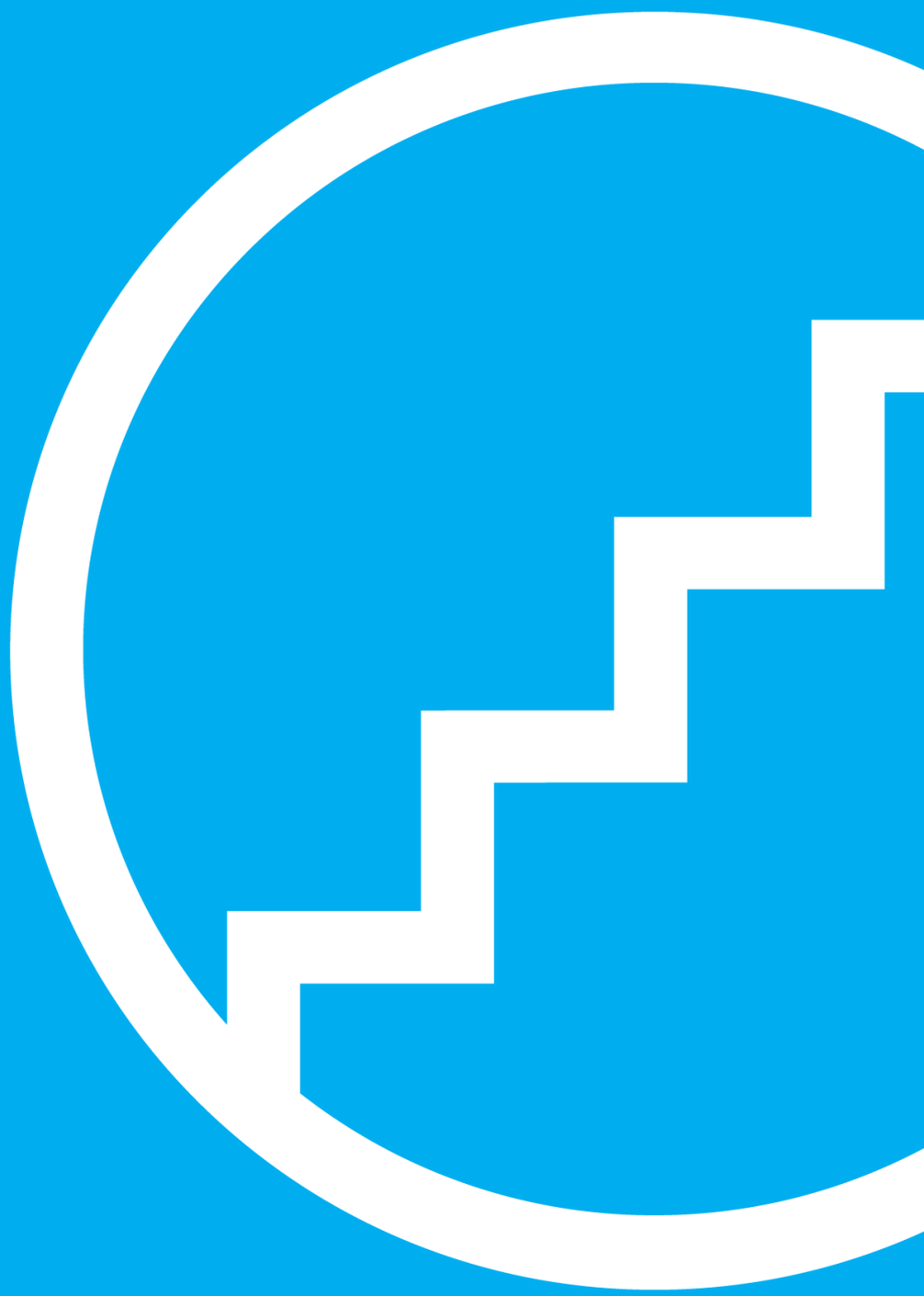


# HAUPTKATALOG



Fall Protection. Steigen. Lagern, Transportieren. Speziallösungen.



**WIR LIEFERN ABSOLUTE GEWISSHEIT**



# INGENIEURSLAISTUNG AUF NEUEM NIVEAU

MultiMaster 5 - die größte Leiterinnovation seit Jahren.

Wenn es um die Funktionalität, Sicherheit, Kundenorientierung und Perfektion bei der Konstruktion unserer Produkte geht, machen wir keine Abstriche. Unser Ziel ist es stets, die besten Produkte im Markt für unsere Kunden zu liefern.

Bestes Beispiel hierfür ist unsere neue patentierte ZARGES MultiMaster 5. Diese einfache und leichte 5-in-1-Leiter für Profis ist produktiver, vielseitiger, komfortabler und sicherer als vergleichbare Mehrzweckleitern und damit die größte Leiterinnovation aus dem Hause ZARGES seit Jahren.

Mit nur einem Griff wechselt sie schnell, einfach und unkompliziert zwischen fünf verschiedenen Modi und passt sich so unterschiedlichen Anforderungen und Begebenheiten mühelos an. Dabei ist sie intelligent, variabel im Zugang und allen voran sicher und komfortabel.



# KOMPROMISSLOSE PERFORMANCE

Absturzsicherung von ZARGES – Sicherheit weiter gedacht.



Seit jeher können sich Anwender auf die bewährten ZARGES Lösungen für maximale Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe verlassen. Nun gehen wir mit einem eigenen ZARGES Produktprogramm noch einen Schritt weiter und erweitern unser umfangreiches Sortiment um eine neue Sparte für persönliche Schutzausrüstung im Bereich Arbeitsplatzpositionierung und Absturzsicherung.

Unser Versprechen: Innovative und professionelle Produkte in bekannter und beliebter ZARGES Qualität mit Fokus auf Ihre Anwendungsgebiete! Entdecken Sie mit uns die Zukunft von sicherem Arbeiten in der Höhe!

# UNERSCHÜTTERLICHES VERTRAUEN

Soziales Engagement: ZARGES hilft, wo es drauf ankommt.

Wir bei ZARGES sehen es als unsere Verantwortung, das Vertrauen, welches uns unsere Kunden tagtäglich entgegenbringen, nicht nur durch unsere Produkte zu untermauern, sondern auch durch unser soziales Engagement. So unterstützen wir regelmäßig verschiedene Hilfsaktionen weltweit und implementieren Maßnahmen für eine nachhaltigere Zukunft.

Im Jahr 2023 konnten wir so etwa Spendengelder und Hilfsgüter für Erdbebenopfer in der Türkei sammeln und zusammen mit unseren bewährten ZARGES-Boxen an Familien im Erdbebengebiet verteilen. Zudem haben wir die ehrenamtliche Hilfsaktion Ukrainehilfe Oberland e.V. mit einer Spende aus mehreren Boxen und verschiedenen Produkten unterstützt, um Organisationen in der Ukraine vor Ort zu helfen.

Außerdem setzen wir uns gemeinsam für eine grünere Zukunft ein und konnten 2023 unseren Energieverbrauch um beeindruckende 85.391 kWh im Vergleich zum Vorjahr senken. Dieser Erfolg motiviert uns, auch in Zukunft immer unser Bestes zu geben, wenn es um unsere Produkte, Mitmenschen und unsere Umwelt geht.



# FALL PROTECTION

ab Seite 10

## 01 Absturzsicherung

Auffanggurte <b>NEU</b>	14
Verbindungsmittel <b>NEU</b>	22
Höhensicherungsgeräte <b>NEU</b>	24
Karabiner <b>NEU</b>	26
Anschlagpunkte <b>NEU</b>	27
Zubehör <b>NEU</b>	28
KITS <b>NEU</b>	29

# STEIGEN

ab Seite 34

## 02 Leitern

Anlegeleitern	38
Schiebe- und Seilzugleitern	48
Mehrzweckleitern	54
ZAP Arbeitsplattformen <b>NEU</b>	64
Stehleitern, einseitig begehbar	70
Stehleitern, beidseitig begehbar	80
Tritte und Arbeitspodeste	90
Fahrbare Podeste	98
Spezialleitern	104
Zubehör und Ersatzteile	108

## 03 Wartungstreppe und Arbeitsbühnen

ab Seite 144

Konfigurator für Treppen und Plattformen	146
Treppenpodest	148
Treppen	149
Podesttreppen	150
Plattformtreppen fahrbar	151
Überstiege	153
Arbeitsbühnen und Laufstege	154
Höhenverstellbare Plattformtreppe <b>NEU</b>	155
Höhenverstellbare Arbeitsbühne	156
Enteisungs- und Arbeitsbühne	157
Zubehör	158

## 04 Fahrgerüste

ab Seite 160

Klappgerüste	164
Einzelteile PaxTower	189
Fahrgerüste mit Auslegern	173
Einzelteile	182
Ersatzteile	188

## 05 Steigleitern

Konfigurator für Steigleitern	193
Einzügige Steigleiter-Anlagen	194
Mehrzügige Steigleiter-Anlagen	195
Einzelteile	

## 06 Schachttechnik

Schachtleitern	212
Einzelteile für Schachttechnik	218
Schacht- und Brunnenabdeckungen	224

# VERPACKEN UND TRANSPORTIEREN

ab Seite 228

## 07 Kisten

K 470 Universalkiste	232
Gefahrgutverpackunge	236
K 470 Akku Safe	238
K 470 Akku Safe Universal	239
K 470 Universalkiste IP65	240
K 470 Universalkiste IP67	240
K 470 Plus Haubenbehälter	241
K 424 XC Mobil Box	242
Eurobox	246
Eurobox als Werkzeugkiste	249
ZARGES-Box	250
Innenausstattung, Zubehör und Ersatzteile	252
Übersicht Innenausstattungen, Mobilität und Zubehör	264
Spezialkisten	266

## 08 Kästen, Körbe und Paletten

Transportkasten K 270	276
Abfallsammler	277
Aluminium-Flachpaletten	278

## 09 Wagen und Regalsysteme

Schrankwagen <b>NEU</b>	282
Kastenwagen	290
Federbodenwagen	296
MPO Funktionswagen	298
Kommissionierregal	300
Kommissionierwagen	302

# BRANCHEN

ab Seite 304

Industrie- und Anlagenbau	306
Logistik- und Distributionszentrum	308
Luftfahrt	310
Bahn- und Schienenverkehr	312
Nutzfahrzeuge und Busse	314
Baugewerbe	316
Medical	318

# SERVICE UND INFORMATION

ab Seite 320

Services	322
Normen	323
E-Commerce & Digitales Händlerportal	324
ZARGES Website	326
Händlerunterstützung POS	327
Suchregister	328
Garantiebedingungen	337
Kontakt	338

## SICHERHEIT DURCH SICHTBARKEIT

Mit der Einführung eines visuellen Sicherheitssystems bekommt das ZARGES Portfolio eine Rundumerneuerung, damit Anwender unsere Produkte noch sicherer bedienen können und bereits von Weitem erkennbar ist, dass es sich um ZARGES Produkte handelt.



Die Neuerungen umfassen Labels für erhöhte Sichtbarkeit, Cyan an wichtigen Komponenten und verständliche Icons auf der Verpackung.

### ZAP MASTERFLEX PLUS S

Die einzige Plattformleiter, die maximale Sicherheit mit einfachstem Handling perfekt kombiniert. Durch die intuitive und schnelle Höhenverstellung sowie die 1-Hand-Bedienung der Ausleger lässt sich die Höhe im Nu auf die Bedürfnisse vor Ort anpassen.

Ein umlaufendes Geländer mit automatischer Saloontür und 60 mm Stufen gewähren hierbei höchste Sicherheit und das bis über 3,0 m Plattformhöhe.

Mehr auf Seite 65.



### ZAP MASTERFLEX S

Keine Kompromisse: Das Basismodell mit allen Handlings- und Sicherheitsvorteilen. Die teleskopierbare Plattformleiter überzeugt durch die schnelle und einfache Höhenverstellung und besitzt zudem eine funktionale, manuelle Tür sowie Ausleger mit einfacher Verstellmöglichkeit.

Mehr auf Seite 66.



### ZAP SAFEMASTER MAX S

Die einzige Plattformleiter, die genormte Sicherheit mit höchstem Komfort optimal kombiniert. Die neue Plattformleiter erfüllt alle Sicherheitskriterien nach EN 131-7. Mit der automatischen Saloontür, den integrierten Auslegern und 80mm breiten Stufen setzt sie höchste Sicherheitsstandards. Ein platzsparender Transport wird durch den einfach zusammenklappbaren Korb gewährleistet.

Mehr auf Seite 67.



## FALL PROTECTION

Absturzsicherung von ZARGES – Sicherheit weiter gedacht.

Alle unsere ZARGES Fall Protection Produkte sind ab dem Einstiegsmodell mit den wichtigsten Features wie Chair in the Air, ZmartCheck und WebAlert ausgestattet. Denn Sicherheit und Komfort sollten keine Frage der Produktwahl sein.



**SALVEX**  
FÜR DIE BAUSTELLE

Das einfache und unkomplizierte Einstiegsmodell. **Mehr auf Seite 14.**



**SALVEX+**  
FÜR DIE INDUSTRIE

Schnell und praktikabel am Einsatzort. **Mehr auf Seite 16.**



**ARMEX**  
ARBEITSPLATZPOSITIONIERUNG

Praktische Features und robustes Design für tägliche Wartungsarbeiten. **Mehr auf Seite 18.**



**SUPRAX**  
SEILUNTERSTÜTZTES ARBEITEN

Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstützte Arbeiten. **Mehr auf Seite 20.**



**CHAIR IN  
THE AIR**

EINZIGARTIG  
IM MARKT!

ZUM VIDEO



Die einzigartige Lösung gegen Hängetrauma.



## MULTIMASTER 5

Die einfache und leichte 5-in-1-Leiter ist produktiver, vielseitiger, komfortabler und sicherer und wechselt mit nur einem Griff in Sekundenschnelle mühelos zwischen 5 verschiedenen Modi, um auch die höchsten Anforderungen von Profis zu erfüllen.

Mehr auf Seite 59.

ZUM PRODUKT



## PLATTFORMTREPPPE HÖHENVERSTELLBAR UND FAHRBAR

Die höhenverstellbare Plattformtreppe für den sicheren Zugang von Einzelpersonen in unterschiedlichen Arbeitshöhen lässt sich einfach an verschiedene Höhen anpassen, verbessert die logistische Planung und vermeidet zudem doppelte Anschaffungskosten.

Mehr auf Seite 155.

ZUM PRODUKT



## FEDERBODENWAGEN W 162

Der ZARGES Federbodenwagen W 162 ist der Beste seiner Klasse! Dank Zentralfeder mit der idealen Federkraft für jede Größe, einer Zuladung von bis zu 150 kg und einer besonders hohen Stabilität und Langlebigkeit wurde er entwickelt, um Verantwortliche und Mitarbeiter auch bei zunehmend komplexen Prozessen in Logistikzentren bestmöglich zu unterstützen.

Mehr auf Seite 297.



## POINT OF SALE

Damit Sie noch erfolgreicher Geschäfte mit ZARGES Produkten machen können, unterstützen wir Sie mit aufmerksamkeitsstarken POS-Materialien!

Mehr auf Seite 327.

## ALLGEMEINES UND PRODUKTSPEZIFISCHES POS

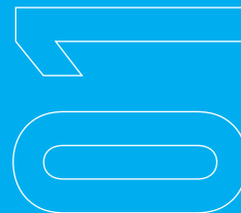


# FALL PROTECTION









# FALL PROTECTION

Sicherheit auf neuem Niveau.

Auffanggurte	14–21
Verbindungsmittel	22–23
Höhensicherungsgeräte	24–25
Karabiner	26
Anschlageinrichtungen	27
Zubehör	28
KITS	29–33



**Hinweis:**

Alle Produkte des ZARGES Fall Protection Sortiments können ausschließlich über den zertifizierten Fachhandel bezogen werden, kein Direktverkauf!

# AUFFANGGURT SALVEX

Das einfache und unkomplizierte Einstiegsmodell.

AUFFANGGURT



EINSTELLMÖGLICHKEIT  
SCHULTERGERTE



WEBALERT



AUTOMATISCHE  
GURTVERSCHLÜSSE



ALUMINIUM  
AUFFANGÖSE DORSAL



ZMARTCHECK



TEXTILE  
AUFFANGÖSE



CHAIR IN THE AIR



GEEIGNET FÜR  
PERSONEN BIS 150 KG

# SALVEX

Salvex ist leicht, bequem und sehr einfach anzuwenden. Dank seines zweifarbigen Aufbaus, oben ist er blau und unten schwarz, erfolgt das Anlegen intuitiv. Zudem bietet Salvex im Marktvergleich überdurchschnittlich viele Funktionen, ohne dabei Ihr Budget zu belasten. Mit automatischen Gurtverschlüssen für schnelles Anlegen und einer textilen sternalen Auffangöse für maximalen Komfort.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 361  
 Automatische Verschlüsse: Ja  
 Maximales Benutzergewicht: 150,0 kg  
 Auffangösen: Auffangöse auf Brusthöhe  
 Rückseitige Auffangöse



01



Mit Transportbeutel.



WebAlert™ deckt sofort jeden Verschleiß auf.

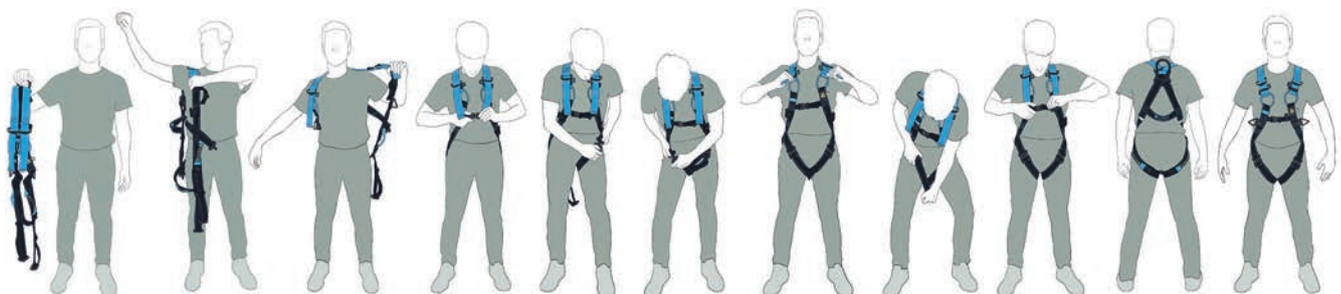


Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.



Chair in the Air verhindert Hängetrauma.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	0,9	47800
L-XXL	0,9	47801



# AUFFANGGURT SALVEX+

Schnell und praktikabel am Einsatzort.

AUFFANGGURT

EINSTELLMÖGLICHKEITEN  
SCHULTERGURTE



WEBALERT



AUTOMATISCHE  
GURTVERSCHLÜSSE



BEINPOLSTER (ABNEHMBAR)



ATMUNGSAKTIVE  
SCHULTERPOLSTERUNG UND  
AUFFANGÖSE DORSAL



ZMARTCHECK



TEXTILE AUFFANGÖSE



LANYARD PARK



CHAIR IN THE AIR



GEEIGNET FÜR  
PERSONEN BIS 150 KG

# SALVEX+

Komfortabel und dennoch leicht Auffanggurt gemäß EN 361:2002, mit zahlreichen Features für maximale Sicherheit. Salvex+ ist leicht und mit flexiblen Schulter- und Beinpolstern für erhöhten Tragekomfort ausgestattet, lässt sich sehr schnell anlegen und ermöglicht, immer das passende Werkzeug dabei zu haben. Mit automatischen Gurtverschlüssen für schnelles Anlegen und einer textilen sternalen Auffangöse für maximalen Komfort. Atmungsaktive, breite Rücken- und Beinpolster (abnehmbar) – für maximalen Komfort.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 361  
 Automatische Verschlüsse: Ja  
 Maximales Benutzergewicht: 150,0 kg  
 Auffangösen: Auffangöse auf Brusthöhe  
 Rückseitige Auffangöse



01



Mit Transportbeutel.



WebAlert™ deckt sofort jeden Verschleiß auf.



Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.



Chair in the Air verhindert Hängetrauma.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	1,2	47802
L-XXL	1,3	47803



# HALTEGURT ARMEX

Praktische Features und robustes Design für tägliche Wartungsarbeiten.

HALTEGURT



ALUMINIUM AUFFANGÖSE STERNAL



ATMUNGSAKTIVE RÜCKENPOLSTERUNG UND AUFFANGÖSE DORSAL



WEBALERT



PRAKTISCHER LANYARD PARK



ROBUSTE MATERIALSCHLAUFEN



ZMARTCHECK



AUTOMATISCHE GURTVERSCHLÜSSE



ATMUNGSAKTIVES HÜFTPOLSTER



BEINPOLSTER (ABNEHMBAR)



ANKLAPPBARE SEITLICHE HALTEÖSEN LATERAL



CHAIR IN THE AIR



GEEIGNET FÜR PERSONEN BIS 150 KG

# ARMEX

Im Bereich der Arbeitspositionierung sorgen atmungsaktive Schulter-, Hüft- und Beinpolster, die nicht einschneiden, sowie der breite Hüftgurt für komfortables Arbeiten den ganzen Tag über. Robuste Materialschlaufen unterstützen zudem eine perfekte Arbeitsplatzorganisation, damit das nötige Werkzeug schnell zur Hand ist. Armex ist ein robuster und komfortabler Auffanggurt gemäß EN 361:2002 für Arbeitsplatzpositionierung gemäß EN 358:2018, mit zahlreichen Features für maximale Sicherheit. Dazu gehören die Innovationen „Chair in the Air“, NFC-Tag, WebAlert und automatische Gurtverschlüsse. Automatische Gurtverschlüsse und zahlreiche Einstellmöglichkeiten für schnelles Anlegen und eine optimale Passform.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm:	EN 361 EN 358
Automatische Verschlüsse:	Ja
Maximales Benutzergewicht:	150,0 kg
Auffangösen:	Auffangöse auf Brusthöhe Rückseitige Auffangösen Seitliche Halteösen



Mit Transportbeutel.



WebAlert™ deckt sofort jeden Verschleiß auf.

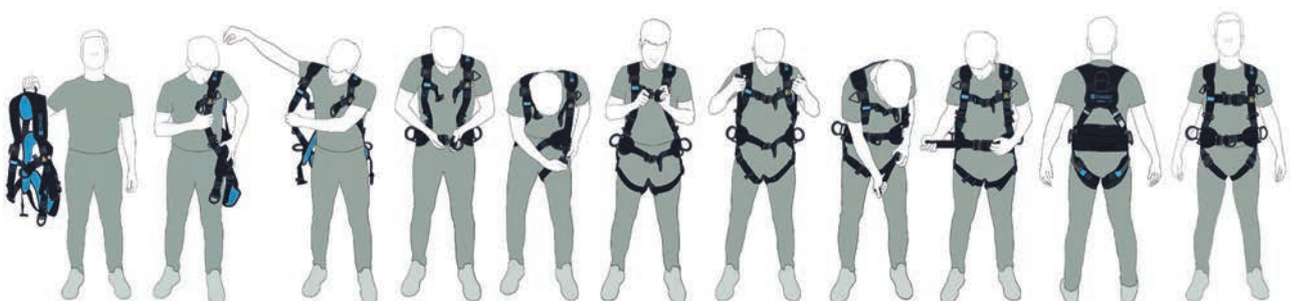


Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.



Chair in the Air verhindert Hängetrauma.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	2,2	47804
L-XXL	2,3	47805



# SITZGURT SUPRAX

Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstützte Arbeiten.



ALUMINIUM AUFFANGÖSE STERNAL



ATMUNGSAKTIVE RÜCKENPOLSTERUNG UND AUFFANGÖSE DORSAL



WEBALERT



ZMARTCHECK



ANKLAPPBARE SEITLICHE HALTEÖSEN LATERAL



ATMUNGSAKTIVES HÜFTPOLSTER



ROBUSTE MATERIALSCHLAUFEN



BREITE UND KOMFORTABLE BEINPOLSTER



AUTOMATISCHE GURTVERSCHLÜSSE



GEEIGNET FÜR PERSONEN BIS 150 KG

SITZGURT

# SUPRAX

Der komfortable und robuste Sitzgurt für seilunterstütztes Arbeiten. Für maximale Anforderungen in Bezug auf Komfort, Belastbarkeit und Praktikabilität bei täglichen seilunterstützten Arbeiten, wie z.B. in der Höhenrettung oder beim Industrielklettern. Der Suprax wartet mit einer exzellenten Passform auf, vermeidet Druckstellen und Unannehmlichkeiten, während das mitgeführte Material sicher und perfekt organisiert ist. Zahlreiche Anschlag- und Halteösen ermöglichen zudem eine unkomplizierte Verbindung mit verschiedenen Sicherungs- und Arbeitspositionierungssystemen. Atmungsaktive, breite Rücken- und Hüftpolster, Beinpolster und Schulterträger sind abnehmbar – für maximalen Komfort. Automatische Gurtverschlüsse und zahlreiche Einstellmöglichkeiten für schnelles Anlegen und eine optimale Passform. Anklappbare seitliche Halteösen (lateral) behindern nicht beim Aufstieg.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm:	EN 361 EN 358 EN 813
Automatische Verschlüsse:	Ja
Maximales Benutzergewicht:	150,0 kg
Auffangösen:	Auffangöse auf Brusthöhe Rückseitige Auffangöse Seitliche Halteösen



Mit Transportbeutel.

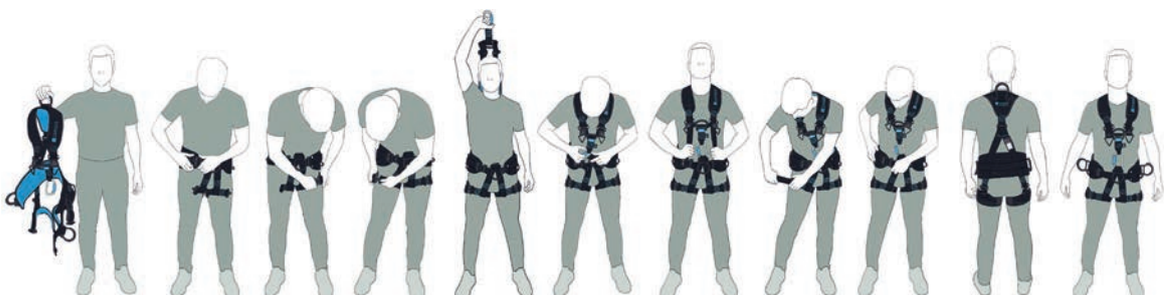


WebAlert™ deckt sofort jeden Verschleiß auf.



Mit ZmartCheck (NFC-Tag) ausgerüstet.

Größe	Gewicht kg	Bestell-Nr.
S-M	2,4	47806
L-XXL	2,5	47807



# AXIC-I

Einfaches Verbindungsmittel gemäß EN 354:2010 mit Falldämpfer gemäß EN 355:2002. Flexible Länge zwischen 1,40 und 1,80 m. Ausgestattet mit Gerüstthaken. Geeignet für Personen bis 150 kg.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 354  
EN 355  
Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,4-1,8 m	Gerüstthaken	1,1	47808

# AXIC-Y

Doppeltes Verbindungsmittel gemäß EN 354:2010 mit Falldämpfer gemäß EN 355:2002. Flexible Länge zwischen 1,40 und 1,80 m. Ausgestattet mit Karabinern oder Gerüstthaken. Durch ihre runde Form ermöglicht die zentrale RING-Öse eine optimale Positionierung, um das Verdrehen zu verhindern. Geeignet für Personen bis 150 kg.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 354  
EN 355  
Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Mit Karabiner für Lifelines.

Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,4-1,8 m	Gerüstthaken	1,8	47809
1,4-1,8 m	Snap hook	1,1	47810

# AXIC-WP

Verbindungsmittel zur Arbeitsplatzpositionierung gemäß EN 354:2010 und EN 358:2018. Länge 2 meter. Ausgestattet mit Snap-Hook Karabiner. Ein kontinuierliches Einstellsystem ermöglicht eine genaue Anpassung der erforderlichen Länge und bietet eine bequeme Arbeitsposition. Der Kantenschutz bewahrt das Seil vor Verschleiß an groben Auflagepunkten und erleichtert den Durchgang des Seils. Geeignet für Personen bis 150 kg.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 354  
EN 358  
Karabiner Auffanggurt-Seite: Karabiner



Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2 m	Snap hook	0,8	47811

# AXIC-FA

Das einsetzbare, mitlaufende Auffanggerät AXIC-FA gemäß EN 353-2 verfügt über einen integrierten Bandfalldämpfer gemäß EN 355 und ermöglicht aufgrund seiner großzügigen 20 Meter Seillänge einen erweiterten Bewegungsradius. Es ist für Nutzergewichte bis zu 150 Kilogramm zugelassen. Länge 20m. Ausgestattet mit Twist-lock Karabiner. Ausgestattet mit Falldämpfer gemäß EN 355. Geeignet für Personen bis 150 kg.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 353-2  
EN 355  
Karabiner Auffanggurt-Seite: Snap hook



Länge	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Gewicht kg	Bestell-Nr.
20 m	Karabiner	2,8	47812

# AETHOR

Höhensicherungsgerät gemäß EN 360:2002. Fall Faktor 2 zertifiziert. Geeignet für Personen bis 140kg. Länge 2m. Ausgestattet mit Falldämpfer gemäß EN 355. Robust, aber gleichzeitig kompakt und leicht, wiegt nur 800 Gramm. Robustes Thermoplastgehäuse.

01

## TECHNISCHE DETAILS

Norm:	EN 360
Kantengeeignet:	Ja
Karabiner Anschlagpunkt-Seite:	Karabiner
Karabiner Auffanggurt-Seite:	Snap hook



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,00	0,8	47813

# EXHELON - GURTBAND

Höhensicherungsgerät gemäß EN 360:2002. Ausgestattet mit Gurtband. Geeignet für Personen bis 140kg. Ausgestattet mit Snap-Hook (Auffanggurt Seite) und Trilock Karabiner (Anschlagpunkt Seite). Wirbel und Verbindungselement zum Anschluss an den Verankerungspunkt.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm:	EN 360
Kantengeeignet:	Nein
Karabiner Anschlagpunkt-Seite:	Karabiner
Karabiner Auffanggurt-Seite:	Snap hook



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,00	1,7	47814
6,00	2,3	47815

# EXHELON - STAHLSEIL

Höhensicherungsgerät gemäß EN 360:2002. Ausgestattet mit Stahlseil. Kantenschutz geprüft. Geeignet für Personen bis 140kg. Robustes Thermoplastgehäuse. Kantengeeignet. Ausgestattet mit Snap-Hook (Auffanggurt Seite) und Trilock Karabiner (Anschlagpunkt Seite).

## TECHNISCHE DETAILS

Norm:	EN 360
Kantengeeignet:	Ja
Karabiner Anschlagpunkt-Seite:	Karabiner
Karabiner Auffanggurt-Seite:	Snap hook



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
6,00	3,5	47816
10,00	4,0	47817
15,00	7,0	47818

# KARABINER

01

Größe der Schnapperöffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
19	110	250	47819

## Stahlkarabiner D-Form

Verbindungselement gemäß EN 362:2004.  
Stahl D-Form.  
Twistlock.  
Belastbarkeit 23 kN.



Größe der Schnapperöffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
17	107	169	47820

## Edelstahlkarabiner symmetrisch

Verbindungselement gemäß EN 362:2004.  
Edelstahl symmetrisch.  
Schraubverschluss.  
Edelstahl symmetrisch.



Größe der Schnapperöffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
18	110	86	47821

## Aluminiumkarabiner symmetrisch

Verbindungselement gemäß EN 362:2004.  
Aluminium symmetrisch.  
Trilock.  
Belastbarkeit 23 kN.



Größe der Schnapperöffnung mm	Größe mm	Gewicht g	Bestell-Nr.
22	113	98	47822

## Aluminiumkarabiner asymmetrisch

Verbindungselement gemäß EN 362:2004.  
Aluminium asymmetrisch.  
Twistlock.  
Belastbarkeit 23 kN.

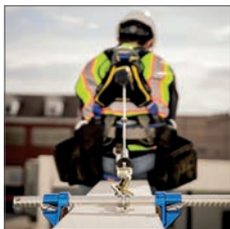


# ANSCHLAGPUNKT FÜR STAHLTRÄGER

Der Zarges Anschlagpunkt für Stahlträger gemäß EN 795-B ist so konzipiert, dass er problemlos über den Träger gleiten und zusammen mit dem Arbeiter bewegt werden kann. Der Trägeranker passt auf Trägerflansche von 9cm bis 35cm Breite. Mobile Anschlagpunkt, konzipiert für die Montage an I-Trägern. Der Anker bewegt sich zusammen mit dem Arbeiter. Der Trägeranker passt auf Trägerflansche von 9 cm bis 35 cm Breite. Einfach ohne Werkzeug zu installieren. Aus Leichtmetall gefertigt und mit einem um 360° drehbaren D-Ring versehen. Es kann vom Benutzer leicht den Balken entlang geschoben werden.

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 795 B  
Material: Stahl



Mobile Anschlagpunkt.

Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,5	47823

# BANDSCHLINGE

Anschlagpunkt gemäß EN 795-B:2012 Bandschlinge (1m).

## TECHNISCHE DETAILS

Norm: EN 795 B  
Material: Textil



Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,2	47824

Wasserdicht	Volumen l	Bestell-Nr.
Ja	30	47825

## Rucksack wasserdicht

Wasserdichter Rucksack zum bequemen Transport von Auffanggurten, Verbindungsmitteln und anderer Ausrüstung.



Wasserdicht	Bestell-Nr.
Nein	47826

## Tragebeutel Auffanggurt

Leichter Tragebeutel für Auffanggurte.



Wasserdicht	Bestell-Nr.
Ja	47827

## Tragebeutel Auffanggurt wasserdicht

Wasserdichter Tragebeutel für Auffanggurte.



# DACHARBEITEN - KIT 1

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-FA (47812) und Bandschlinge (47824).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47828
L-XXL	47829

# GERÜSTARBEITEN - KIT 2

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-Y (47809).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47830
L-XXL	47831

# ARBEITSBÜHNE - KIT 3

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-I (47808).

01



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47832
L-XXL	47833

# STEIGLEITERN - KIT 4

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47802) oder L-XXL (47803), AXIC-Y (47809).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47834
L-XXL	47835

# STAHLBAU - KIT 5

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47802) oder L-XXL (47803), AETHOR (47813), BeamAnchor (47823).



01

Größe	Bestell-Nr.
S-M	47836
L-XXL	47837

# DACHWARTUNG - KIT 6

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47800) oder L-XXL (47801), AXIC-Y (47810).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47838
L-XXL	47839

# MASCHINENWARTUNG - KIT 7

Set bestehend aus: Auffanggurt Salvex+ S-M (47802) oder L-XXL (47803), EXHELON Stahlseil 6m (47816), Bandschlinge (47824).

01



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47840
L-XXL	47841

# ARBEITSPLATZPOSITIONIERUNG - KIT 8

Set bestehend aus: Auffanggurt Armex S-M (47804) oder L-XXL (47805), AXIC-Y (47809), AXIC-WP (47811), Bandschlinge (47824), und 4x Aluminiumkarabiner Tri-lock (47822).



Größe	Bestell-Nr.
S-M	47842
L-XXL	47843

# SEILUNTERSTÜTZEN ZUGANG - KIT 9

Set bestehend aus: Auffanggurt Suprax S-M (47806) oder L-XXL (47807), AXIC-Y (47809), Bandschlinge (47824), und 4x Aluminiumkarabiner Trilock (47822).



01

Größe	Bestell-Nr.
S-M	47844
L-XXL	47845

# STEIGEN





02 Leitern	36-143
03 Wartungstreppen und Arbeitsbühnen	144-159
04 Fahrgerüste	160-189
05 Steigleitern	190-207
06 Schachttechnik	208-227





# LEITERN

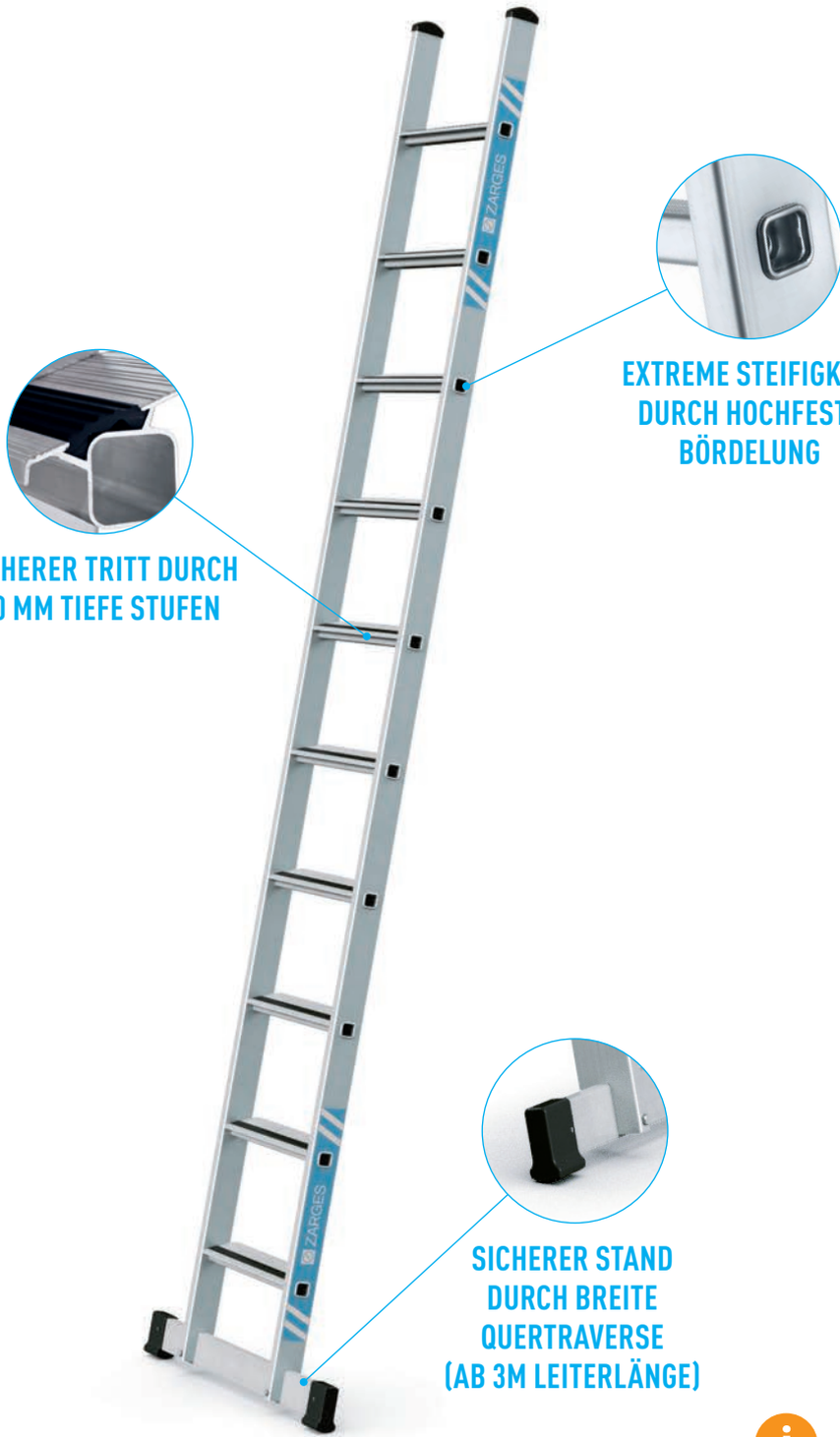
Die Klassiker auf dem Weg nach oben.

Anlegeleitern	38–47
Schiebe- und Seilzugleitern	48–53
Mehrzweckleitern	54–63
ZAP Arbeitsplattformen	64–69
Stehleitern, einseitig begehbar	70–79
Stehleitern, beidseitig begehbar	80–89
Tritte und Arbeitspodeste	90–97
Fahrbare Podeste	98–103
Spezialleitern und Dachleitern	104–107
Zubehör und Ersatzteile	108–143

# ANLEGELEITERN

Für den schnellen Aufstieg.

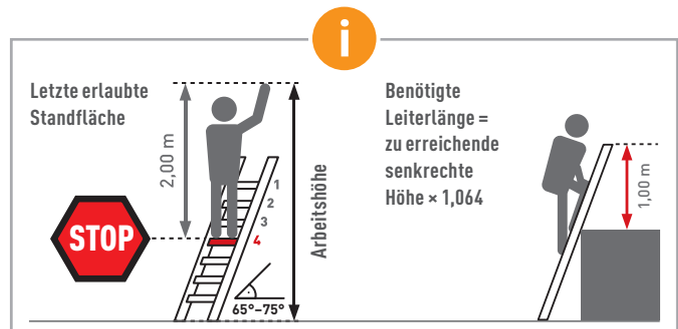
ANLEGELEITERN



SICHERER TRITT DURCH  
80 MM TIEFE STUFEN

EXTREME STEIFIGKEIT  
DURCH HOCHFESTE  
BÖRDELUNG

SICHERER STAND  
DURCH BREITE  
QUERTRAVERSE  
(AB 3M LEITERLÄNGE)



# MEGASTEP L

## Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Nutzwert trifft Design: die Stärkste aller ZARGES Leitern mit hoher Belastbarkeit und schwarzer Edel-Optik für den robusten Einsatz. Anlegeprofil am oberen Ende für sicheres Anlegen. Breitsprossen mit rutschfester Riffelung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	60 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	SL Step
Äußere Breite:	380 mm
Belastung:	250,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,82	2,65	73	-	6	3,8	41135
2,38	3,15	73	-	8	6,9	41136
2,94	3,70	73	-	10	7,5	41137
3,50	4,25	73	0,79	12	10,5	41138

#### Hinweis

Bestell-Nr. 41138 nach DIN EN 131-1 mit Quertraverse.



02

# STELLA L

## Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Die flexible Lösung für vielfältigen Einsatz: komfortabler Aufstieg und sicherer Stand dank extra breiter Leiter. Sehr leicht und zugleich äußerst stabil. Auch als Regalleiter erhältlich.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,93	2,80	58	-	6	3,7	41511
2,49	3,35	58	-	8	4,7	41512
3,05	3,90	58	0,80	10	7,2	41513
3,61	4,40	58	0,89	12	8,1	41514
4,17	4,95	68	0,99	14	9,3	41515
4,73	5,50	68	0,99	16	10,5	41516
5,29	6,05	73	1,09	18	11,9	41510
5,86	6,60	73	1,09	20	13,2	41517
6,98	7,70	85	1,20	24	16,0	41518



# ALTO L

## Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Die kompakte Alternative – sowohl im Hinblick auf die Abmessungen und das Gewicht als auch auf das Preis-Leistungs-Verhältnis. Sehr leicht und zugleich äußerst stabil.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	350 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

### Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leitertlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,21	3,05	58	-	7	4,0	41547
2,49	3,35	58	-	8	4,4	41548
3,05	3,90	58	0,79	10	6,1	41550
3,61	4,40	58	0,79	12	7,0	41552
4,17	4,95	68	0,79	14	8,0	41554
4,73	5,50	68	0,89	16	9,2	41556
5,29	6,05	73	0,89	18	10,5	41558
5,85	6,60	73	0,99	20	11,5	41560
6,41	7,15	85	0,99	22	13,2	41562
6,98	7,70	85	1,10	24	14,4	41564



# STRATO DL

## Gebördelte Sprossen-Anlegeleiter

Die kostengünstige Alternative für sicheren Aufstieg und schnellen, flexiblen Einsatz. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	38 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	350 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Leitertlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,42	3,30	58	-	8	4,3	44808
2,98	3,85	58	-	10	5,3	44810
3,54	4,40	68	0,79	12	7,9	44812
4,11	4,90	73	0,79	14	9,2	44814
4,67	5,45	73	0,89	16	10,1	44816
5,23	6,00	73	0,89	18	11,2	44818
5,90	6,55	73	0,99	20	12,4	44819



# SAFERSTEP L

## Gebördelte Stufen-Anlegeleiter

Die hohe Rutsicherheit der Safer Step Technology sorgt für bequemen und sicheren Aufstieg, die eloxierten Holme für abriebfesten Komfort. Auch als Regalleiter erhältlich.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

**Optionale Sonderausstattung**   
(siehe auch Seite 116/117)



02



Stufe mit ZARGES Safer Step Technology

Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,94	2,80	68	-	6	5,0	41356
2,50	3,35	68	-	8	6,5	41358
3,06	3,85	68	0,80	10	8,8	41360
3,62	4,40	68	0,80	12	10,3	41362
4,18	4,90	68	0,89	14	11,8	41364
4,74	5,45	68	0,89	16	13,3	41366

# COMFORTSTEP L

## Geschraubte Stufen-Anlegeleiter

Die Leiter mit maximalem Arbeitskomfort setzt auch optische Akzente. Tiefe Stufen mit gepolsterter Stufenvorderkante für bequemes Stehen. Anlegeprofil am oberen Ende für sicheres Anlegen. Auch als Regalleiter erhältlich.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	gepolsterte Stufenvorderkante
Äußere Breite:	380 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 



Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,87	2,75	48	6	4,4	41012
2,14	3,00	48	7	5,0	41013
2,40	3,25	48	8	5,7	41014
2,68	3,50	48	9	6,3	41015
2,95	3,75	48	10	7,0	41016



# SEVENTEC L

## Genietete Stufen-Anlegeleiter

Die tiefen Stufen und die 7-Punkte-Stufen-Holm-Verbindung sorgen für hohen Komfort, sicheren Stand sowie extrem hohe Stabilität. Grifffreundliche, glatte Holmaußenseite.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	218 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	400 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,08	3,05	87	-	8	5,8	40378
2,54	3,45	87	-	10	7,2	40380
2,99	3,90	87	-	12	8,5	40382
3,42	4,35	87	0,80	14	11,4	40384



#### Hinweis

Bestell-Nr. 40384 nach DIN EN 131-1 mit Quertraverse.

# COMPACTSTEP L

## Teleskop-Sprossen-Anlegeleiter

Der Platz-Weltmeister: kleinstes Format für den Transport, aber sicherer Stand auf breiten Sprossen. Verschiedene Höhen einstellbar – mehrere Leitern in einer und somit immer die passende Höhe. Breite Sprossen sorgen für Komfort bei Auf- und Abstieg.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufentiefe:	40 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	300 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-6



Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,66	0,76	3,40	-	9	8,4	40400
3,23	0,82	4,00	0,80	11	13,0	40410
3,80	0,88	4,50	0,88	13	14,0	40401



# EFA L

## GFK-Sprossen-Anlegeleiter

Die Sicherheits-Anlegeleiter für den schnellen Einsatz in chemischem oder elektrischem Umfeld. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	GFK
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leiterlänge m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,92	2,80	58	-	6	5,6	41251
2,99	3,85	58	-	10	8,6	41253
4,16	4,95	73	0,90	14	12,4	41255



#### Hinweis

Bestell-Nr. 41255 nach DIN EN 131-1 mit Quertraverse.

# COMFORTSTEP LH

## Geschraubte Stufen-Regaleinhängeleiter

Die flexible Leiter sorgt für sicheren Aufstieg an Regalen und kann auf die gewünschte Höhe angepasst werden. Die Regaleinhängeleiter haben zwei Einhängehaken für die Führungsschiene bis Ø 36 mm sowie zusätzliche Haken zum senkrechten Abstellen am Regal.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	gepolsterte Stufenvorderkante
Äußere Breite:	380 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



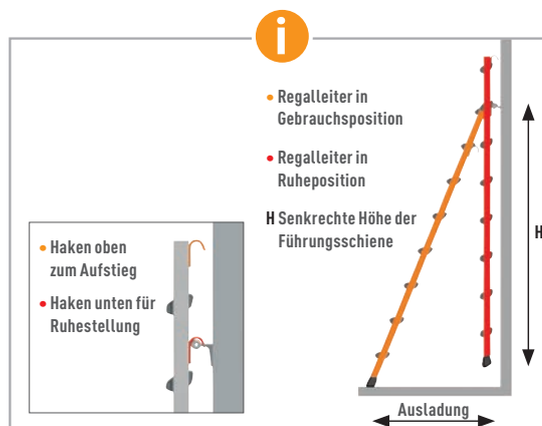
02



Haken, Ø 36 mm



80 mm tiefe Comfortstep-Stufe



max. senkr. Einhängenhöhe von/bis m	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
1,45 - 1,69	6	41402
1,70 - 1,94	7	41403
1,95 - 2,19	8	41404
2,20 - 2,44	9	41405
2,45 - 2,69	10	41406

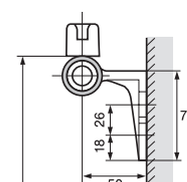
Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene × 0,404.

**Hinweis** Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459

Schienenanlagen: Pro ca. 1,00 m Rohr ist ein Zwischenhalter vorzusehen.



# SAFERSTEP LH

## Gebördelte Stufen-Regaleinhängeleiter

Die flexible Leiter sorgt für sicheren Aufstieg an Regalen und kann auf die gewünschte Höhe angepasst werden. Die Regaleinhängeleitern haben zwei Einhängehaken für die Führungsschiene bis Ø 36 mm sowie zusätzliche Haken zum senkrechten Abstellen am Regal.

### TECHNISCHE DETAILS

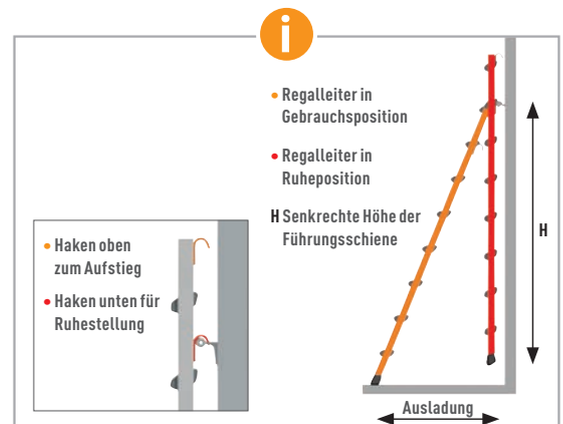
Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



02



80 mm tiefe Safer Step Stufe



max. senkr. Einhängenhöhe von/bis m	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
1,31 - 1,78	6	1041356
1,79 - 2,28	8	1041358
2,29 - 2,82	10	1041360
2,83 - 3,35	12	1041362
3,36 - 3,87	14	1041364

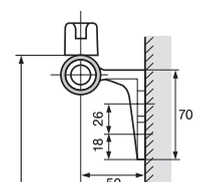
Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene × 0,364

**Hinweis** Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459

Schiennenanlagen: Pro ca. 1,00 m Rohr ist ein Zwischenhalter vorzusehen.



# STELLA LH

## Gebördelte Sprossen-Regaleinhängelleiter

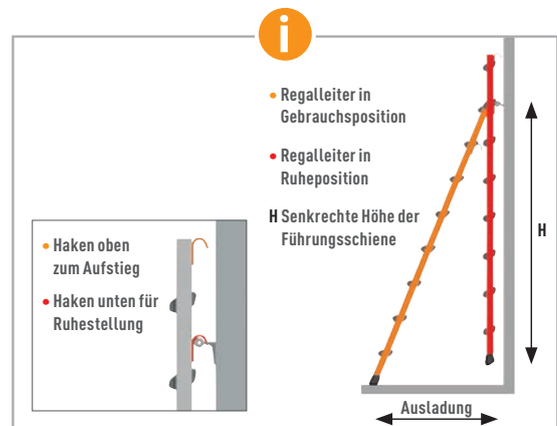
Die flexible Leiter sorgt für sicheren Aufstieg an Regalen und kann auf die gewünschte Höhe angepasst werden. Die Regaleinhängelleitern haben zwei Einhängehaken für die Führungsschiene bis Ø 36 mm sowie zusätzliche Haken zum senkrechten Abstellen am Regal.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



30 mm tiefe, gebördelte Sprosse



max. senkr. Einhängehöhe von/bis m	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
1,33 - 1,86	6	1041511
1,87 - 2,41	8	1041512
2,42 - 2,95	10	1041513
2,96 - 3,49	12	1041514
3,50 - 4,03	14	1041515

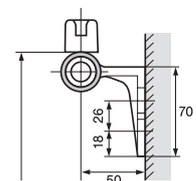
Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene × 0,268

**Hinweis** Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459

Schienenanlagen: Pro ca. 1,00 m Rohr ist ein Zwischenhalter vorzusehen.



# COMFORTSTEP TREC LH

## Geschraubte Stufen-Regalleiter, fahrbar

Fürs Hin und Her am Regal: die Lösung mit Laufschienen und Federbremsrollen kann in der Höhe individuell angepasst werden. Sowohl der fahrbare Leiternkopf als auch die Federbremsrollen unten arretieren die Regalleiter bei Belastung. Im Ruhezustand kann die Leiter platzsparend an das Regal gestellt werden.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	gepolsterte Stufenvorderkante
Äußere Breite:	555 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



02



80 mm tiefe Comfortstep-Stufe



Fahrbare Regalleiter in Ruheposition



Fahrbare Regalleiter in Gebrauchsposition

max. senkr. Einhängehöhe von/bis m	Stufenanzahl	Bestell-Nr.
1,84 - 2,08	6	41412
2,09 - 2,33	7	41413
2,34 - 2,58	8	41414
2,59 - 2,83	9	41415
2,84 - 3,08	10	41416

Ausladung = senkrechte Höhe der Führungsschiene × 0,268

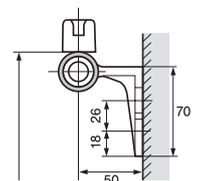
#### Hinweis

Bitte bei Bestellung das Maß vom Boden bis Oberkante Rohrschiene angeben!

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Leichtmetallrohr, Ø 30 mm, 3.000 mm lang, eloxiert	40370
Leichtmetall-Zwischenhalter	41457
Leichtmetall-Halter mit Anschlag rechts	41458
Leichtmetall-Halter mit Anschlag links	41459

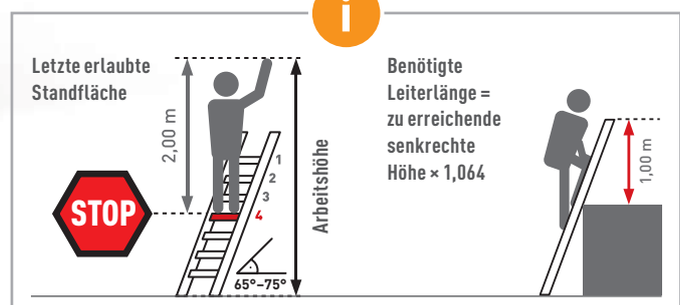
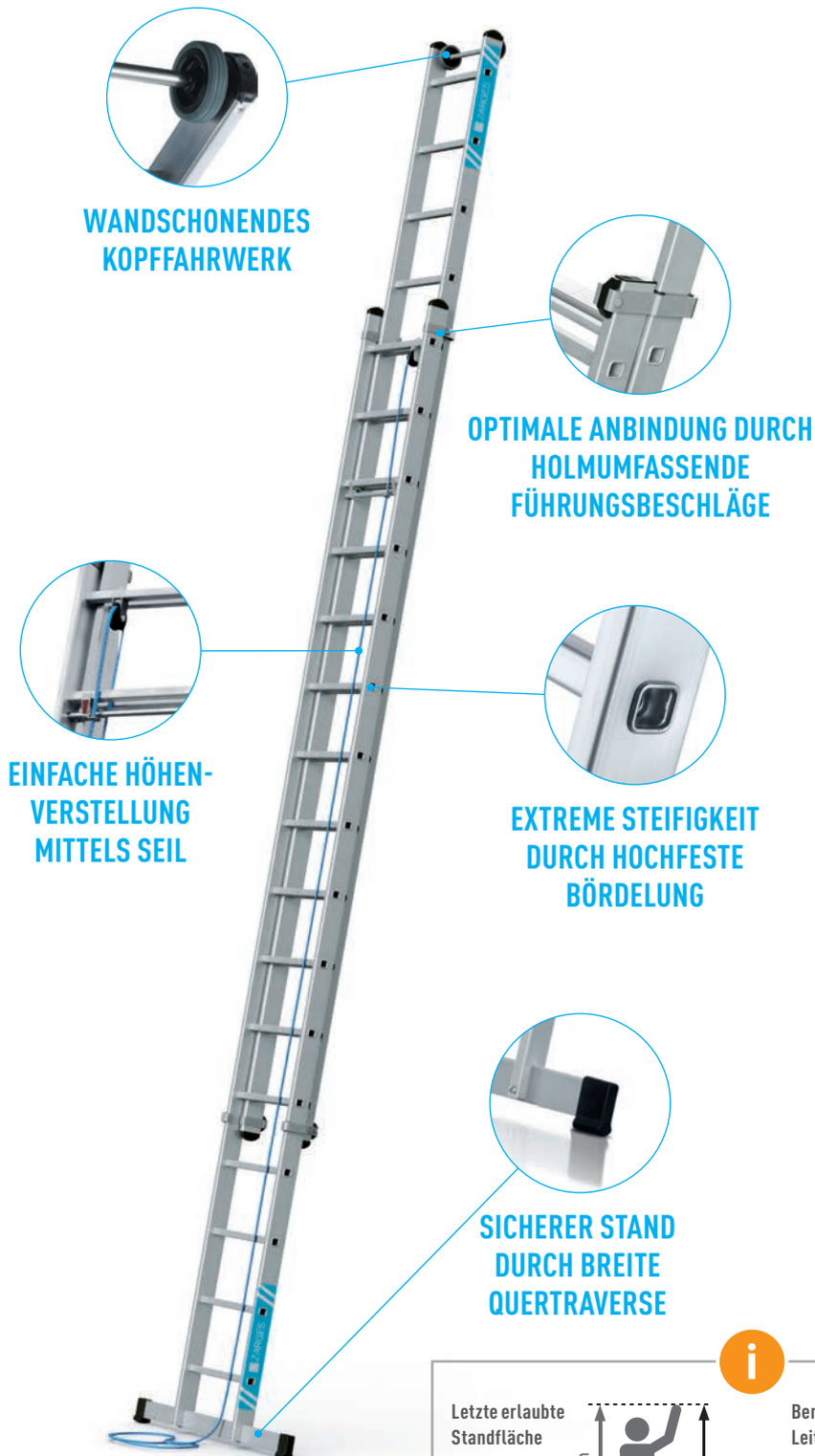
Schienenanlagen: Pro ca. 1,00 m Rohr ist ein Zwischenhalter vorzusehen.



# SCHIEBE- UND SEILZUGLEITERN

Hochflexibel bis ganz nach oben.

SCHIEBE- UND SEILZUGLEITERN



# EVEREST PLUS 2E

## Gebördelte Stufen-Schiebeleiter, 2-teilig

Sicherer ganz oben stehen. Die Schiebeleiter mit Stufen statt Sprossen in der Oberleiter. Besonders leicht aufgrund der Kombination von Stufen- und Sprossenleiter (Hybridbauweise). Wandschonendes Verstellen durch Kunststofflaufrollen an der Oberleiter. Höhenverstellbar im Raster von 280 mm.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm / 80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt/SaferStep
Laufrollen:	Gummi
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



02



Stufe mit ZARGES Safer Step Technology



Besonders leicht durch die Kombination aus Stufen- und Sprossenleiter.



Kopffahrwerk

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,20	2,52	4,90	73	0,90	2 × 8	11,5	40467
5,32	3,08	5,95	73	1,00	2 × 10	13,9	40468
6,44	3,64	7,00	73	1,10	2 × 12	17,0	40469

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ausstiegsholm, klemmbar	40213



# EVEREST 2E

## Gebördelte Sprossen-Schiebeleiter, 2-teilig

Die komfortable Lösung für Arbeiten in großen Höhen mit maximaler Leiterbreite für bequemen Aufstieg und sicheren Stand. Ab Länge 8,30 m Oberleiter mit Laufrollen. Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 40245-40247.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Laufrollen:	Gummi
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Optionale Sonderausstattung   
(siehe auch Seite 116/117)



ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,95	1,83	3,80	58	-	2 × 6	7,6	40245
4,07	2,39	4,85	68	0,90	2 × 8	9,8	40246
4,96	3,00	5,75	68	1,00	2 × 10	13,5	40247
6,09	3,56	6,80	73	1,10	2 × 12	18,0	40248
7,21	4,07	7,90	85	1,20	2 × 14	19,5	40249
8,33	4,70	9,00	98	1,20	2 × 16	26,2	40214
9,13	5,20	9,75	98	1,20	2 × 18	28,8	40215
10,25	5,74	10,85	114	1,20	2 × 20	33,0	40216
12,22	6,90	12,75	114	1,20	2 × 24	41,5	40217

# EVEREST 2DE

## Gebördelte Sprossen-Schiebeleiter, 2-teilig

Sicher, flexibel und für große Höhen mit ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 44834 und 44820. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	38 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,80	2,42	4,60	58	0,80	2 × 8	9,3	44834
4,93	2,98	5,65	68	0,90	2 × 10	11,3	44820
6,05	3,54	6,80	68	1,00	2 × 12	15,4	44822
7,17	4,10	7,85	85	1,10	2 × 14	17,8	44824
8,29	4,66	8,70	85	1,20	2 × 16	21,5	44826
9,17	5,23	9,80	85	1,20	2 × 18	23,9	44828



# EVEREST 3DE

## Gebördelte Sprossen-Schiebeleiter, 3-teilig

Flexibel, sicher und preisgünstig: die perfekte Lösung für große Höhen. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44851-44852. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	38 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
5,25	2,41	5,95	68	0,90	3 × 8	15,3	44851
6,65	2,97	7,25	73	1,10	3 × 10	19,2	44852
8,33	3,53	8,80	85	1,20	3 × 12	24,2	44853
9,45	4,09	9,90	85	1,20	3 × 14	36,0	44854



# SKYLINE 2E

## Gebördelte Sprossen-Seilzugleiter, 2-teilig

Die einfache und komfortable Höhenregulierung in der Vertikalen ist optimal für den Einsatz als Zugang zu großen Höhen. Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle. Sichere Arretierung durch automatisch wirkende Einfallhaken. Oberleiter mit Laufrollen ausgestattet. Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Laufrollen:	Gummi
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

### Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
7,21	4,14	7,90	85	1,20	2 × 14	23,0	40206
8,33	4,70	9,00	98	1,20	2 × 16	25,9	40207
9,13	5,20	9,75	98	1,20	2 × 18	32,2	40208
10,25	5,74	10,85	114	1,20	2 × 20	33,8	40209
12,22	6,90	12,75	114	1,20	2 × 24	42,6	40210



# SKYLINE 3E

## Gebördelte Sprossen-Seilzugleiter, 3-teilig

Wenn es hoch hinaus geht: Bei optimiertem Transportmaß sind Arbeitshöhen bis 14,70 m mit komfortabler Höhenverstellung in der Vertikalen möglich. Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche. Getrennte Höhenverstellung der Mittel- und Oberleiter durch zwei Seilzüge. Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm. Die Leiter mit der Bestell-Nr. 40448 ist zum bequemen Aufrichten und Abstützen mit 2 Leichtmetallstützen ausgestattet. (Nicht freistehend verwendbar!)

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Laufrollen:	Gummi
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,55	4,40	11,15	86	1,20	3 × 15	45,0	40446
12,55	5,25	13,10	86	1,20	3 × 18	53,0	40447
14,20	5,80	14,70	98	-	3 × 20	68,0	40448



# EVEREST EFA 2E

## GFK-Sprossen-Schiebeleiter, 2-teilig

Kunststoffleiter für große Höhen zum Einsatz im elektrischen und chemischen Umfeld. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Beide Leiterteile auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41288-41290.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	GFK
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,17	2,44	4,95	73	0,80	2 × 8	14,3	41288
4,91	2,95	5,70	73	0,90	2 × 10	19,5	41290
6,03	3,51	6,75	73	1,00	2 × 12	23,3	41292



# SKYLINE EFA 2E

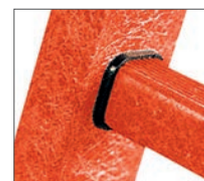
## GFK-Sprossen-Seilzugleiter, 2-teilig

Spannung in großer Höhe: die Spezialleiter für Arbeiten unter Spannung oder in chemischem Umfeld mit komfortabler Höhenverstellung. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC). Besonders einfache und bequeme Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm durch Kunststoffseil und Rolle. Wandlaufrollen mit schonender Oberfläche.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	GFK
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	270 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Laufrollen:	Gummi
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

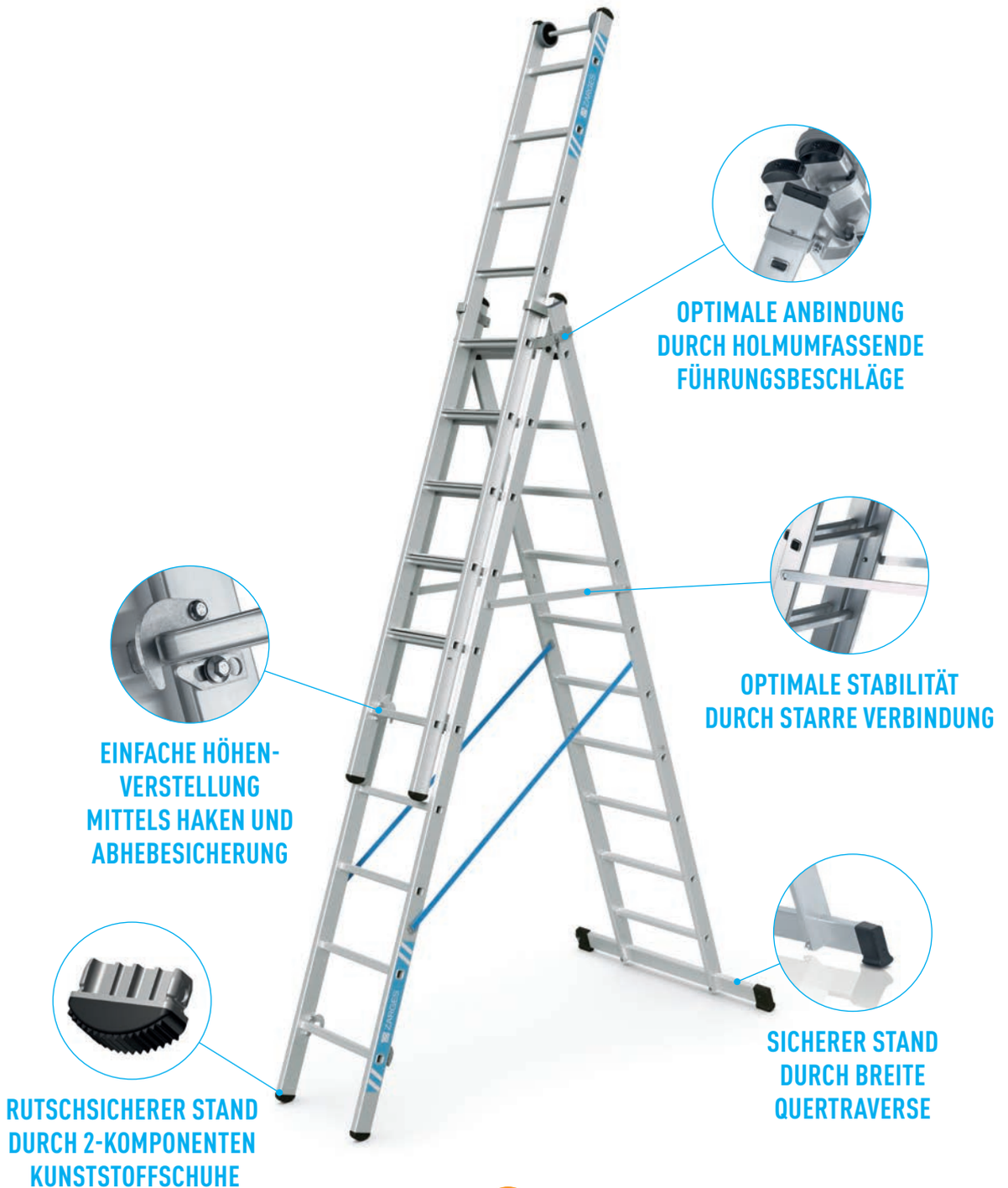
Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Holmhöhe mm	Quertraverse m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
7,17	4,09	7,95	90	1,10	2 × 14	35,7	41274
7,72	4,64	8,50	90	1,20	2 × 16	41,3	41276



# MEHRZWECKLEITERN

Jeder Situation gewachsen.

MEHRZWECKLEITERN



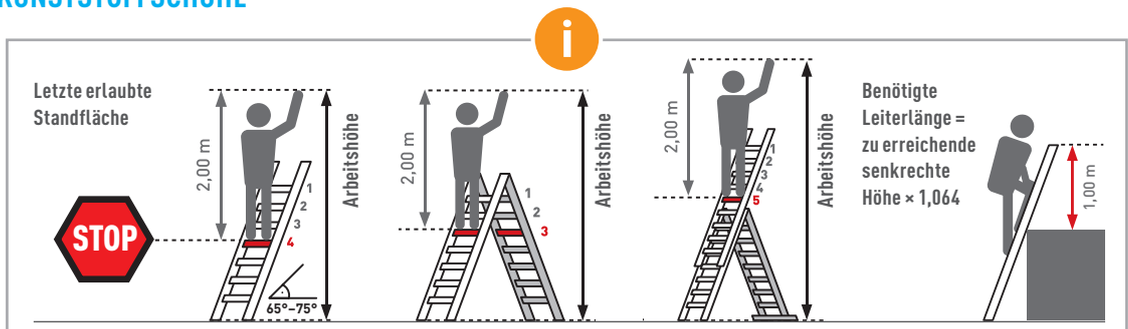
OPTIMALE ANBINDUNG  
DURCH HOLMUMFASSENDE  
FÜHRUNGSBESCHLÄGE

OPTIMALE STABILITÄT  
DURCH STARRE VERBINDUNG

EINFACHE HÖHEN-  
VERSTELLUNG  
MITTELS HAKEN UND  
ABHEBESICHERUNG

RUTSCHSICHERER STAND  
DURCH 2-KOMPONENTEN  
KUNSTSTOFFSCHUHE

SICHERER STAND  
DURCH BREITE  
QUERTRAVERSE



# SKYMASTER PLUS X

## Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig

Eine Leiter, viele Funktionen: die flexible Lösung für sicheren Auf- und Abstieg sowie extra stabilen Stand, besonders komfortabel und extra sicher durch 80 mm tiefe Stufen an der Oberleiter. Besonders leicht aufgrund der Kombination von Stufen- und Sprossenleiter (Hybridbauweise). Höchste Stabilität durch beidseitige starre Verbindung. Mit Rolle in Quertraverse für ergonomischen Transport. Oberleiter mit Kopffahrwerk. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41578-41579.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm / 80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt / SaferStep
Laufrollen:	Gummi
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

### Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)



80 mm Stufen



Kopffahrwerk



Ergonomischer Transport durch Rolle

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. Anlegeleit. und als Stehtr mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter max. ca. m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
5,81	4,13	2,45	6,55	1,00	73	3 × 8	18,8	41578
6,88	4,94	3,01	7,60	1,19	85	3 × 10	26,2	41579
8,61	6,10	3,58	9,15	1,20	98	3 × 12	32,1	41580
9,73	6,94	4,14	10,20	1,20	98	3 × 14	36,6	41581

# SKYMASTER X

## Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig

Wandelbar für anspruchsvolle Aufgaben mit dem Plus an Sicherheit. Treppengängig einsetzbar bei Bestell-Nr. 41536-41540. Eine starre Verbindung. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41536-41540.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

### Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)



ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. An- geltr. und als Stehtr. mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, ein- gefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,10	3,00	1,90	5,00	0,80	68	3 × 6	13,8	41536
5,00	3,60	2,20	5,80	0,90	68	3 × 7	15,0	41537
5,80	4,10	2,45	6,65	1,00	73	3 × 8	17,5	41538
6,70	4,70	2,70	7,45	1,10	85	3 × 9	20,0	41539
6,90	4,95	3,00	7,70	1,10	85	3 × 10	25,2	41540
8,60	6,10	3,55	9,35	1,20	98	3 × 12	30,1	41542
9,70	6,95	4,15	10,40	1,20	98	3 × 14	37,9	41544

# SKYMASTER DX

## Gebördelte Mehrzweckleiter, 3-teilig

Funktionalität und Flexibilität mit Basisausstattung und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44837-44840. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	38 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	490 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge als 3-tlg. Anlegeleiter m	Länge als 2-tlg. An- geltr. und als Stehtr. mit Aufsteckteil m	Leiterlänge, ein- gefahren m	Arbeitshöhe als 3-tlg. Anlegeleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,40	3,25	2,14	5,20	0,80	58	3 × 7	13,8	44837
5,25	3,85	2,42	6,00	0,90	68	3 × 8	16,3	44838
6,10	4,40	2,70	6,85	1,00	73	3 × 9	18,0	44839
6,65	4,65	2,98	7,35	1,10	73	3 × 10	20,5	44840
7,20	5,25	3,26	7,90	1,10	85	3 × 11	22,3	44841
8,30	5,80	3,54	9,00	1,20	85	3 × 12	25,9	44842
9,45	6,65	4,10	10,05	1,20	98	3 × 14	31,5	44844

# COMBIMASTER PLUS X

## Gebördelte Mehrzweckleiter, 2-teilig

Zwei Leitern in einem: Steh- und Schiebeleiter in Kombination für sicheren Stand.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,98	1,86	1,75	3,80	0,80	58	2 × 6	7,9	42566
4,10	2,42	2,27	4,90	0,80	58	2 × 8	10,1	42568
4,94	2,98	2,80	5,70	0,90	58	2 × 10	12,8	42570
6,06	3,54	3,33	6,80	1,00	73	2 × 12	15,3	42572
7,19	4,10	3,86	7,90	1,10	85	2 × 14	20,2	42574
8,31	4,67	4,39	9,00	1,20	98	2 × 16	22,0	42576



# COMBIMASTER DX

## Gebördelte Mehrzweckleiter, 2-teilig

Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter. Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechttem Auftritt in Gebrauchsstellung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	38 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leiterlänge, ausgefahren m	Leiterlänge, eingefahren m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,82	2,40	2,25	4,90	0,89	58	2 × 8	10,0	44868
4,94	2,98	2,81	5,70	0,90	68	2 × 10	12,3	44870
6,06	3,54	3,33	6,80	1,00	73	2 × 12	15,3	44872
6,90	4,10	3,86	7,60	1,10	85	2 × 14	18,2	44874



# MULTIMASTER 5

Eine Leiter, 5 Modi: Stehleiter, treppengängige Stehleiter, Anlegeleiter im Off-Set-Modus, Anlegeleiter sowie ausgefahrne Anlegeleiter in einem. Einfaches und schnelles Verstellen zwischen den Modi mittels Ein-Hand-Bedienung. Leichter und ergonomischer Transport dank zwei Rollen am Steigteil und des Handgriffs unterhalb des Tops. Erhöhte Flexibilität und Vielseitigkeit durch das speziell geformte Top, dass auch an Innen- und Außenecken sowie Masten angelegt werden kann. Top mit magnetischem Fach für Kleinteile sowie 2 Clip-Haltern und zentraler Aussparung für Akkuschrauber oder ähnliches Werkzeug.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-4



Treppengängige Stehleiter



Anlegeleiter, ausgeklappt



Anlegeleiter



Anlegeleiter im Off-Set-Modus

Länge als Stehleiter m	Länge als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Stehleiter m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,83	2,88	3,70	3,15	11,4	40331

# VARIOMAX V

## Gebördelte Teleskop-Mehrzweckleiter, 4-teilig

Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß in robuster, langlebiger Ausführung. Anlegeleiter, Stehleiter und treppengängige Stehleiter in einem. Einfach zu bedienendes, automatisch einrastendes Sicherheits-Aluminium-Lamellengelenk. Sichere Höhenverstellung durch vier Zuggriffe aus Aluminium-Druckguss. Mit ausklappbaren Auslegern für den Einsatz als Anlegeleiter nach EN131-1. Ausleger lassen sich für den Transport oder bei Verwendung als Stehleiter platzsparend einklappen.

02

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-4



In Anlegeleiter-Stellung



Ausleger zur Standverbreiterung



Sicherheits-Aluminium-Lamellengelenk

Länge als Anlegeleiter m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Stehleiter m	Maße, zusammengeklappt m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,20	2,00	5,00	3,35	1,30 x 0,64 x 0,21	4 x 4	15,0	41383
5,30	2,54	6,05	3,85	1,58 x 0,71 x 0,21	4 x 5	18,0	41384
6,40	3,10	7,10	4,40	1,86 x 0,78 x 0,21	4 x 6	22,0	41385

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Holmverlängerung	41933



# VARIOTEC V

## Gebördelte Teleskop-Mehrzweckleiter, 4-teilig

Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß in robuster, langlebiger Ausführung. Gewünschte Arbeitshöhe im Sprossenabstand von 280 mm einstellbar. Zum Transport kompakt und platzsparend zusammenschiebbar. Funktionelle, robuste Bolzenscharniere, geschraubt und leicht auszuwechseln, Bestell-Nr. 42439 mit Aluminium-Lamellengelenk. Mit ausklappbaren Auslegern für den Einsatz als Anlegeleiter nach EN131-1. Ausleger lassen sich für den Transport oder bei Verwendung als Stehleiter platzsparend einklappen.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-4



02



Ausleger zur Standverbreiterung



In Anlegeleiter-Stellung

Länge als Anlegeleiter m	senkr. Höhe als Stehleiter m	Arbeitshöhe als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Stehleiter m	Holmhöhe mm	Maße, zusammengeklappt m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,17	2,20	4,95	3,40	60	1,30 x 0,64 x 0,21	4 x 4	15,0	42437
5,29	2,70	6,05	3,90	60	1,58 x 0,71 x 0,21	4 x 5	18,0	42438
6,40	3,09	7,10	4,40	60	1,86 x 0,78 x 0,21	4 x 6	22,0	42439

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Holmverlängerung	41133



# MULTIMAX M

## Gebördelte Vielzweckleiter, 4-teilig

Vielfältig einsetzbare Leiter mit bis zu vier Funktionen, die sich für den Transport ganz klein macht. Einfach zu bedienendes, automatisch einrastendes Sicherheits-Aluminium-Lamellengelenk. Bestell-Nr. 41610 und 41611 mit klappbarer Plattform aus Holz für den Einsatz als Arbeitspodest.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-4

Optionale Sonderausstattung   
(siehe auch Seite 116/117)



Mit Holzbelag für den Einsatz als Arbeitspodest



Kompaktes Transportmaß



In Anlegeleiter-Stellung



Sicherheits-Aluminium-Lamellengelenk

Länge als Stehleiter m	Länge als Anlegeleiter m	Höhe als Arbeitsbühne m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Maße, zusammengeklappt m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,76	3,65	0,99	4,45	0,80	1,00 x 0,80 x 0,28	58	4 x 3	18,2	41610
2,00	4,16	0,99	5,00	0,90	1,21 x 0,90 x 0,28	58	2 x 3 + 2 x 4	20,6	41611
2,29	4,75	-	5,50	0,90	1,25 x 0,90 x 0,28	58	4 x 4	16,0	41688
2,84	5,85	-	6,55	1,10	1,56 x 1,10 x 0,28	59	4 x 5	20,0	41689

#### Hinweis

Bestell-Nr. 41688 und 41689 können nicht als Arbeitsbock und Anlegeleiter mit Wandabstützung eingesetzt werden.

# MULTITEC M

## Gebördelte Vielzweckleiter, 4-teilig

Die kompakte Version mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten und einem günstigen Preis-Leistungs-Verhältnis. Einsetzbar als Anlegeleiter, als beidseitig begehbare Stehleiter oder als praktisches Arbeitspodest. Bestell-Nr. 42377-42379 mit klappbarer Plattform aus Holz für den Einsatz als Arbeitspodest. Bestell-Nr. 42377 - 42379 sind mit zwei Quertraversen ausgestattet, Bestell-Nr. 42384 mit einer Quertraverse.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	350 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-4



Länge als Stehleiter m	Länge als Anlegeleiter m	Höhe als Arbeitsbühne m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Maße, zusammengeklappt m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,85	3,62	0,99	4,45	0,75	1,02 x 0,75 x 0,26	59	4 x 3	16,2	42377
2,13	4,19	0,99	5,00	0,80	1,22 x 0,80 x 0,26	59	2 x 3 + 2 x 4	19,0	42378
2,41	4,74	-	5,50	0,90	1,30 x 0,90 x 0,26	59	4 x 4	15,5	42384
2,41	4,74	0,99	5,50	0,90	1,50 x 0,90 x 0,26	61	2 x 3 + 2 x 5	22,2	42379



#### Hinweis

Bestell-Nr. 42384 darf nicht als Arbeitspodest und Anlegeleiter mit Wandabstützung eingesetzt werden.

# COMBIMASTER X

## Gebördelte Mehrzweck-Klappleiter, 2-teilig

Praktische Leiter mit Doppelfunktion als Anlege- und Stehleiter für den flexiblen Einsatz. Robustes, mit den Holmen verschraubtes Stahlgelenk. Automatische Verriegelung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	350 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-4



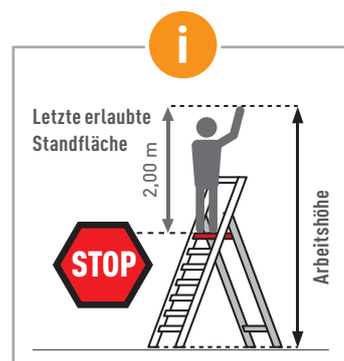
### Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Länge als Stehleiter m	Länge als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Anlegeleiter m	Arbeitshöhe als Stehleiter m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,30	2,50	3,35	2,55	0,75	58	2 x 4	6,0	41941
1,85	3,60	4,40	3,10	0,80	58	2 x 6	8,0	41942
2,40	4,70	5,45	3,60	0,90	58	2 x 8	12,0	41943

# ZAP ARBEITSPLATTFORMEN

Flexibel wie eine Leiter, sicher und komfortabel wie ein Gerüst.

ZAP ARBEITSPLATTFORMEN



# ZAP MASTERFLEX PLUS S

## Gebördelte Teleskop-Plattformleiter

Die einzige Plattformleiter, die maximale Sicherheit mit einfachstem Handling perfekt kombiniert. Durch die einfache und schnelle Bedienung der Höhenverstellung sowie die 1-Hand-Bedienung der Ausleger läßt sich die Höhe sehr schnell auf die Bedürfnisse vor Ort anpassen. Ein umlaufendes Geländer mit automatischer Saloontür und 60 mm tiefen Stufen gewähren hierbei höchste Sicherheit und dieses bis über 3,0 m Plattformhöhe. Die Leiter ist durch zwei große Laufrollen auf der Rückseite einfach verschiebbar, auch im aufgebautem Zustand.

NEU

02

### TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	60 mm
Geländerhöhe:	1,00 m
Plattformgröße:	400 × 550 mm
Material Plattform:	verleimte Sperrholzplatte
Ablageschale:	Kunststoff
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7



Automatische Saloontür



Breiter Auftritt durch 2x 60mm-Stufen



Robuste Ablageschale mit vielen praktischen Details



Schnelle Höhenverstellung mit 1-Hand-Griff

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe max. ca. m	Höhe inklusive Geländer max. m	Grundfläche, Ausleger ausgefahren L x B m	Grundfläche, Ausleger eingefahren L x B m	Sprossenzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,78 / 1,03 / 1,28	3,28	2,31	1,80 × 2,10	1,80 × 0,69	5	29,5	41156
1,03 / 1,28 / 1,53 / 1,79	3,79	2,82	2,20 × 2,40	2,20 × 0,69	7	32,7	41157
1,53 / 1,79 / 2,05 / 2,30	4,30	3,33	2,60 × 3,30	2,60 × 0,69	9	39,2	41158
2,05 / 2,30 / 2,54 / 3,05	5,05	4,08	3,19 × 3,01	3,19 × 0,69	12	45,5	41159

# ZAP MASTERFLEX S

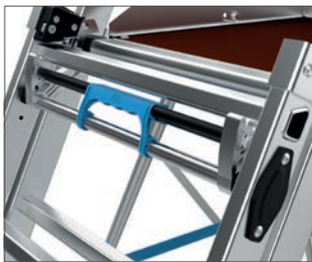
## Gebördelte Teleskop-Plattformleiter

Keine Kompromisse: Das Basismodell mit allen Handlungs- und Sicherheitsvorteilen. Die teleskopierbare Plattformleiter überzeugt durch die schnelle und einfache Höhenverstellung und besitzt zeitgleich eine funktionale, manuelle Tür sowie Ausleger mit einfacher Verstellmöglichkeit. Die Leiter ist durch zwei große Laufrollen auf der Rückseite einfach verschiebbar, auch im aufgebautem Zustand.

NEU

### TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Geländerhöhe:	1,00 m
Plattformgröße:	400 × 500 mm
Material Plattform:	verleimte Sperrholzplatte
Ablageschale:	Kunststoff
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7



Schnelle Höhenverstellung mit 1-Hand-Griff



Hintereinander liegende Sprossen.



Manuelle Schrankentür gibt Rundumschutz



Robuste Ablageschale mit vielen praktischen Details

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe max. ca. m	Höhe inklusive Geländer max. m	Grundfläche, Ausleger ausgefahren L x B m	Grundfläche, Ausleger eingefahren L x B m	Sprossenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,05 / 1,30 / 1,60 / 1,80	3,80	2,82	2,17 × 2,39	2,17 × 0,67	7	32,4	41218
1,55 / 1,80 / 2,05 / 2,30	4,30	3,33	2,58 × 3,27	2,58 × 0,67	9	38,9	41219

# ZAP SAFEMASTER PLUS S

## Gebördelte Plattformleiter, fahrbar

Perfekte Lösung für Kommissioniereinsätze an Regalen. Große Ablagefläche, einfach zu Rollen, kompakt im Klappmaß. Steigteil mit Quertraverse, Stützteil mit Fahrbalken, Laufrollen mit Feststellvorrichtung (Ø 160 mm). Durch Scharniere in beiden Diagonalstreben lässt sich diese Leiter komfortabel zusammenklappen und raumsparend abstellen.

### TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Plattformgröße:	600 × 630 mm
Material Plattform:	Aluminium Riffelblech
Ablageschale:	Aluminium
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer m	Breite Fahr- balken m	Breite Quer- traverse m	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,00	3,00	2,00	1,09	-	4	42,0	41201
1,30	3,30	2,30	1,09	-	5	43,0	41202
1,60	3,60	2,60	1,29	1,00	6	47,0	41203
1,80	3,80	2,80	1,29	1,00	7	50,6	41204
2,10	4,10	3,10	1,69	1,00	8	55,0	41205
2,60	4,60	3,60	1,88	1,40	10	61,0	41207
3,10	5,10	4,10	1,88	1,80	12	65,8	41209

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Innenbereich	Außenbereich
Ballastgewicht	42912	-	4

### Erforderliche Ballastierung (Anzahl der Gewichte)

Innenbereich	Außenbereich
-	4

Erforderlich für BN 41207, 41209



Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

# ZAP SAFEMASTER MAX S

## Gebördelte Stufen-Plattformleiter

Die einzige Plattformleiter, die genormte Sicherheit mit höchstem Komfort optimal kombiniert. Die Plattformleiter erfüllt alle Sicherheitskriterien nach EN 131-7. Mit der automatischen Saloontür, den integrierten Auslegern und den 80 mm tiefen Stufen setzt diese höchste Sicherheitsstandards. Platzsparender Transport durch einfach zusammenklappbarem Korb mit nur einem Handgriff. Einfach verschiebbar durch zwei Laufrollen auf der Rückseite, auch im aufgebauten Zustand.

### TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	60/80 mm
Geländerhöhe:	1,00 m
Plattformgröße:	400 × 550 mm
Material Plattform:	verleimte Sperrholzplatte
Ablageschale:	Kunststoff
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7

Plattformhöhe m	Leitertlänge m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer max. m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,70	2,06	2,70	1,72	0,69	3	16,0	41440
0,95	2,34	2,95	1,97	0,78	4	16,6	41441
1,20	2,62	3,20	2,23	0,67	5	24,9	41442
1,45	2,91	3,45	2,48	0,67	6	26,1	41443
1,70	3,18	3,70	2,74	0,67	7	27,4	41444

NEU



# ZAP SAFEMASTER S

## Gebördelte Stufen-Plattformleiter

Die gebördelte Stufen-Plattformleiter kann jetzt nachträglich mit Auslegern ausgestattet werden um der EN 131-7 zu entsprechen. Optimale Stabilität durch beidseitige, starre Verbindung mit Druckaussteifung. Platzsparender Transport durch klappbare, eloxierte Handläufe. Leichtes und schnelles Zusammenklappen der Leiter durch Griff an der Plattform.

### TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Geländerhöhe:	1000 mm
Plattformgröße:	400 × 400 mm
Material Plattform:	Aluminium Riffelblech
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Starre Verbindung
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



02



Aufrüstung durch Ausleger nach EN 131 Teil 7 möglich



3-seitiges Geländer mit großer Ablage



ZARGES Safer Step Technologie



Platzsparend zusammenklappbar

Plattformhöhe m	Leitertänge m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,53	1,87	2,53	1,53	0,59	2	10,6	41672
0,79	2,15	2,79	1,79	0,62	3	11,8	41681
1,06	2,43	3,06	2,06	0,65	4	13,0	41674
1,32	2,71	3,32	2,32	0,68	5	14,4	41675
1,58	2,99	3,58	2,60	0,71	6	16,1	41676
1,85	3,27	3,85	2,87	0,74	7	17,4	41677
2,11	3,55	4,11	3,13	0,77	8	19,1	41678
2,34	3,83	4,34	3,40	0,80	9	20,4	41679

### Zubehör

Bezeichnung	Passend für	Bestell-Nr.
ZAP Rollen-Satz	-	41671
ZAP-Auslegersatz, Gr. 1	41674, 41675	41667
ZAP Auslegersatz, Gr. 2	41676, 41677	41668
ZAP-Auslegersatz, Gr. 3	41678, 41679	41669
Schutzbügel	-	41649



# ZAP NEO S

## Genietete Stufen-Plattformleiter

Die superleichte Plattformleiter: Leicht im Gewicht, handlich dank klappbarer Handläufe und komfortabel durch die große Plattform. Klappbarer Handlauf für einen platzsparenden Transport. Eloxierte Handläufe.

### TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Beschichtung:	eloxiert
Geländerhöhe:	1,00 m
Plattformgröße:	400 × 400 mm
Material Plattform:	Aluminium Riffelblech
Spreizsicherung:	Starre Verbindung
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



02

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,93	0,74	2,74	0,62	48	3	9,3	42440
2,20	0,99	2,99	0,64	48	4	10,4	42441
2,47	1,24	3,24	0,67	48	5	11,3	42442
2,74	1,49	3,49	0,70	48	6	12,5	42443
3,01	1,74	3,74	0,73	48	7	13,8	42444
3,28	1,99	3,99	0,75	48	8	15,0	42445



# ZAP R13MASTER S

## Gebördelte Plattformleiter, fahrbar

Die universelle Plattformleiter für jeden robusten Einsatz! Oder speziell als Be- tankungsleiter. Für einen festen Halt der Unterflügelbetankungskupplung, bietet unsere Leiter zwei abnehmbare Aufnahmen am Steigteil der Leiter. Für Standsicherheit sorgt die Traverse am Stützteil der Leiter. Die großzügige Plattform (450 x 500 mm) aus Stahl-Gitterrost mit einer Rutschsicherheitsklasse R13, sorgt für höchste Standsicherheit. Zwei elektrisch ableitfähige Rollen am Steigteil sorgen für ein leichtes Verfahren der Leiter.

### TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenart:	R13-Stufe
Beschichtung:	natur
Plattformgröße:	450 × 500 mm
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,07	3,00	1100	4	17,0	40098
1,35	3,35	1200	5	18,0	40099
1,60	3,60	1400	6	20,0	40051



Ein- und zweiachsige Betankungsbühnen finden Sie auf: [www.zarges.de/air](http://www.zarges.de/air)

# STEHLEITERN

Einseitig begehbar - bequemer Aufstieg und Stand.



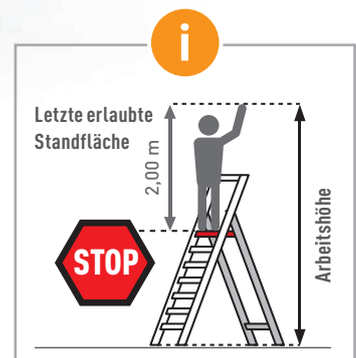
ELOXIERTE HOLME  
FÜR SAUBERE HÄNDE

VIEL PLATZ FÜR WERKZEUG  
DURCH GROSSE  
ABLAGESCHALE AUS  
ALUMINIUM

KOMFORTABLER AUF-  
UND ABSTIEG DURCH  
80 MM TIEFE STUFEN

KOMFORTABLER STAND  
DURCH GROSSE PLATTFORM

SICHERER STAND  
DURCH RUTSCHSICHERE  
2-KOMPONENTEN  
KUNSTSTOFFSCHUHE



STEHLEITERN

# R13STEP S

## Gebördelte Stufen-Stehleiter

Sicherer Aufstieg mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für ölige oder nasse Einsatzbereiche. Große Standplattform mit R13-Belag für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	R13-Stufe
Plattformgröße:	300 × 250 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung  (siehe auch Seite 116/117)



ZARGES Qualitätsbördelung



Ablageschale



Große Plattform mit R13-Belag



Stufe mit R13-Belag

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,50	73 / 58	3	8,3	41636
1,87	1,06	3,10	0,53	73 / 58	4	9,8	41637
2,15	1,33	3,35	0,56	73 / 58	5	10,5	41638
2,43	1,59	3,60	0,59	73 / 58	6	11,5	41639
2,71	1,85	3,85	0,62	73 / 58	7	12,3	41640
2,99	2,12	4,15	0,65	73 / 58	8	12,8	41641
3,55	2,64	4,65	0,71	73 / 58	10	16,1	41642

# MEGASTEP S

## Gebördelte Sprossen-Stehleiter

Die Stärkste aller Leitern: hohe Belastbarkeit und modernes Design für maximale Ansprüche. Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	60 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	SL Step
Plattformgröße:	250 x 250 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	250,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung  (siehe auch Seite 116/117)



ZARGES Qualitätsbördelung



Standplattform 250 x 250 mm



Ablageschale aus Aluminium

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Sprossenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,44	73 / 58	3	6,2	41145
1,87	1,06	3,10	0,47	73 / 58	4	7,3	41146
2,15	1,33	3,35	0,50	73 / 58	5	8,0	41147
2,43	1,59	3,60	0,53	73 / 58	6	8,6	41148
2,99	2,12	4,15	0,59	73 / 58	8	9,6	41149

# SAFERSTEP S

## Gebördelte Stufen-Stehleiter

Bequemer und sicherer Aufstieg mit hoher Rutschsicherheit dank Safer Step Technology und robuste, stabile Bauweise. Große Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Plattformgröße:	300 × 250 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung  (siehe auch Seite 116/117)



Stufe mit ZARGES Safer Step Technology



Ablageschale

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,59	0,80	2,80	0,49	68 / 48	3	6,5	41373
1,87	1,06	3,10	0,52	68 / 48	4	7,6	41374
2,15	1,33	3,35	0,55	68 / 48	5	9,0	41375
2,43	1,59	3,60	0,58	68 / 48	6	9,9	41376
2,71	1,85	3,85	0,61	68 / 48	7	11,1	41377
2,99	2,12	4,15	0,64	68 / 48	8	12,3	41378
3,55	2,64	4,65	0,70	68 / 48	10	15,6	41380

# MEISTERTRITT S

## Gebördelte Stufen-Stehleiter

Sicherer Stand auf sehr großer Standplattform, rutschsicherer Auf- und Abstieg dank Safer Step Technology. Sogenannte „Leichte Plattformleiter“. Besonders großflächige Arbeitsplattform mit Alu-Riffelblech-Belag. Serienmäßig mit zwei Handläufen für sicheren Auf- und Abstieg.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Plattformgröße:	390 × 380 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung   
(siehe auch Seite 116/117)



Stufe mit ZARGES Safer Step Technology



Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.



Zwei Handläufe

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschL. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,92	0,77	1,77	2,80	0,59	73 / 58	3	9,5	41632
2,20	1,03	2,03	3,00	0,62	73 / 58	4	10,7	41633
2,48	1,29	2,29	3,30	0,65	73 / 58	5	12,1	41634
2,75	1,55	2,55	3,55	0,68	73 / 58	6	13,8	40477
3,32	2,07	3,07	4,10	0,74	73 / 58	8	16,7	40478
3,88	2,59	3,59	4,60	0,80	73 / 58	10	20,3	40479
4,44	3,11	4,11	5,10	0,86	73 / 58	12	23,3	41635

#### Hinweis

Fahrbare Ausführung ab 5 Stufen möglich.

# COMFORTSTEP S

## Geschraubte Stufen-Stehleiter

Schonung fürs Schienbein: hoher Arbeitskomfort durch gepolsterte Stufen. Tiefe Stufen mit gepolsterter Stufenvorderkante für bequemes Stehen. Große Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	gepolsterte Stufenvorderkante
Plattformgröße:	300 × 250 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung  (siehe auch Seite 116/117)



Stufe mit gepolsterter Stufenvorderkante



Ablageschale

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,52	0,75	1,38	2,75	0,50	42 / 42	3	6,4	41421
1,79	1,00	1,63	3,00	0,53	42 / 42	4	7,4	41422
2,06	1,25	1,88	3,25	0,56	42 / 42	5	8,4	41423
2,33	1,50	2,13	3,50	0,59	48 / 42	6	9,7	41424
2,60	1,75	2,38	3,75	0,61	48 / 42	7	10,7	41425
2,87	2,00	2,63	4,00	0,64	48 / 42	8	11,9	41426
3,40	2,50	3,13	4,50	0,70	48 / 42	10	14,4	41427

# XLSTEP S

## Genietete Stufen-Stehleiter

Geringes Gewicht und einfaches Handling sowie günstigstes Preis-Leistungs-Verhältnis bei wertiger Ausstattung. Tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen. Große Plattform für sicheren und bequemen Stand auch bei längeren Arbeiten.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	300 x 250 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Optionale Sonderausstattung   
(siehe auch Seite 116/117)



Ablageschale



Genietetes Stufen-Holm-Verbindung

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,56	0,74	1,42	2,75	0,49	42 / 42	3	6,0	41223
1,83	0,99	1,67	3,00	0,52	42 / 42	4	6,9	41224
2,10	1,24	1,92	3,25	0,55	42 / 42	5	7,7	41225
2,37	1,49	2,17	3,50	0,57	48 / 42	6	9,1	41226
2,64	1,74	2,42	3,75	0,61	48 / 42	7	10,2	41227
2,91	1,99	2,67	4,00	0,63	48 / 42	8	11,7	41228
3,45	2,49	3,17	4,50	0,69	48 / 42	10	14,1	41230

# SEVENTEC RC S

## Genietete Stufen-Stehleiter

Die Leiter für optimale Sicherheit im Außenbereich. Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand. Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	218 mm
Sprossen-/Stufenart:	RC-Stufe
Plattformgröße:	380 × 260 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Starre Verbindung
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leitertlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterthöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stütz- teil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,44	0,70	1,31	2,70	0,45	87 / 87	3	6,3	40493
1,67	0,90	1,54	2,90	0,47	87 / 87	4	7,9	40494
1,90	1,10	1,79	3,10	0,49	87 / 87	5	8,1	40495



# SEVENTEC S

## Genietete Stufen-Stehleiter

Hohe Standsicherheit, bequemer Auf- und Abstieg durch tiefe Stufen und eine glatte Holm-Außenseite für ein angenehmes Griffgefühl. Bequemes Stehen auf großer Plattform mit integrierter Scharnierverbindung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	218 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	380 × 260 mm
Ablageschale:	Aluminium
Spreizsicherung:	Starre Verbindung
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leitertlänge m	Plattform- höhe m	senkrechte Leiterthöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stütz- teil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,44	0,70	1,33	2,70	0,45	87 / 87	3	6,0	40333
1,67	0,90	1,54	2,90	0,47	87 / 87	4	7,0	40334
1,90	1,10	1,76	3,10	0,49	87 / 87	5	8,0	40335
2,13	1,35	1,97	3,35	0,52	87 / 87	6	9,0	40336
2,35	1,55	2,19	3,55	0,54	87 / 87	7	10,5	40337
2,60	1,75	2,41	3,75	0,56	87 / 87	8	13,0	40338
3,05	2,20	2,82	4,20	0,61	87 / 87	10	14,0	40340



# NOVA S

## Gebördelte Stufen-Stehleiter

Der Klassiker für sicheren Stand und bequemes Arbeiten mit praktischer Ablageschale und hochstabiler, patentierter Stufen-Holm-Verbindung. Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung. Praktische Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	216 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	250 x 250 mm
Ablageschale:	Kunststoff
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Patentierter Stufenkonstruktion



Gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.



Ablageschale aus Kunststoff

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiter- höhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/ Stützteil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,34	0,61	1,22	2,60	0,42	48 / 48	3	4,8	42453
1,57	0,83	1,43	2,85	0,44	48 / 48	4	5,8	42454
1,80	1,05	1,65	3,05	0,46	48 / 48	5	6,9	42455
2,03	1,26	1,86	3,25	0,49	48 / 48	6	8,0	42456
2,26	1,48	2,08	3,50	0,51	48 / 48	7	9,1	42457
2,49	1,70	2,29	3,70	0,54	48 / 48	8	10,2	42458

# SCANA S

## Genietete Stufen-Stehleiter

Hoher Arbeitskomfort durch abriebfeste, eloxierte Holme und große Ablageschale. Großflächige Standplattform mit rutschsicherer Riffelung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	216 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	250 × 250 mm
Ablageschale:	Kunststoff
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stütz- teil mm	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,36	0,59	1,20	2,60	0,41	40 / 40	3	3,7	44153
1,59	0,81	1,42	2,80	0,43	40 / 40	4	4,4	44154
1,82	1,03	1,64	3,00	0,46	40 / 40	5	5,1	44155
2,05	1,24	1,85	3,25	0,48	40 / 40	6	5,9	44156
2,29	1,47	2,08	3,50	0,51	40 / 40	7	6,6	44157
2,52	1,70	2,31	3,70	0,53	40 / 40	8	8,0	44158



02

# EFAMIX S

## GFK-Mischbau-Stufen-Stehleiter

Die Spezialleiter für alle Arbeiten im elektrischen Umfeld. Für Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61 478.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Alu / Kunststoff
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	230 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	250 × 250 mm
Ablageschale:	Kunststoff
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Leiterlänge m	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe Steig-/Stütz- teil mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,40	0,68	2,70	0,52	50 / 50	3	6,0	40431
1,65	0,91	2,90	0,55	50 / 50	4	7,0	40432
1,90	1,14	3,15	0,57	50 / 50	5	8,0	40433
2,15	1,37	3,35	0,60	50 / 50	6	9,0	40434
2,40	1,60	3,60	0,62	50 / 50	7	10,0	40435



# STEHLEITERN

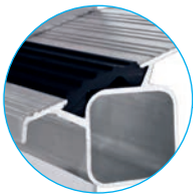
Beidseitig begehbar - sicher und flexibel.



**ROBUST DURCH SCHARNIERE  
AUS ALU-DRUCKGUSS**



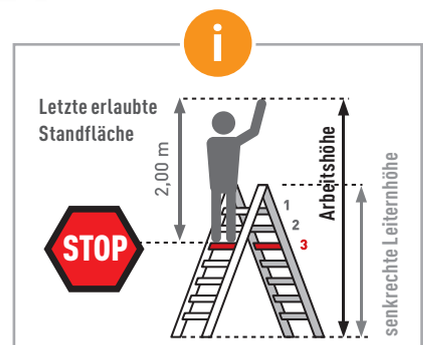
**ELOXIERTE HOLME  
FÜR SAUBERE HÄNDE**



**KOMFORTABLER AUF-  
UND ABSTIEG DURCH  
80 MM TIEFE STUFEN**



**SICHERER STAND  
DURCH RUTSCHSICHERE  
2-KOMPONENTEN  
KUNSTSTOFFSCHUHE**



STEHLEITERN

# R13STEP B

## Gebördelte Stufen-Stehleiter

Die Leiter mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für den Einsatz in öligen oder nassen Bereichen.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	R13-Stufe
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung    
(siehe auch Seite 116/117)



02



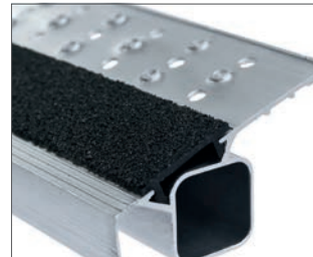
Gelenk aus Aluminium-Druckguss



ZARGES Qualitätsbördelung



Robuste Anbringung der Gurtbänder



Stufe mit R13-Belag

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,88	0,80	2,30	0,44	73	2 × 3	5,8	41549
1,15	1,06	2,55	0,47	73	2 × 4	7,2	41551
1,42	1,32	2,80	0,50	73	2 × 5	8,4	41553
1,70	1,58	3,05	0,53	73	2 × 6	9,3	41555
1,98	1,84	3,30	0,56	73	2 × 7	10,1	41557
2,27	2,10	3,60	0,59	73	2 × 8	11,5	41559
2,83	2,62	4,15	0,65	73	2 × 10	14,7	41561
3,39	3,15	4,65	0,71	73	2 × 12	17,8	41563
3,95	3,67	5,20	0,77	73	2 × 14	22,6	41565
4,51	4,21	5,70	0,83	73	2 × 16	26,6	41567

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Klappbarer Bügel	8206



# MEGASTEP B

## Gebördelte Sprossen-Stehleiter

Design von beiden Seiten: hohe Belastbarkeit bei flexiblen Einsatzmöglichkeiten und ein exklusives Design mit schwarzer Edel-Optik.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	60 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	SL Step
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	250,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,22	1,20	2,50	0,47	73	2 × 4	6,9	41189
1,50	1,47	2,75	0,50	73	2 × 5	8,0	41190
1,78	1,73	3,00	0,53	73	2 × 6	8,9	41191
2,34	2,27	3,55	0,59	73	2 × 8	11,9	41192



# SAFERSTEP B

## Gebördelte Stufen-Stehleiter

Die Komfort-Version für den flexiblen Einsatz mit hoher Sicherheit dank Safer Step Technology und angenehmem Griffgefühl.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	Safer Step
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,88	0,80	2,30	0,44	68	2 × 3	4,6	41303
1,15	1,06	2,55	0,47	68	2 × 4	6,1	41304
1,42	1,32	2,80	0,50	68	2 × 5	7,6	41305
1,70	1,58	3,05	0,53	68	2 × 6	9,3	41306
1,98	1,84	3,30	0,56	68	2 × 7	10,9	41307
2,27	2,10	3,60	0,59	68	2 × 8	12,7	41308
2,83	2,62	4,15	0,65	68	2 × 10	16,4	41310
3,39	3,15	4,65	0,71	68	2 × 12	20,3	41312
3,95	3,67	5,20	0,77	68	2 × 14	24,4	41314
4,51	4,21	5,70	0,83	68	2 × 16	28,8	41316



# COMFORTSTEP B

## Geschraubte Stufen-Stehleiter

Schienbeinschonender Auf- und Abstieg sowie ästhetische Optik sorgen für hohen Arbeitskomfort und flexible Einsatzmöglichkeiten. Tiefe Stufen mit gepolsterter Stufenvorderkante für bequemes Stehen.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschraubt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	gepolsterte Stufenvorderkante
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

### Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,84	0,75	2,25	0,44	42	2 × 3	4,4	41432
1,11	1,00	2,50	0,47	42	2 × 4	5,8	41433
1,38	1,25	2,75	0,50	42	2 × 5	7,3	41434
1,65	1,50	3,00	0,53	42	2 × 6	8,8	41435
1,92	1,75	3,25	0,56	42	2 × 7	10,3	41436
2,18	2,00	3,50	0,59	48	2 × 8	12,2	41437
2,72	2,50	4,00	0,65	48	2 × 10	15,8	41438
2,99	2,75	4,25	0,68	48	2 × 11	17,6	41430



02

# XLSTEP B

## Genietete Stufen-Stehleiter

Geringes Gewicht und ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis ohne Abstriche bei Komfort und Ausstattung. Tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

### Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117)

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,82	0,74	2,25	0,44	42	2 × 3	2,6	41263
1,09	0,99	2,50	0,47	42	2 × 4	3,4	41264
1,36	1,24	2,75	0,50	42	2 × 5	4,5	41265
1,63	1,49	3,00	0,53	42	2 × 6	6,1	41266
1,90	1,74	3,25	0,56	48	2 × 7	8,3	41267
2,17	1,99	3,50	0,59	48	2 × 8	11,3	41268
2,71	2,49	4,00	0,64	48	2 × 10	15,8	41270



# NOVA B

## Gebördelte Stufen-Stehleiter

Flexibles Steiggerät für sicheren Aufstieg und Arbeiten bis 3,65 Metern Höhe. Patentierte Stufenkonstruktion: robust, stabil, dauerhaft, gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	216 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Stabiles Scharnier aus Stahl



Gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.

Leitertänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,68	0,64	2,10	0,44	48	2 × 3	5,8	42463
0,91	0,85	2,30	0,47	48	2 × 4	8,1	42464
1,15	1,07	2,55	0,48	48	2 × 5	10,2	42465
1,37	1,29	2,75	0,52	48	2 × 6	12,4	42466
1,61	1,50	3,00	0,54	48	2 × 7	14,6	42467
1,84	1,72	3,20	0,56	48	2 × 8	16,9	42468
2,30	2,15	3,65	0,61	48	2 × 10	21,5	42470

# SEVENTEC B

## Genietete Stufen-Stehleiter

Stabil und komfortabel: tiefe Stufen für sicheren Stand, glatte Holme für angenehmen Griff.

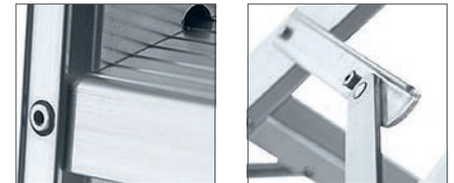
### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	218 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Spreizsicherung:	Starre Verbindung
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



02

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,74	0,66	2,25	0,41	87	2 × 3	4,5	40353
0,97	0,88	2,45	0,43	87	2 × 4	6,0	40354
1,20	1,10	2,65	0,45	87	2 × 5	7,5	40355
1,43	1,31	2,85	0,47	87	2 × 6	9,0	40356
1,66	1,53	3,10	0,50	87	2 × 7	10,5	40357
1,90	1,74	3,35	0,52	87	2 × 8	12,0	40358
2,35	2,18	3,75	0,56	87	2 × 10	15,5	40360



# SCANA B

## Genietete Stufen-Stehleiter

Flexibles Arbeiten und angenehmer Griff dank eloxierter Holme.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	eloxiert
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	216 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,71	0,66	2,20	0,43	40	2 × 3	3,0	44203
0,94	0,87	2,45	0,45	40	2 × 4	3,8	44204
1,17	1,09	2,65	0,48	40	2 × 5	4,8	44205
1,40	1,30	2,85	0,50	40	2 × 6	5,8	44206
1,66	1,52	3,10	0,52	40	2 × 7	6,8	44207

# CONI B

## Gebördelte Sprossen-Stehleiter

Für alle, die hoch hinaus wollen: flexibler Aufstieg mit bis zu 20 Sprossen für Arbeitshöhen bis 6,70 m.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional

Optionale Sonderausstattung    
(siehe auch Seite 116/117)



ZARGES Qualitätsbördelung

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,22	1,20	2,50	0,47	50	2 × 4	4,4	40274
1,58	1,46	2,75	0,50	58	2 × 5	5,8	40275
1,78	1,73	3,00	0,53	58	2 × 6	6,8	40311
2,06	1,99	3,25	0,57	58	2 × 7	7,3	40277
2,34	2,30	3,55	0,59	58	2 × 8	9,0	40312
2,90	2,83	4,05	0,65	58	2 × 10	11,1	40313
3,46	3,37	4,60	0,71	58	2 × 12	13,3	40314
4,02	3,91	5,10	0,77	62	2 × 14	17,2	40315
4,58	4,45	5,65	0,83	68	2 × 16	21,2	40316
5,14	5,00	6,15	0,89	73	2 × 18	25,6	40320
5,70	5,54	6,70	0,95	73	2 × 20	29,8	40317

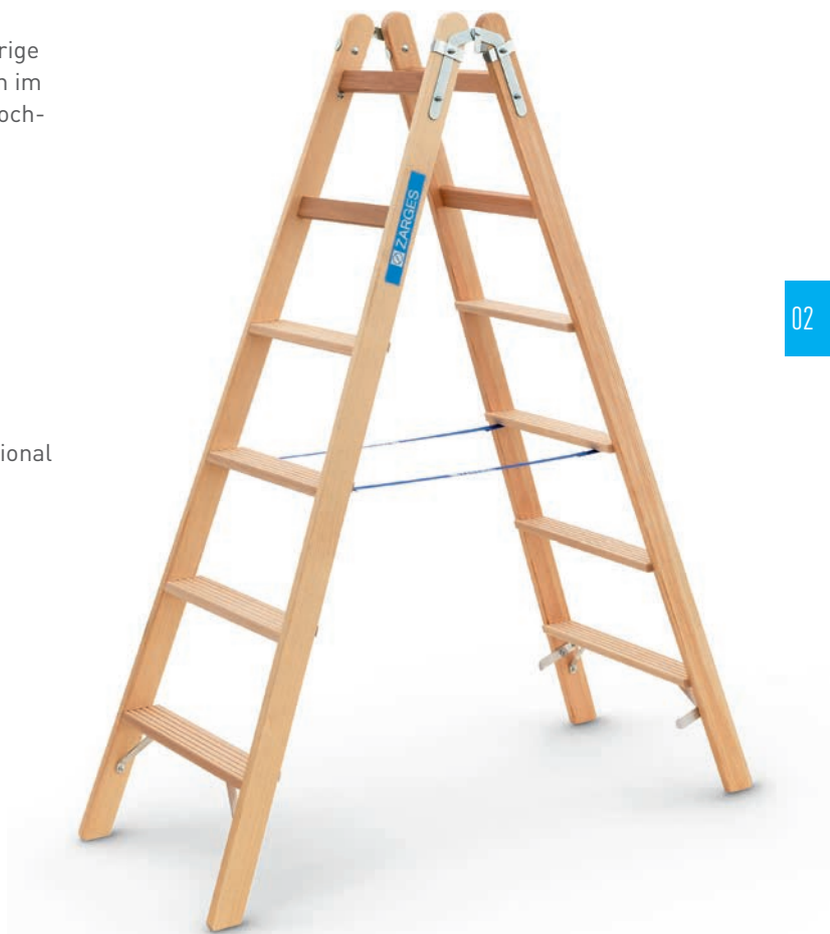
# CRESTSTEP B

## Holz-Stufen-Stehleiter

Die bequemste Holzleiter für Maler: auf Stufen sicherer arbeiten. Tiefe Stufen für ermüdungsfreies Stehen. Niedrige Temperaturleitfähigkeit – damit auch bei Außeneinsätzen im Winter immer ein angenehmes Griffgefühl. Holme aus hochwertigem, ausgesuchtem Nadelholz, Stufen aus Buche.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Holz
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	verleimt
Sprossen-/Stufentiefe:	80 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



02

Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,25	1,19	2,50	0,48	66	2 × 4	8,5	40025
1,53	1,45	2,80	0,51	66	2 × 5	10,3	40026
1,81	1,72	3,05	0,54	66	2 × 6	12,0	40027
2,09	1,98	3,30	0,57	66	2 × 7	14,3	40028
2,37	2,27	3,60	0,60	66	2 × 8	17,2	40029
2,93	2,74	4,10	0,66	66	2 × 10	19,8	40030

# EFA B

## GFK-Sprossen-Stehleiter

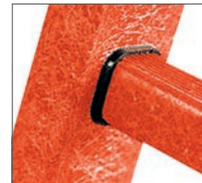
Für den flexiblen Einsatz in elektrischem oder chemischem Umfeld sowie für Arbeiten unter Spannung. Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV. Alterungsbeständigkeit nach DIN EN ISO 4892-2. Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	GFK
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,32	1,27	2,60	0,48	58	2 × 4	7,5	41261
1,88	1,82	3,10	0,54	58	2 × 6	10,5	41256
2,44	2,35	3,65	0,60	58	2 × 8	13,8	41257
3,00	2,89	4,15	0,65	58	2 × 10	17,0	41258
4,12	3,95	5,20	0,77	58	2 × 14	24,6	41260



# EFAMIX B

## GFK-Mischbau-Sprossen-Stehleiter

Die optimale Lösung für den Einsatz in elektrischem und chemischem Umfeld mit besonders geringem Gewicht. Hoher Schutz bei Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Alu / Kunststoff
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	60 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Spreizsicherung:	Gurtband
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131 professional



Leiterlänge m	senkrechte Leiterhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Holmhöhe mm	Sprossen- anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,34	1,29	2,60	0,47	58	2 × 4	7,8	41165
1,62	1,55	2,85	0,50	58	2 × 5	9,6	41166
1,90	1,82	3,10	0,53	58	2 × 6	11,4	41167
2,46	2,33	3,65	0,59	58	2 × 8	14,8	41168
3,02	2,86	4,15	0,65	58	2 × 10	18,8	41169
3,58	3,38	4,70	0,71	58	2 × 12	22,5	41170



# VARIOFLEX B

## Gebördelte Sprossen-Stehleiter mit verlängerbaren Holmen

Die Spezialleiter, die auch in unebenem Gelände sowie auf Treppen und Absätzen für sicheren Stand sorgt. Millimetergenaue, stufenlose Verstellung und sichere Arretierung jedes einzelnen Leiterholms durch Drehgriffe.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Belastung:	150,0 kg

Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 



02

Leitertlänge ohne Verlängerung m	zusätzlicher Verstellbereich am Steigteil m	zusätzlicher Verstellbereich am Stützteil m	Arbeitshöhe m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,40	1,30	3,00	2 × 6	12,5	41936
2,35	0,40	1,85	3,55	2 × 8	15,5	41938



# VARIO B

## Gebördelte Sprossen-Stehleiter, höhenverstellbar

Treppengängige Mehrzweckleiter mit Ausziehfunktion für sicheren Stand in großen Höhen. Ideal für Arbeiten auf Treppen, in Sporthallen, Sälen usw. Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar. Sichere Arretierung durch Haken mit Abhebesicherung.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Äußere Breite:	420 mm
Belastung:	150,0 kg



Optionale Sonderausstattung (siehe auch Seite 116/117) 

Leitertlänge, ausgefahren m	Leitertlänge, eingefahren m	Arbeitshöhe m	Quertraverse m	Holmhöhe mm	Ausladung m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
4,05	2,40	5,15	0,80	58	2,30	4 × 8	22,2	41322
4,95	3,01	6,00	0,90	73	2,70	4 × 10	27,3	41323
6,05	3,57	7,00	1,00	73	3,30	4 × 12	31,4	41324



# TRITTE UND ARBEITSPODESTE

Vielseitig, praktisch und kompakt.

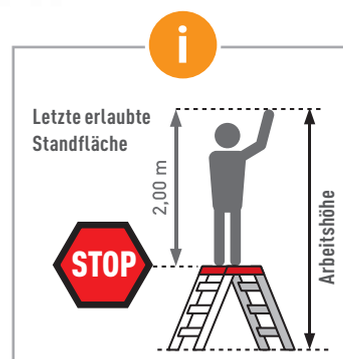
TRITTE UND ARBEITSPODESTE



SICHERES ARBEITEN  
DURCH HALTEBÜGEL  
MIT ABLAGESCHALE

SICHERER TRITT UND  
STAND DURCH  
230 MM TIEFE STUFEN

ZUSAMMENGEKLAPPT,  
BESONDERS  
PLATZSPAREND



# PLAZAMAX P

## Sicherheitstreppe

Die bewährte Steiglösung mit kompakten Abmessungen im geklappten Zustand und sicherem Stand durch komfortablen Gummibelag. Sicherheitsbügel mit praktischer Ablageschale bei 3-stufiger Variante optional, bei 4- bzw. 5-stufiger Variante serienmäßig angebracht.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufentiefe:	230 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	mit rutschfestem Gummibelag
Plattformgröße:	360 × 230 mm
Ablageschale:	Kunststoff
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Sicherheits- bügel	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,45	2,45	0,48	nein	70	2	3,9	41927
0,70	2,70	0,56	nein	70	3	6,6	41923
0,70	2,70	0,56	ja	70	3	8,4	41928
0,90	2,90	0,57	ja	70	4	10,6	41926
1,15	3,15	0,60	ja	70	5	12,8	41925

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Rollensatz (ab 3 Stufen möglich)	41929



# PLAZATEC P

## Sicherheitstreppe, elektrisch ableitfähig

Robuste Treppenlösung in elektrisch ableitfähiger Ausführung mit kompakten Abmessungen im geklappten Zustand. Elektrisch ableitfähig. Sicherheitsbügel mit praktischer Ablageschale bei 3-stufiger Variante optional, bei 4- bzw. 5-stufiger Variante serienmäßig angebracht.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufentiefe:	230 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	360 × 230 mm
Ablageschale:	Kunststoff
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Sicherheits- bügel	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,45	2,45	0,48	nein	70	2	3,9	41332
0,70	2,70	0,56	nein	70	3	6,6	41333
0,70	2,70	0,56	ja	70	3	8,4	41335
0,90	2,90	0,57	ja	70	4	10,6	41336
1,15	3,15	0,60	ja	70	5	12,8	41337



# PLAZATEC P

## Sicherheitstreppe

Die schnelle und flexible Lösung, die für den Transport platzsparend zusammengeklappt werden kann. Minimaler Platzbedarf bei Ruhestellung und Transport. Bequemes und sicheres Arbeiten durch große Standfläche.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufentiefe:	230 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	250 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	360 × 230 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Sicherheits- bügel	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,45	2,45	0,48	nein	70	2	3,9	41920
0,67	2,67	0,48	nein	70	3	6,6	41921



# PLAZASTEP P

## Sicherheitstreppe

Die flexible Alternative für sicheren Stand und optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Besonders kompakt zusammenklappbar. Trittstufen für sicheren und komfortablen Stand. Sicherheitsbügel mit praktischer Ablageschale bei 3-stufiger Variante optional, bei 4- bzw. 5-stufiger Variante serienmäßig angebracht. Bestell-Nr. 41493 und 41494 serienmäßig mit Rollen zum leichten Verschieben der Treppe.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufentiefe:	205 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	220 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	360 × 205 mm
Ablageschale:	Kunststoff
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Sicherheits- bügel	Holmhöhe mm	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,44	2,45	0,55	nein	68	2	4,7	41490
0,66	2,65	0,57	nein	68	3	7,0	41491
0,66	2,65	0,57	ja	68	3	8,5	41493
0,88	2,90	0,59	ja	68	4	10,5	41494
1,10	3,10	0,60	ja	68	5	13,0	41495

# WORKMASTER PLUS P

Arbeitsplattform



02

Extrem rutschsicher und komfortabel: Klappbare Arbeitsplattform mit R13 Plattformbelag. Erhöhte Sicherheit auch bei öligen Substanzen oder sogar Eis beim Einsatz im Außenbereich. Als Standardvariante auch mit Holzbelag erhältlich. Besonders kompakt zusammenklappbar für Transport und Lagerung.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	60 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	600 × 1700 mm
Belastung:	300,0 kg



Platzsparend zusammenklappbar



Einfache Arretrierung mittels Federsteckbolzen

Ausstattung	Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Grundfläche m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
R13-Belag	0,70	2,70	2,21 × 0,74	19,0	42304
Holzbelag	0,70	2,70	2,21 × 0,74	18,0	42303

## Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
ZAP Rollen-Satz	41671
Geländer	40042



# AMA P

## Modulares Arbeitspodest

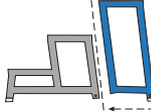
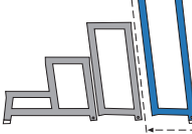
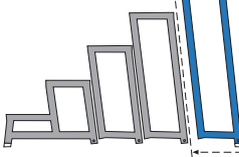
Die Modullösung für den flexiblen oder stationären Einsatz: vom Tritt ausbaubar bis zur kompletten Arbeitsbühne in verschiedenen Höhen. Modularer Aufbau für jederzeit veränder- und erweiterbare Konfigurationen – ob mobil oder als stationärer Laufsteg. Geringes Eigengewicht für schnelle und komfortable Handhabung. Extrem robuste, verwindungssteife, korrosionsfeste Leichtmetall-Gesamtstruktur. Als zweistufiges Grundmodul mit bis zu drei Anbaustufen für den mobilen Einsatz geeignet. Vielfältiges Zubehör für den stationären und mobilen Einsatz. Anbaumodule in vier unterschiedlichen Höhen.



### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschweißt
Sprossen-/Stufentiefe:	250 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	200 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	555 x 250 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183

**Optionale Sonderausstattung**  (siehe auch Seite 116/117)

Kombinationsmöglichkeiten des Modulsystems	Modul A – einstufiges Podest, nicht modular erweiterbar	Grundmodul B – zweistufig	Module B + C	Module B + D	Module B + D + E	Module B + D + E + F
						
Module, einzeln	Modul A	Modul B	Modul C	Modul D	Modul E	Modul F
Gewicht, kg	2,9	4,8	3,9	4,4	4,8	5,5
Bestell-Nr.	40261	40260	40262	40263	40264	40265
Modulkombination	A	B	B + C	B + D	B + D + E	B + D + E + F
Arbeitshöhe, ca. m	2,20	2,40	2,40	2,60	2,80	2,99
oberste Plattformhöhe, m	0,20	0,40	0,40	0,60	0,80	0,99
gesamte Podesttiefe, m	0,30	0,55	0,80	0,80	1,05	1,30
Gewicht, gesamt, kg	2,9	4,8	8,7	9,2	14,0	19,5

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Geländer <sup>1)</sup>	40267
Rollensatz <sup>2)</sup> , für häufig wechselnde Einsatzorte, optionales Zubehör zur nachträglichen Montage	40268
Bodenwinkel <sup>2)</sup> , zur ortsfesten Montage, bietet extra Stabilität und schützt vor Verrutschen des Arbeitspodestes. Ab dem Einsatz von fünf AMA-Modulen ist die Montage von Bodenwinkeln aus Sicherheitsgründen vorgeschrieben.	40269
AMA Überstiegsmodul, Länge 1,00 m zur Verbindung zweier AMA-Podeste zum Aufbau eines Laufstegs mit beidseitigem Zugang	40273



<sup>1)</sup> Erst ab Modul D montierbar <sup>2)</sup> 1 Satz = 2 Stück

# AFA P

## Maschinentritt

Der Basistritt mit geringem Gewicht, hoher Stabilität und bequemer Standfläche. Hochfeste, verschweißte Rohrkonstruktion aus Aluminium sorgt für Stabilität und Langlebigkeit.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschweißt
Sprossen-/Stufentiefe:	200 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	200 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	577 × 350 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,20	2,20	0,40 × 0,60	1	3,0	40031
0,40	2,40	0,64 × 0,67	2	5,5	40032
0,60	2,60	0,87 × 0,69	3	7,8	40033
0,80	2,80	1,10 × 0,71	4	10,1	40034
0,99	3,00	1,35 × 0,73	5	13,5	40035

### Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Federbremsrollen (VE = 4 Stück)	40036
Fußplatten (1 Satz = 4 Stück)	40037
Handlauf	40038



#### Hinweis

Federbremsrollen als Zubehör ab zwei Stufen möglich. Handlauf als Zubehör ab drei Stufen möglich.



# SEVENTEC RC SP

## Genietetes Arbeitspodest

Klappbar und platzsparend transportier- und verstaubar, optimal für den Außenbereich. Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand. Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	218 mm
Sprossen-/Stufenart:	RC-Stufe
Plattformgröße:	600 × 300 mm
Ablageschale:	Aluminium
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,66	2,66	0,67	3	8,1	40233
0,86	2,86	0,69	4	10,3	40234
1,08	3,08	0,72	5	11,7	40235



# SEVENTEC RC BP

## Genietetes Arbeitspodest

Das leichte und komfortable Podest für den Außenbereich. Schnell und flexibel im Einsatz. Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand. Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	218 mm
Sprossen-/Stufenart:	RC-Stufe
Plattformgröße:	600 × 300 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,49	2,49	0,70	2 × 2	5,2	40392
0,74	2,74	0,75	2 × 3	7,3	40393
0,99	2,99	0,80	2 × 4	10,2	40394



# SEVENTEC BP

## Genietetes Arbeitspodest

Das leichte und komfortable Podest mit großer Standfläche für den schnellen und flexiblen Einsatz.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	genietet
Sprossen-/Stufentiefe:	85 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	218 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	600 × 300 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,49	2,49	0,70	2 × 2	5,7	40372
0,74	2,74	0,75	2 × 3	7,9	40373
0,99	2,99	0,80	2 × 4	10,3	40374



# WORKSTAND P

## Arbeitspodest

Optimale Standsicherheit kombiniert mit großer Standfläche und einfaches Handling. Robuster Stahlrahmen für hohe Standsicherheit. Einfaches Handling durch Tragegriff in der Plattform. Verkauf nur in Verpackungseinheiten á 4 Stück.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Kunststoff / Stahl
Beschichtung:	pulverbeschichtet
Plattformgröße:	400 × 300 mm
Belastung:	150,0 kg



02

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Grundfläche m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,40	2,40	0,62 × 0,52	5,0	40429

# BIGFOOT P

## Rolltritt

Das vielseitige und flexibel einsetzbare Multitalent bietet festen Stand dank patentierter Einrastung. Geriffelte, rutschhemmende Trittfläche. Fahrbare Ausführung mit Feder-Bremsrollen. Sicherer Stand durch patentierte, automatische Einrastung und rutschhemmende Gummilippe.

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Polypropylen
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	215 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 14183



Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Durchmesser, oben m	Durchmesser in der Mitte m	Durchmesser, unten m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,43	2,45	0,29	0,36	0,44	2,6	40918

# FAHRBARE PODESTE

Arbeitskomfort auf solider Basis.

FAHRBARE PODESTE



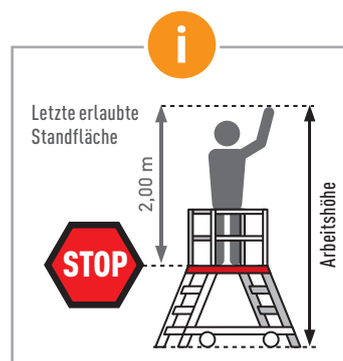
SICHERES ARBEITEN  
DURCH DREISEITIGES  
GELÄNDER MIT KNEI-  
UND FUSSLEISTEN

SICHERER TRITT  
DURCH 200 MM  
TIEFE STUFEN

BEQUEMER STAND  
DURCH 600 X 800 MM  
GROSSE PLATTFORM

SCHNELLE MONTAGE  
AUFGRUND DRUCHDACHER  
VERBINDUNGSMITTEL

SCHNELL EINSATZBEREIT  
DURCH FEDERLENKROLLEN



# PODESTTREPPE, EINSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform

Sichere und leichte Lösung für flexibles Arbeiten: bequemer Aufstieg, sicherer Stand durch vier Federrollen und leichtes Handling. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch dreiseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschweißt
Sprossen-/Stufentiefe:	200 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	240 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	600 × 800 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7

Optionale Sonderausstattung  (siehe auch Seite 116/117)



02



Große, geriefte Standplattform für sicheres und bequemes Arbeiten.



Stufenbelag Aluminium, gerieft



3-seitiges Geländer an der Plattform.

Plattformhöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	0,77 × 1,27	3	28,5	41971
0,96	0,82 × 1,45	4	31,8	41972
1,20	0,87 × 1,63	5	35,0	41973
1,44	0,93 × 1,81	6	38,4	41974
1,68	0,98 × 1,99	7	41,8	41975
1,92	1,03 × 2,17	8	45,6	41976

### Hinweis

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

## Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970
Handlauf (Stufen 7 - 8)	41959



# PODESTTREPPE, EINSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Stahl-Gitterrost-Stufen und Plattform

Die flexible Zugangslösung mit Gitterrost-Stufen für höhere Rutschsicherheit bei Feuchtraumeinsätzen. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch dreiseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium / Stahl, verzinkt
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschweißt
Sprossen-/Stufentiefe:	200 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	240 mm
Sprossen-/Stufenart:	Gitterrost
Plattformgröße:	600 × 800 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7

Optionale Sonderausstattung   
(siehe auch Seite 116/117)



Plattformhöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	0,77 × 1,27	3	41,5	41951
0,96	0,82 × 1,45	4	47,5	41952
1,20	0,87 × 1,63	5	53,6	41953
1,44	0,93 × 1,81	6	59,7	41954
1,68	0,98 × 1,99	7	66,0	41955
1,92	1,03 × 2,17	8	72,9	41956

**Hinweis** Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

## Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970
Handlauf (Stufen 7 - 8)	41959



# PODESTTREPPE, BEIDSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Leichtmetall-Stufen und Plattform

Maximale Flexibilität bei Auf- und Abstieg, größerer Arbeitsbereich auf den Stufen, und hohe Mobilität sowie sicherer Stand durch vier Federrollen. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsetzbare aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch beidseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschweißt
Sprossen-/Stufentiefe:	200 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	240 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Plattformgröße:	600 × 800 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7



Optionale Sonderausstattung  (siehe auch Seite 116/117)

Plattformhöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	0,77 × 1,51	2 × 3	31,2	41981
0,96	0,82 × 1,79	2 × 4	36,0	41982
1,20	0,87 × 2,06	2 × 5	41,0	41983
1,44	0,93 × 2,34	2 × 6	46,2	41984
1,68	0,98 × 2,62	2 × 7	51,7	41985
1,92	1,03 × 2,90	2 × 8	57,5	41986

**Hinweis** Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

## Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970
Handlauf (Stufen 7 - 8)	41959



# PODESTTREPPE, BEIDSEITIG BEGEHBAR

Fahrbar, mit Stahl-Gitterrost-Stufen und Plattform

Die flexible Lösung für den Feuchtraumeinsatz mit erhöhter Rutschsicherheit durch Gitterrost-Stufen. Einfache und schnelle Montage aufgrund neuer Verbindungselemente. Mobil und schnell einsatzbereit aufgrund von vier Federlenkrollen (davon zwei mit Feststeller). Maximale Sicherheit durch beidseitiges Plattformgeländer mit 1,00 m Höhe.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium / Stahl, verzinkt
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	geschweißt
Sprossen-/Stufentiefe:	200 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	240 mm
Sprossen-/Stufenart:	Gitterrost
Plattformgröße:	600 × 800 mm
Belastung:	150,0 kg
Norm:	EN 131-7



Optionale Sonderausstattung  (siehe auch Seite 116/117)

Plattformhöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Plattform	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,96	0,82 × 1,79	2 × 4	59,2	41962
1,20	0,87 × 2,06	2 × 5	70,1	41963
1,44	0,93 × 2,34	2 × 6	80,7	41964

**Hinweis** Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.

## Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ablageschale	41967
Fallschranke	41957
Handlauf (Stufen 5 - 6)	41970



# ZUBEHÖR FAHRBARE PODESTE

Länge mm	Bestell-Nr.
400	41967

## Ablageschale

Als Aufnahme für Werkzeuge und Material. Fixierung am Geländer mit Rohrdurchmesser 36 mm oder 40 mm. Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.



Bestell-Nr.
40301

## Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tragen. Sehr flexibel in der Befestigung. Maximale Belastung 15 kg.



Bestell-Nr.
41970
41959

## Zusatzausstattungen für fahrbare Podeste

Beidseitiger Handlauf gemäß DIN EN 131-7 an Aufstiegen optional.



Bestell-Nr.
41957

## Fallschranke

Passend für fahrbare Podesttreppen.



# TANKWAGENLEITER

Sicherer Zugang zur Wartung, Befüllung oder Reinigung von Tank- und Kesselwagen. Einsatzbereiche: Lebensmittelindustrie, chemische und petrochemische Industrie und Schienenfahrzeuge. Mögliche Plattformhöhen von 2.770 mm bis zu 4.100 mm. Bequeme Höhenverstellung im Raster von 280 mm mittels zweiteiliger Schiebeleiter und Seilwinde. Beidseitiger Handlauf an der Schiebeleiter für maximale Sicherheit beim Aufstieg. Einfach per Hand verschiebbar durch Fahrwerk mit zwei Bock- und Lenkrollen. Verschiedene Kombinationsmöglichkeiten machen unsere Tankwagenleiter maximal flexibel. Kombinieren Sie das Basismodul mit den Pflicht- und Optionsmodulen Ihrer Wahl.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Beschichtung:	natur
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	265 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Belastung:	150,0 kg



Antrittsplattform mit zwei Lenkrollen



Höhenverstellung über außenliegende Seilwinde



Beidseitiger Handlauf am Aufstieg



Höhenverstellung im Sprossenraster von 280 mm

### Hinweis

Sollten Ihre Anforderungen mit dem bestehenden Modulsystem nicht erfüllt werden können, erhalten Sie von uns auch eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte Lösung!

# TANKWAGENLEITER

Die Ausstattungsmöglichkeiten der Tankwagenleiter in der Übersicht:

## Basismodul Leiter:

Per Seilwinde höhenverstellbare Leiter, 2-teilig mit Stützteil sowie beidseitigem Handlauf.

Senkrechte Höhe, ca. mm	eingefahren/ausgefahren	
		2770 / 4100
Bestell-Nr.	591000	

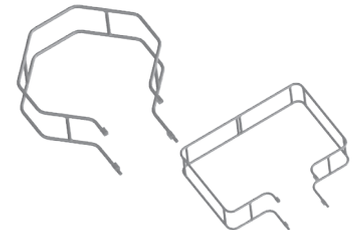


## Pflichtmodul Geländer:

Wählbar zwischen zwei Varianten:

- Geländer rund,  $\varnothing$  1.500 mm.
- Geländer rechteckig, 1.300 x 2.250 mm.

Geländer rund, ca. $\varnothing$ 1.500 mm	Bestell-Nr.	591004
Geländer rechteckig, ca. 1.300 x 2.250 mm	Bestell-Nr.	591005

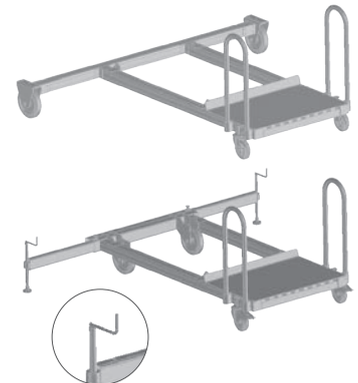


## Pflichtmodul Fahrwerk:

Wählbar zwischen zwei Varianten mit Schiebegriffen:

- Standardfahrwerk mit starrer Traverse. Verfahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Feststeller.
- Fahrwerk mit ausziehbarer, spindelbarer Traverse (Verstellbereich 200 mm) für optimalen Stand und den Ausgleich von Bodenunebenheiten. Verfahrbar durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen mit Feststeller.

Standardfahrwerk		
Abmessungen ca. 2.370 x 2.333 mm	Bestell-Nr.	591010
Fahrwerk mit ausziehbarer, spindelbarer Traverse		
Abmessungen, eingefahren, 1.270 x 2.311 mm, Abmessungen, ausgefahren, 2.457 x 2.311 mm	Bestell-Nr.	591011



## Optionsmodule:

Wählbar zwischen zwei Varianten mit Schiebegriffen:

- Zur Auswahl stehen 2 verschiedene Plattformen in den Längen 600 mm und 800 mm.
- Ab einer Plattformlänge von 600 mm ist ein Plattformgeländer mit Doppelfallschranke einsetzbar.
- Elektrisch leitfähige Ausführung optional erhältlich.



## Optionsmodul Plattform aus Aluminium, gerieft

Für Plattformlänge in mm	600	800
Bestell-Nr.	591021	591022

## Optionsmodul Plattformgeländer mit Doppelfallschranke

Plattformgeländer mit Doppelfallschranke, Plattformlänge x 600 mm	Bestell-Nr.	591006
---	-------------	--------



## Optionsmodul elektrisch leitfähig

Bestell-Nr.	591030
-------------	--------



# DACHLEITERN

Sicherer Aufstieg auf verschiedenen Dachneigungen durch hochstabile, stationäre Leiter mit außermittiger Sprossenordnung. Trittsichere Vierkantsprossen mit 2 unterschiedlich geneigten Trittflächen. Stabile Holmprofile für 80 mm Sicherheitsabstand der Sprossen zur Dachoberfläche. Problemlose Abstimmung der Leiter auf die jeweilige Dachlänge.

## TECHNISCHE DETAILS

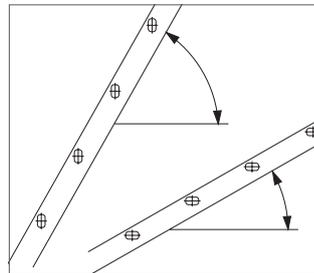
Material:	Aluminium
Beschichtung:	pulverbeschichtet
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung:	gebördelt
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	280 mm
Sprossen-/Stufenart:	geriffelt
Holmhöhe:	110 mm
Leiterbreite:	340 mm
Belastung:	150,0 kg



Verfügbare Dachleitervarianten



Leichtmetall-Dachleitern erhältlich in verschiedenen Farben



Der Dachneigung entsprechend kann die Flach- oder Steilseite der Sprossen als Trittfläche benutzt werden

Leiterlänge m	Leiterbreite mm	Sprossen-an- zahl	Holmhöhe mm	Gewicht kg	Aluminium, natur Bestell-Nr.
2,00	340	7	110	2,4	40395
2,80	340	10	110	4,0	40396
4,20	340	15	110	6,8	41237

Kupferbraun Bestell-Nr.	Ziegelrot Bestell-Nr.	Braun Bestell-Nr.	Anthrazitgrau Bestell-Nr.
40397	41391	41392	41395
40398	41393	41394	41396
40399	41235	41236	41397

### Hinweis

Verbindungsglaschen liegen serienmäßig jeder Dachleiter bei.

# ZUBEHÖR

Passend für	Farbe	Bestell-Nr.
für Pfannen- und Falzziegel	Stahl, verzinkt	40969
für Pfannen- und Falzziegel	Kupferbraun	40490
für Pfannen- und Falzziegel	Ziegelrot	40970
für Pfannen- und Falzziegel	Braun	40967
für Pfannen- und Falzziegel	Anthrazitgrau	41399
für Biberziegel	Stahl, verzinkt	41386
für Biberziegel	Kupferbraun	40492
für Biberziegel	Ziegelrot	41387
für Biberziegel	Braun	41388
für Biberziegel	Anthrazitgrau	41389

## Sicherheitsdachhaken gem. DIN EN 517

Zur Befestigung sind mindestens zwei Sicherheitsdachhaken in versetzter Anordnung erforderlich. Bei Leitern bis 4,20 m Länge werden zwei tragende Sicherheitsdachhaken benötigt. Für jedes weitere Leiterteil mit 2,00 m bzw. 2,80 m Länge wird ein weiterer Haken, mit 4,20 m Länge werden zwei weitere Haken benötigt.



Dachhaken für Biberziegel



Dachhaken für Pfannen- und Falzziegel

### Hinweis

Tragende Sicherheitsdachhaken sind mittig auf den Sparren anzubringen. Kleinster Sparrenumfang: 60 x 80 mm.

Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,3	41695

## Dachleitern-Sicherungshaken

Zur sicheren Fixierung der Dachleiter am Dachhaken gemäß DIN 18 160/5.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,0	40980

## Fahrbarer Firsthaken

Stahlbügel, verzinkt, mit 2 Laufrädern. Die Dachleiter wird mit dem montierten Firsthaken auf der Dachfläche zum First gerollt, dort umgedreht und am First eingehängt.

Firsthaken nur in Kombination mit Dachleiter begehbar. Firsthaken ersetzen keine Dachhaken.

Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Bestell-Nr.
40999

## Dachrinnen-Fixierung

Für einen sicheren Aufstieg am Dach. Zur sicheren Fixierung einer Aufstiegsleiter (z. B. einer 3-teiligen Mehrzweckleiter) an eine Dachrinne. Einsatz bis 85 mm Holm möglich (1 Satz = 2 Stück).



# ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Alles was dazu gehört.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE



**SICHER AUFSTEIGEN MIT PASSENDEN ZUBEHÖR**



**WERKZEUGE IMMER GRIFFBEREIT DURCH VERSCHIEDENE ABLAGEN**



**MOBIL DURCH OPTIONALE ROLLEN**



**STANDSICHER DURCH DAS PASSENDE EQUIPMENT**



**SCHÜTZT VOR STREIFEN DURCH NICHT ABFÄRBENDE SCHUHE**



Optionale Sonderausstattungen für die Anpassung der Leiter an Ihre Bedürfnisse finden Sie auf Seite 116/117.

# LEITERZUBEHÖR

Länge mm	Bestell-Nr.
400	41967

## Ablageschale

Als Aufnahme für Werkzeuge und Material. Fixierung am Geländer mit Rohrdurchmesser 36 mm oder 40 mm. Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.



Bestell-Nr.
40100

## Wandabstandshalter mit Werkzeugablage

Für Sprossenleitern. Wandabstand maximal 68 cm, min. 50 cm, verstellbar alle 3 cm.



Bestell-Nr.
40115

## Eimerhaken

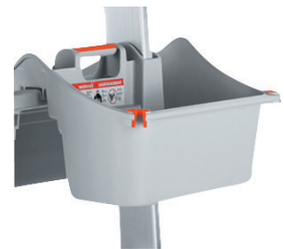
Stahl, verzinkt.  
Passend für alle Leitern mit quadratischer Bördelung.



Bestell-Nr.
40920

## Werkzeug-Einhängebox

Praktische Kunststoffbox zum Einhängen in alle Stufen- und Sprossenleitern.



Bestell-Nr.
40300

## Werkzeutasche

Mobile Tasche für Akkuschauber mit Stecktaschen für das Zubehör. Leichte Befestigung mittels Klettverschluss an Leiterholme. Kann auch am Gürtel getragen werden.



# LEITERZUBEHÖR

Bestell-Nr.  
40301

## Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tragen. Sehr flexibel in der Befestigung. Maximale Belastung 15 kg.



Bestell-Nr.  
42132

## Gerüstbock

80 cm breite Auflage, seitliche Ab-rutschsicherung. Platzsparend klappbar. Alle vier Füße von 60 cm bis 90 cm einzeln höhenverstellbar.



Bestell-Nr.  
40450

## Einhängeplattform

Für bequemen und sicheren Stand. Verwendbar bei Vierkant-Sprossenleitern mit einem Sprossenabstand von 280 mm. Plattform 275 x 260 mm. Maximale Belastung 150 kg.



Länge, ausgefahren m	Länge, eingefahren m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,50	2,00	0,29	18,0	42302

## Aluminium-Auszugsdiele

Breite ca. 0,30 m. Ausziehbar von 2,00 bis 3,50 m. Einsetzbar bis 1,00 m Standhöhe.



für Rechteckrohrholm  
mm  
48 - 73

Bestell-Nr.  
40922

## Holmverlängerung

Zum Ausgleich von Höhenunterschieden auf unebenem Boden, auf Treppen, etc. mühelos zu befestigen. Verstellbereich maximal 375 mm. Passend für Leitern mit Holmhöhe 48-73 mm.



# LEITERZUBEHÖR

für Rechteckrohrholm mm	Bestell-Nr.
58	41987
73	41989

## Holmverlängerung für Quertraversen

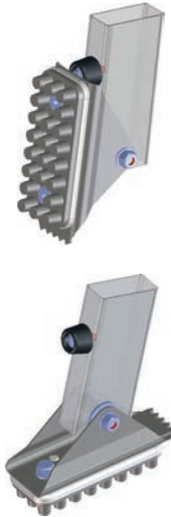
Für Leitern mit Querrohr. Stufenlos verstellbar, maximal 375 mm. Einfache Montage an Quertraversen.



Bestell-Nr.
40226

## Schwenkfuß mit Gummiauflage 125 x 50 mm

Ab Holmhöhe 58 x 25 mm.  
Auflagefläche 125 x 50 mm.  
Hochgeklappt als Erdspitze verwendbar.  
Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montage-material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Bestell-Nr.
40997

## Schwenkfuß mit Gummiauflage 100 x 55 mm

Ab Holmhöhe 42 x 25 mm.  
Auflagefläche 100 x 55 mm.  
Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montage-material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



für Rechteckrohrholm mm	Holmaußenmaß mm	Länge mm	Bestell-Nr.
42 - 85	58 x 25	1000	40251
42 - 98	58 x 25	1200	299848

## Quertraverse für nachträglichen Anbau

Passend für Leitern mit 25 mm Holmbreite.  
Anbau an konischen Leitern möglich.  
Kein Ersatzteil für Leitern mit serienmäßiger Quertraverse.



Stützweite mm	Ausladung m	für Rechteckrohrholm mm	Bestell-Nr.
1200	0,54	58 - 114	40250

## Wandabstützung / Fußverbreiterung

Mit 2 Schraubklammern zu befestigen.  
Rutsch- und standfeste Endkappen.  
Anbau an konischen Leitern möglich.



# LEITERZUBEHÖR

Länge mm	Bestell-Nr.
2000	40252

## Kettensicherung

Bei Stehleitern anstelle von Perlongurten.  
Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montage-  
material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vor-  
genommen werden.



Bestell-Nr.  
40999

## Dachrinnen-Fixierung

Für einen sicheren Aufstieg am Dach.  
Zur sicheren Fixierung einer Aufstiegs-  
leiter (z. B. einer 3-teiligen Mehrzweck-  
leiter) an eine Dachrinne.  
Einsatz bis 85 mm Holm möglich (1  
Satz = 2 Stück).



Bestell-Nr.  
40939

## Erdspitzen

Auch für Traversen geeignet.  
Stahlspitzen mit Erdteller ab Holmhöhe  
50 - 114 x 25 mm.  
1 Satz = 2 Stück (rechts/links).



Handlauflänge mm	Höhe m	Passend für Anlege- und Regalleitern m	Bestell-Nr.
1270	0,20	3,00	41960
1990	0,20	4,70	41990

## Handlauf

aus Leichtmetall-Rohr (Ø 25 mm) zum  
Selbstanbau mit Klemmbügel, passend  
für Rechteckrohrholme bis 73 mm.



Ausführung	Gewicht kg	Bestell-Nr.
rechts	1,0	41998
links	1,0	41999

## Handlauf, klappbar

Aus Leichtmetall-Rohr (Ø 25 mm) zum  
Selbsteinbau mit Klemmbeschlag  
oben und Einsteckdorn in die seitliche  
Bördelung.  
Passend für Rechteckrohrholme mit 73  
mm Tiefe.



# LEITERZUBEHÖR

Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,8	40213

## Ausstiegsholm, klemmbar

Passend für Leitern mit Holmhöhe 73 mm.  
Zum Einschieben für platzsparenden Transport.



02

Ausführung	Bestell-Nr.
rechts, schräger Anbau	40222
links, schräger Anbau	40223
rechts, gerader Anbau	40224
links, gerader Anbau	40225

## Ausstiegsholm, einschiebbar, für einteilige Leitern

Ausstiegsholm in zwei verschiedenen Varianten erhältlich.  
Je nach Bedarf zum schrägen und zum geraden Anbau.  
1.300 mm mit Aufnahme.  
1.100 mm reine Holmlänge.



gerader Anbau hier 40224

Ausführung	Bestell-Nr.
rechts, gerader Anbau	40254
links, gerader Anbau	40255

## Ausstiegsholm, einschiebbar, für mehrteilige Leitern

1.300 mm mit Aufnahme.  
1.100 mm reine Holmlänge.



schräger Anbau hier 40222

Bestell-Nr.
40998

## Leiterhalter, abschließbar

Stahl, verzinkt, inkl. Dübel und Schrauben. Ohne Schloss. (1 Satz = 2 Stück).



Bestell-Nr.
40960

## Zurrband

Länge 2,60 m. Zur Sicherung der Leiter beim Einsatz und Transport.



Bestell-Nr.  
41671

## ZAP Rollen

Rollen zum nachträglichen Anbau.  
Zum einfachen Verschieben der ZAP  
Safemaster S.  
Für Holmhöhe 58 mm.



02

Seite	Bestell-Nr.
links	40220
rechts	40221

## Federlenkrolle

Für unteres Leiternende.  
Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montage-  
material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vor-  
genommen werden.



Seite	Bestell-Nr.
links	40218
rechts	40219

## Federbockrolle

Für unteres Leiternende.  
Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montage-  
material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vor-  
genommen werden.



Auflegehaken für Führungs- schiene bis ø mm	Bestell-Nr.
36	40242
50	40243
80	40244

## Haken für Sprossen-, Stufen- und Breitsprossenleitern

Lieferumfang: 1 Stück inkl. Montage-  
material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vor-  
genommen werden.



Auflegehaken für Führungs- schiene mm	Bestell-Nr.
50	821700
100	821701
150	821702
200	821703

## Spezialhaken für Sprossen-, Stufen- und Breitsprossenleitern

Protefan beschichtet.  
Lieferumfang: 1 Stück ohne Montage-  
material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vor-  
genommen werden.



# LEITERZUBEHÖR

Auflegehaken für Führungsschiene bis ø mm	Bestell-Nr.
50	821704
100	821705
150	821706

## Spezialhaken für Sprossen-, Stufen- und Breitsprossenleitern

Protefan beschichtet.  
Lieferumfang: 1 Stück ohne Montage-material.  
Zur Montage müssen Bohrungen vorgenommen werden.



Auflegehaken für Führungsschiene mm	Bestell-Nr.
36	40058
50	40059

## Einhängehaken

Nachträgliche Montage an alle Anlegeleitern mit Vierkantbördelung möglich.  
Einfacher Klemmmechanismus für schnelle Montage.  
Passend zu Holmhöhen 58-85 mm.  
1 Satz = 2 Stück (rechts/links).



Holmaußenmaß mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
42 x 25	0,1	40309
48 x 25	0,1	40310

## Nichtabfärbende Leiternschuhe

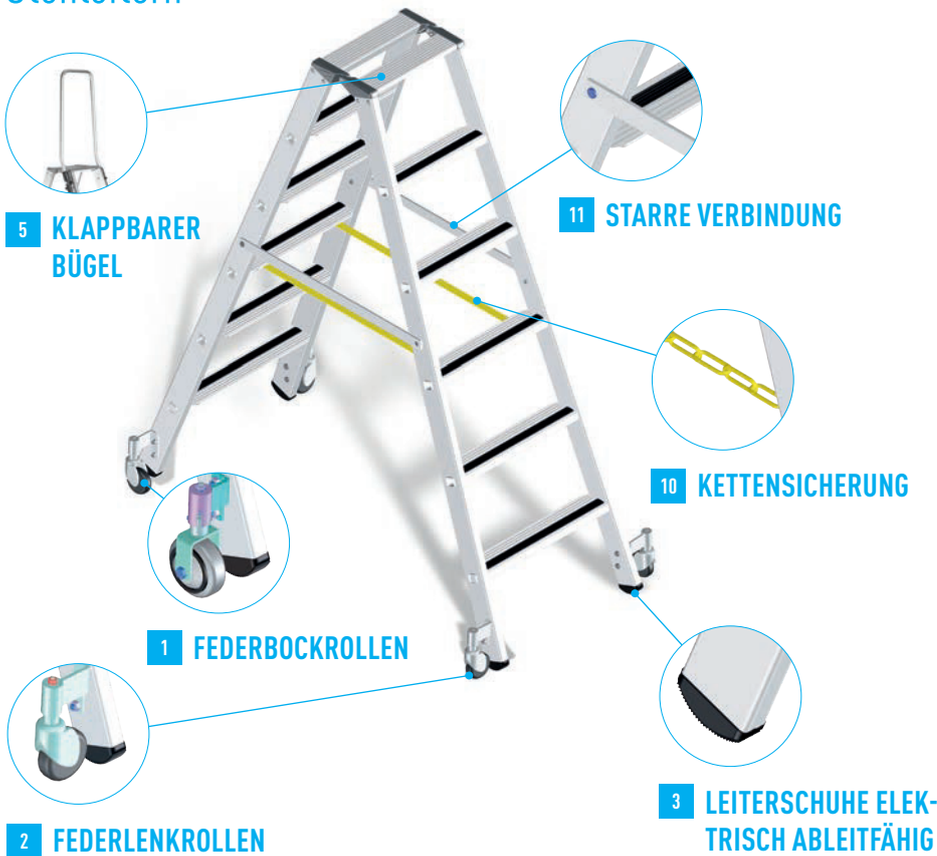
Schutz vor dunklen Abrieben bei empfindlichen Böden.  
Kann nachträglich an Leitern mit Außenschuhe angebracht werden.  
1 Satz = 2 Stück.



# OPTIONALE SONDERAUSSTATTUNGEN FÜR ANLEGE- UND STEHLEITERN

Um Ihren spezifischen Anforderungen gerecht zu werden, bieten wir Ihnen optionale Sonderausstattungen an, die wir fachgerecht in der Serienproduktion direkt an Ihre Leiter montieren.

## Stehleitern



### Beispiele für Stehleitern mit Rollenbau.



Leiter mit 4 Stück Federbockrollen, längs verfahrbar, oder 4 Stück Federlenkrollen, drehbar, sowie 2 Stück starre Verbindung.



Leiter ausgestattet mit 2 Stück Federbockrollen, nicht drehbar, sowie 2 Stück starre Verbindung.

## Angepasst an Ihre Anforderungen

### 1 2 Fahrbare Ausführungen



Für ein- und beidseitig begehbare Stehleitern.

Bezeichnung	Bestell-Nr. für Montage an	
	Holm- außenseite	Holm- innenseite
Federbockrollen, Ø 80 mm (1 Satz = 4 Stück)	8100	8200
Federlenkrollen, Ø 80 mm (1 Satz = 2 Stück)	8101	8201
Federlenkrollen, Ø 80 mm (1 Satz = 4 Stück)	8102	8202
Federbock- und Federlenkrollen, Ø 80 mm (1 Satz = jeweils 2 Stück)	8103	8203

### 3 Elektrisch ableitfähige Ausführung



Die speziellen Leiterschuhe sind leitfähig durch Graphitbeimengungen. Spezifischer Widerstand  $10^6$  Ohm, inkl. Kennzeichnungsaufkleber BN 28281.

Elektrisch ableitfähige Ausführung	Bestell-Nr.
Stehleitern und Anlegeleitern	8104
2-teilige Leitern	8105
3-teilige Leitern	8106
Podesttreppen	9120

### 4 Querrohr-Anbau

Mehr Stabilität für Ihre Leiter.

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Querrohr	8107

### 5 Klappbarer Bügel

Bügel abriebfest eloxiert. Passend zu beidseitig begehbaren Stufenstehlleitern.

Ausführung	Bestell-Nr.
SaferStep Leitern	8206
XLstep Leitern	8207
Comfortstep Leitern	8208
Seventec Leitern	8209

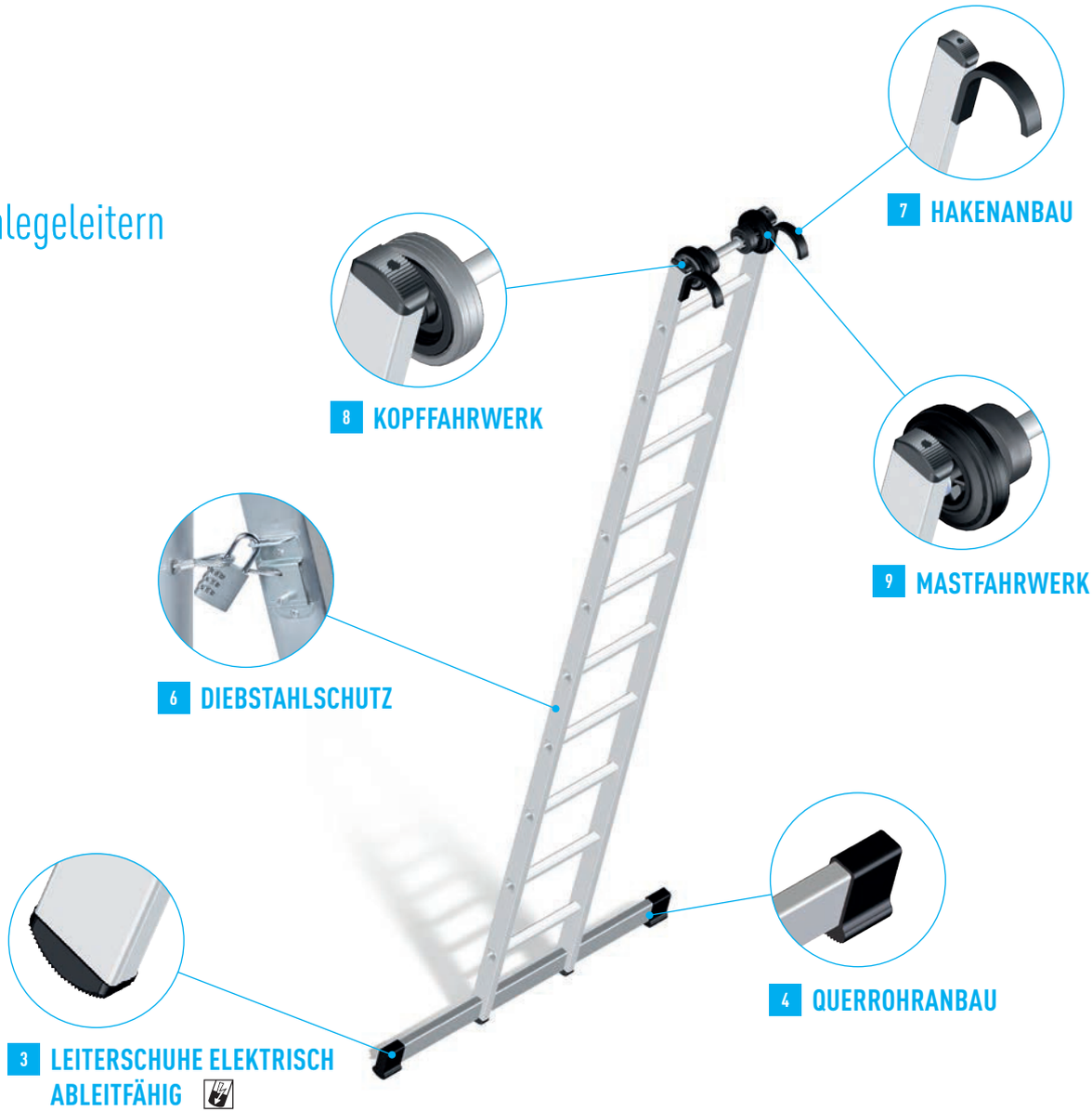
### 6 Diebstahlschutz

Passend für Leitern mit Vierkantbördelung mit max. Stufen-/Sprossenlänge 560 mm.

Inklusive dreistelligem Zahlenschloss.

Bestell-Nr.
8210

# Anlegeleitern



02

**Hinweis** Bei Bestellung ist jeweils die Angabe der Artikelnummer der Leiter sowie die Artikelnummer der optionalen Sonderausstattung erforderlich. Alle Preise verstehen sich inkl. Montage. Für alle hier nicht aufgeführten Servicearbeiten berechnen wir pro Leiter eine Pauschale.

**7 Haken-Montage**  
Für das Einhängen Ihrer Leiter, z. B. in eine Regalanlage, können verschiedene Haken an den Holmenden montiert werden. Eine Auswahl an Haken finden Sie auf Seite 114-115.

**8 Kopffahrwerk**  
Passend für Anlege- oder Schiebeleitern. Ausstattung der Leiter mit wandschonenden Laufrollen, für leichtes Anlegen und Aufstellen.

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Kopffahrwerk	8110

**9 Mastfahrwerk**  
Passend für Anlege-, Schiebe- und Seilzugleitern. Ausstattung der Leiter mit speziell an Masten angepassten Laufrollen, für leichtes Anlegen und Aufstellen. Passend für Masten  $\varnothing$  150 mm bis  $\varnothing$  400 mm.

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Mastfahrwerk für Leitern aus Aluminium	8505
Mastfahrwerk für Leitern aus Kunststoff	8506

**10 Spreizsicherung Kette**  
Passend für Stehleitern mit Gurtbändern als Spreizsicherung. Ersatz der Perlongurtbänder durch robustere Stahlketten.

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Kettensicherung	9897

**11 Starre Verbindung**  
Passend für Stehleitern. 2 zusätzliche starre Verbindungen geben Stabilität.

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Starre Verbindung bis zu 5 Stufen	8831
Starre Verbindung von 6 bis 12 Stufen	8832

# INNENSCHUHE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
50 × 20	827000
50 × 25	824347
58 × 25	824350
60 × 25	829687
62 × 25	824486
68 × 25	824302
73 × 25	824352
85 × 25	824353
98 × 25	824354
114 × 25	824355

## Innenschuh

Für Sprossen- und Breitsprossenleitern aus Aluminium.



02

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
60 × 25	800140

## Innenschuh

Für Vielzweckleiter, 4-teilig, Bestell-Nr. 40904–40906 und Varioflex B, Bestell-Nr. 41936–41938.



Holmaußenmaß mm	Ausführung	Bestell-Nr.
34 × 20	vorne	800142
68 × 20	hinten	800143

## Innenschuh

Für Plazatec P, Bestell-Nr. 41673, 41683–41685 und Plazamax P, Bestell-Nr. 41923–41926 und 41928.



Holmaußenmaß mm	Ausführung	Bestell-Nr.
34 × 20	vorne	800242
68 × 20	hinten	800243

## Innenschuh

Für Plazatec P, Bestell-Nr. 41920–41921 und Plazamax P, Bestell-Nr. 41927.



# INNENSCHUHE

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	800146

## Innenschuh

Für Variomax V, Bestell-Nr. 41930-41934.



Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
40 × 20	links	800295
40 × 20	rechts	800296

## Innenschuh

Für AMA P, Bestell-Nr. 40260-40265.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
25	800144

## Innenschuh

Für Arbeitspodest starr, Bestell-Nr. 42951-42953.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
30	800358

## Innenschuh

Für AFA P, Bestell-Nr. 40031-40035.



Passend für	Durchmesser mm	Bestell-Nr.
41120	65	800497
41121	71	800298
41122	77	800363

## Innenschuh

Für Teleskop-Anlegeleiter.



# AUSSENSCHUHE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	824409
62 × 25	824425
68 × 25	824396
73 × 25	824427
85 × 25	824428
89 × 25	824399

## Außenschuh

Für Sprossenleitern.



02

Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
66 × 31	links	800131
66 × 31	rechts	800132

## Außenschuh

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930–41934 und 41383–41385.



Seite	Bestell-Nr.
links	800325
rechts	800326

## Außenschuh

Für Bestell-Nr. 41130–41131, 41194–41196, 42394–42395 und 42437–42439.



Abb. rechts



Abb. links

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
33 × 22	824437
42 × 25	824424
48 × 25	824438
58 × 25	824439

## Außenschuh

Für Stufenleitern aus Aluminium.



# AUSSENSCHUHE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
75 × 25	800204

## Außenschuh

Für Stufenstehleiter Bestell-Nr. 41050–41066.



02

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
50 × 22	800378

## Außenschuh

Für Kunststoff-Stehleitern mit Sicherheitsbrücke, Bestell-Nr. 40431–40435.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
66 × 22	800541

## Außenschuh

Für Holzleitern.



Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
87 × 18	links	800288
87 × 18	rechts	800289

## Außenschuh

Für Seventec Stufenleitern.



Abb. rechts



Abb. links

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
33 × 20	800268
40 × 20	800266

## Außenschuh

Für Haushaltsleitern.  
Favorit und Z 200.



# AUSSENSCHUHE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
40 × 20	800426
33 × 20	800427

## Außenschuh für Haushaltsleitern

Bestell-Nr. 44143-44148.



02

Bestell-Nr.
800498

## Außenschuh

Für Telesteps Quertraversen.



Ausführung	Bestell-Nr.
vorne	21010298
hinten	21010300

## Außenschuh

Für MultiMaster 5.  
Lieferung paarweise.  
1 Satz = 2 Stück (rechts/links).



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
46 × 23	800493

## Außenschuh

Für Bestell-Nr. 44163-44168.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	824242
73 × 25	824243

## Außenschuh

Für Quertraversen.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
55 × 20	800308
68 × 20	800309

## Außenschuh

Für Quertraversen.



# ERSATZTEILE ELEKTRISCH ABLEITFÄHIG

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
73 × 25	824321
85 × 25	824322
98 × 25	824323
114 × 25	824324

## Innenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand  $10^6 \Omega$ , inkl. Kennzeichnungsaufkleber  
Bestell-Nr. 28281.  
Für Sprossen- und Breitsprossenleitern aus Aluminium.



02

Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
40 × 20	links	800344
40 × 20	rechts	800343

## Innenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand  $10^6 \Omega$ , inkl. Kennzeichnungsaufkleber  
Bestell-Nr. 28281.  
Für AMA P, Bestell-Nr. 40260-40265.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	824475
62 × 25	824282
68 × 25	824283
73 × 25	824476
85 × 25	824477

## Außenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand  $10^6 \Omega$ , inkl. Kennzeichnungsaufkleber  
Bestell-Nr. 28281.  
Für Sprossenleitern.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	824502
73 × 25	824478

## Außenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand  $10^6 \Omega$ , inkl. Kennzeichnungsaufkleber  
Bestell-Nr. 28281.  
Für Quertraversen.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
42 × 25	824473
48 × 25	824474

## Außenschuh, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand  $10^6 \Omega$ , inkl. Kennzeichnungsaufkleber  
Bestell-Nr. 28281.  
Für Stufenleitern aus Aluminium.



# ERSATZTEILE ELEKTRISCH ABLEITFÄHIG

Durchmesser mm	Bestell-Nr.
125	803298

## Rolle, elektrisch ableitfähig

spezifischer Durchgangswiderstand  $10^6 \Omega$ , für Podesttreppen.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
160	829590

## Rad, elektrisch ableitfähig

Spezifischer Durchgangswiderstand  $10^6 \Omega$ , für Plattformleitern, Bestell-Nr. 41201-41209.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800273

## Erdungsband, elektrisch ableitfähig

Zum Erden von Gerüsten, Plattfortreppen etc..



# ENDKAPPE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
33 × 22	824017
48 × 25	824150
50 × 20	800359
50 × 25	824160
58 × 25	824152
60 × 25	800169
62 × 25	824165
68 × 25	824162
73 × 25	824153

## Endkappe

Für oberes Leiterende bei Sprossenleitern aus Aluminium.



# SPROSSENKAPPE

Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.
mit Schlitz	grau	800133
ohne Schlitz	grau	800134

## Sprossenkappe

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930-41934 und 41383-41385.



# SPROSSENKAPPE

Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.
mit Schlitz	schwarz	800323
ohne Schlitz	schwarz	800322

## Sprossenkappe

Für Bestell-Nr. 41130-41131, 41194-41196, 42394-42395 und 42437-42439.



02

# STUFENABSCHLUSS

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
48	links	824119
48	rechts	824120

## Stufenabschluss

zu Stufen-Anlegeleitern, geschraubte Stufe.



Holmaußenmaß mm	Seite	Farbe	Bestell-Nr.
42	links	schwarz	824115
42	rechts	schwarz	824116
48	links	schwarz	824117
48	rechts	schwarz	824118

## Stufenabschluss

zu Stufen-Stehleiter, geschraubte Stufe.



Holmaußenmaß mm	Seite	Bestell-Nr.
42 × 25	links	824123
42 × 25	rechts	824124
48 × 25	links	824125
48 × 25	rechts	824126

## Stufenabschluss

zu Stufen-Stehleitern, genietete Stufe Professional / Zaletta / Z 600 / Z 500.



# ABLAGESCHALE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Material	Länge mm	Bestell-Nr.
Aluminium	275	829798
Aluminium	322	800580
Aluminium	326	800581
Aluminium	334	800582
Aluminium	336	800583

## Ablageschale

aus Aluminium für Stehleitern.



02

Material	Länge mm	Bestell-Nr.
Aluminium	389	829820
Aluminium	404	800553

## Ablageschale

zu Bestell-Nr. 41632 - 41635 und 40477 - 40479.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
42 × 25	824131
48 × 25	824133

## Ablageschale

für Stufen-Stehleitern mit Sicherheitsbrücke, genietete Stufe.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
42 × 25	824135
48 × 25	824136

## Ablageschale

für Stufen-Stehleitern mit Sicherheitsbrücke, geschraubte Stufe.



Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
40 × 20	800311

## Ablageschale

zu Haushaltsleitern Z 200.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800451

## Ablageschale

Für Bestell-Nr. 44163-44168.



# ABLAGESCHALE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800300

## Ablageschale

für Sicherheitstreppe, Bestell-Nr. 41925 - 41926, 41928 und 41683 - 41685.



02

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
50 × 22	800434

## Ablageschale

zu Kunststoff-Stehleiter 40431 - 40435.



Seite	Bestell-Nr.
links	800293
rechts	800294

## Ablageanschluß Seventec



# BESCHLÄGE

Ausführung	Bestell-Nr.
ohne Abhebesicherung	826148
mit Abhebesicherung	826040

## Steckbeschlag

für Schiebe- und Mehrzweckleitern.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium	821382

## Abhebesicherung

zu Steckbeschlag.



# BESCHLÄGE

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
58 × 25	826250
68 × 25	826297
73 × 25	826260
85 × 25	826298
98 × 25	826254
114 × 25	826255

## Führungsbeslag

für Schiebe-, Seilzug- und Mehrzweckleitern.



02

Holmaußenmaß mm	Bestell-Nr.
73 × 25	826261
85 × 25	826299
98 × 25	826258
114 × 25	826259

## Führungsbeslag

zu Seilzugleitern.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium	809499

## Anschlaglasche

Transportsicherung für Stehleitern.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium	820816

## Versteifung

Für Stehleitern.



Ausführung	Bestell-Nr.
für Aluminiumleiter	808776
für Kunststoffleiter	808778

## Einfalhaken

für Seilzugleitern.  
2-teilig, Lichte Weite 370 mm.



Bestell-Nr.
807434

## Einfalhaken

für Seilzugleitern.  
2-teilig, Lichte Weite 440 mm Z 600.



# BESCHLÄGE

Bestell-Nr.  
826686

## Einfalhaken

für Seilzugleitern.  
3-teilig, Lichte Weite 510 mm  
Unterleiter Bestell-Nr. 40446 – 40449.



Bestell-Nr.  
826687

## Einfalhaken

für Seilzugleiter 3-teilig, Lichte Weite  
420 mm Mittelleiter Bestell-Nr. 40446  
– 40449.



Bestell-Nr.  
803956

## Einfalhaken

für Seilzugleitern.  
Favorit und Z 300, Lichte Weite 370 mm.



Bestell-Nr.  
823914

## Feder

für Einfalhaken.



Bestell-Nr.  
824276

## Puffer

für Einfalhaken.



# QUERTRAVERSE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

02

Holmaußenmaß mm	Bohrungsabstand mm	Länge mm	Bestell-Nr.
58 × 25	325	745	823871
58 × 25	325	890	800543
58 × 25	395	745	823872
58 × 25	395	790	800544
58 × 25	395	900	800545
58 × 25	395	1085	800546
58 × 25	465	745	823879
73 × 25	325	890	800547
73 × 25	325	1085	800548
73 × 25	395	890	823877
73 × 25	395	1200	800542
73 × 25	465	1000	823475
73 × 25	465	1200	823981

## Quertraverse

Befestigung durch Schraube M8.  
Weitere Abmessungen auf Anfrage.



Holmaußenmaß mm	Bohrungsabstand mm	Länge mm	Bestell-Nr.
55 × 20	325 / 395 / 465	700	800307
55 × 20	395 / 465	890	800491
67 × 20	395 / 465	1090	800492
58 × 25	325 / 395 / 465	690	800552
58 × 25	325 / 395 / 465	890	800551
73 × 25	325 / 395 / 465	990	800549
73 × 25	325 / 395 / 465	1200	800550

## Quertraverse

Befestigung durch Schraube M6.  
Weitere Abmessungen auf Anfrage.



Holmaußenmaß mm	Länge mm	Bestell-Nr.
73 × 25	1050	807523
73 × 25	1150	807524
73 × 25	1250	807525
73 × 25	1400	807492
73 × 25	1500	807592
73 × 25	1600	807493

## Quertraverse

für Podestleitern.  
Bestell-Nr. 40063 - 40068 und 40073 - 40078.  
Bohrungsabstand 625 mm.



Passend für	Bestell-Nr.
41113	800466
41114	800467
41115	800468
41116	800469

## Quertraverse

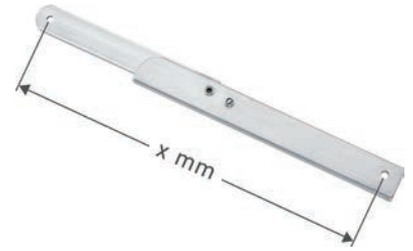
Für Teleskop-Kombileiter und Teleskop-Arbeitsplattform.



# SPREIZSICHERUNGEN

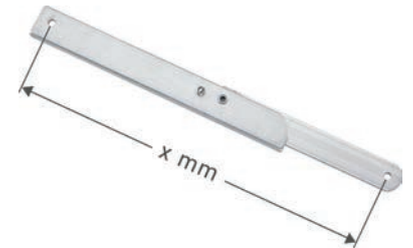
Länge mm	Bestell-Nr.
320	800398
402	800390
422	800410
520	800425
559	800392
717	800394

**Knickstrebe mit Anschlag, links**  
Für Seventec Stehleitern und Tritte.



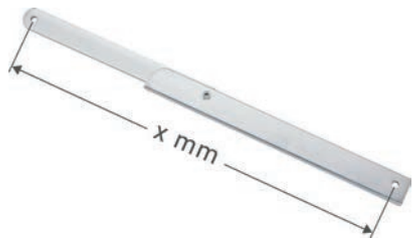
Länge mm	Bestell-Nr.
320	800399
402	800391
422	800411
520	800424
559	800393
717	800395

**Knickstrebe mit Anschlag, rechts**  
Für Seventec Stehleitern und Tritte.



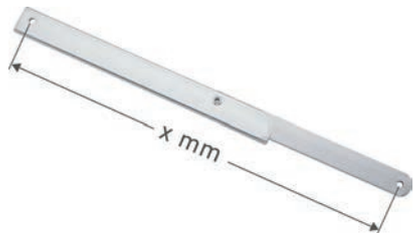
Länge mm	Bestell-Nr.
422	800400
439	800475
520	800402
559	800413
717	800406
854	800408
874	800396

**Knickstrebe ohne Anschlag, links**  
Für Seventec Stehleitern und Tritte.



Länge mm	Bestell-Nr.
422	800401
439	800476
520	800412
559	800405
717	800407
854	800409
874	800397

**Knickstrebe ohne Anschlag, rechts**  
Für Seventec Stehleitern und Tritte.



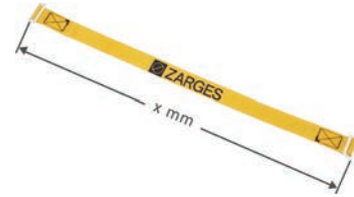
# SPREIZSICHERUNGEN

02

Länge mm	Bestell-Nr.
500	829729
555	827657
575	827548
675	827613
700	827885
705	827574
730	827605
750	827882
835	827675
865	827542
870	827670
940	827883
950	829736
990	827606
1030	827676
1155	827673
1320	827884
1345	829737
1405	827672
1440	827545
1550	827616
1725	827677
1740	827546
1880	827674

## Spreizsicherung (Gurtband)

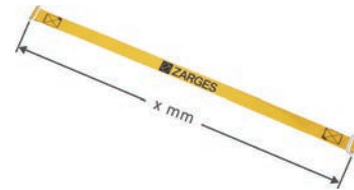
Zum Einhängen mit 2 Laschen.



Länge mm	Bestell-Nr.
620	827900
655	827902
735	827648
755	827901
780	827649
805	827903
1105	827905
1345	827906

## Spreizsicherung (Gurtband)

Zum Einhängen mit 3 Laschen.



Länge mm	Bestell-Nr.
236	827907
415	827908
600	827909
950	827910
1300	827911

## Spreizsicherung (Gurtband)

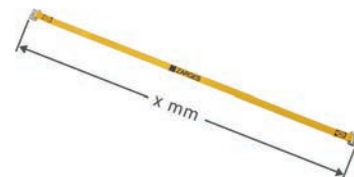
Zum Einhängen mit 4 Laschen.



Länge mm	Bestell-Nr.
1200	827589
1365	827590
1680	827591

## Spreizsicherung (Gurtband)

Mit Öse.

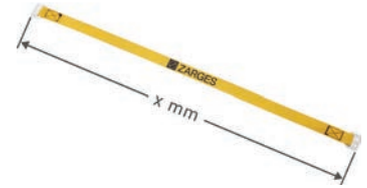


# SPREIZSICHERUNGEN

Länge mm	Bestell-Nr.
650	829669
750	827693
790	827607
890	827494
1015	827586
1155	827602
1250	827894
1315	827692
1355	827639
1450	827895
1600	827687
1700	827604
1795	827896
1835	827695
1935	827577
1995	827897
2060	827608
2360	827638

## Spreizsicherung (Gurtband)

Zum Befestigen mit 2 Nieten.

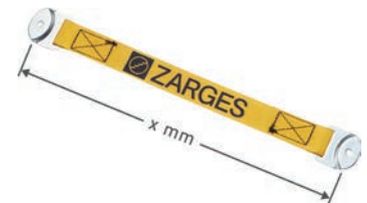


02

Länge mm	Bestell-Nr.
290	800333
440	800334
620	800335
650	800332
696	800338
780	800336
800	807292
820	800443
950	800337
950	803938
1000	800328
1085	800444
1150	803939
1185	807293
1280	800329
1325	807294
1330	800445
1435	800480
1455	800479
1510	800330
1635	807295
1730	800481
1800	803942
1850	800331
2080	803943

## Spreizsicherung (Gurtband)

Zum Befestigen mit einer Niete.



Bestell-Nr.
873900

## Spreizsicherung (Gurtband)

Meterware.



# SPREIZSICHERUNGEN

Länge mm	Bestell-Nr.
400	826790
657	821357
705	826791
927	821359
1142	826792

## Starre Verbindung Aluminium, links

für 3-teilige Mehrzweckleitern Professional / Zaletta / Z600 / Z500.



Länge mm	Bestell-Nr.
400	826793
657	821376
705	826794
927	821378
1142	826795

## Starre Verbindung Aluminium, rechts

für 3-teilige Mehrzweckleitern Professional / Zaletta / Z600 / Z500.



Länge mm	Bestell-Nr.
560	807502
1120	807503

## Starre Verbindung Stahl verzinkt Z300



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800270

## Strebensicherung

für starre Verbindung. Professional / Zaletta / Z 600 / Z 500.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	860240

## Strebenanschluss

für starre Verbindung. Professional / Zaletta / Z 600 / Z 500.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800302

## Bolzensatz

für starre Verbindung Z 300.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800303

## Bolzensatz

für starre Verbindung Z 300.



# SCHARNIER

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	820935

## Scharnier

für Stufen-Stehleitern, geschraubte Stufe, beidseitig.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	809021

## Scharnier

für Sprossen-Stehleitern aus Aluminium.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	820418

## Scharnier

für Sprossen-Stehleitern aus Kunststoff.



Bestell-Nr.
829761

## Gussscharnier

zu Stufen-Stehleiter, gebördelt, beidseitig begehbar.



Ausführung	Bestell-Nr.
Mittelscharnier 35- u. 180-Grad-Rastung	800122
Außenscharnier 40906	800245
Außenscharnier 40904/40905	800123

## Automatik-Stahl-Scharnier

für Vielzweckleitern mit Bestell-Nr. 40904 – 40906.



# SCHARNIER

Ausführung	Bestell-Nr.
Mittelscharnier 35- u. 180-Grad-Rastung	820684
Außenscharnier 105- u. 180-Grad-Rastung	820687
Außenscharnier 180-Grad-Rastung	820688

## Automatik-Stahl-Scharnier

für Mehrzweck- und Vielzweckleitern.



02

Bestell-Nr.
820387

## Automatik-Alu-Scharnier

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930–41934, 42439 und 41383–41385.



Bestell-Nr.
820693

## Bolzenselenk

zu Bestell-Nr. 41194–41196, 41130–41131, 42437–42438.



# ROLLE UND LAUFACHSEN

Bestell-Nr.
826077

## Laufrolle

für Kopffahrwerk von Seilzugleitern Favorit / Zaletta / Z 500 / Z 300.



Farbe	Bestell-Nr.
grau / schwarz	826082

## Laufrolle

für Kopffahrwerk von Schiebe-, Seilzug- und Mehrzweckleitern.



# ROLLE UND LAUFACHSEN

Bestell-Nr.
823316

## Laufrollenachse für Kopffahrwerk

Favorit/Zaletta/Z 500/Z 300.



Lichte Weite mm	Bestell-Nr.
300	823336
370	823256

## Laufrollenachse

Professional / Z 600.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	826782

## Rolle

Ø 160 mm zu Plattformleiter Bestell-Nr. 41201 – 41209.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	826815

## Feststeller

für Rolle zu Plattformleiter Bestell-Nr. 41201 – 41209.



Belastung bis max. kg	Seite	Bestell-Nr.
10,0	links	802192
10,0	rechts	802193
15,0	links	802198
15,0	rechts	802199

## Federrolle für Podesttreppe

Nachrüstung/Ersatz bei Modellen mit Strebenanbringung.



# ROLLE UND LAUFACHSEN

Bestell-Nr.
800238

## Ersatzrolle

für Rolltritt Bestell-Nr. 40918.



02

Material
Stahl verzinkt

Bestell-Nr.
809135

## Kopffahrwerk

zu Regalleitern.



Material
Kunststoff

Bestell-Nr.
824065

## Ersatzrolle zu Kopffahrwerk



Material
Stahl verzinkt

Bestell-Nr.
862734

## Lenkrolle zu Arbeitsbühnen

Mit Feststeller, Ø 125 mm, zu Bestell-Nr. 53790 - 53795.



Material
Kunststoff

Bestell-Nr.
809808

## Seilrolle zu Seilzugleiter

Für Programm Zaletta/Z 600/Z 500.



# SONSTIGE ERSATZTEILE

Ausführung	Bestell-Nr.
42463-42470	800320
42463-42468	800321

## Abstandshalter

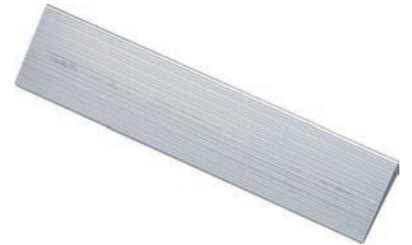
Für Stehleitern Nova.



Bestell-Nr.
829765

## Stufe (oben)

Für Saferstep B.



Material	Bestell-Nr.
Gummi	800530

## Stufeneinsatz Saferstep

Meterware.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800237

## Stufenplatte

zu Sicherheitstreppe Bestell-Nr. 41923 – 41927.



Bestell-Nr.
827363

## Sicherungsseil

zu Plattformleitern Bestell-Nr. 41201 – 41209.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800324

## Höhenversteller

Für Bestell-Nr. 41130–41131, 41194–41196, 42394–42395 und 42437–42439. Inkl. Sprossenkappe.



# SONSTIGE ERSATZTEILE

Material	Bestell-Nr.
Aluminium	800135

## Höhenversteller, Gussmaterial

Für Teleskop-Mehrzweckleiter, Bestell-Nr. 41930-41934 und 41383-41385.  
Inkl. Sprossenkappe.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	800352

## Führungsstück

zu Mehrzweckleitern Z 300/Z 200.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	824732

## Sprossengleitstück



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	824277

## Rundpuffer

Für Mehrzweckleitern.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	824369

## Neigungswinkelanzeiger



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	809101

## Anlegeklotz

für Anlegeleitern, inkl. Anbaumaterial.



# SONSTIGE ERSATZTEILE

Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	808930

## Anlegeklotz

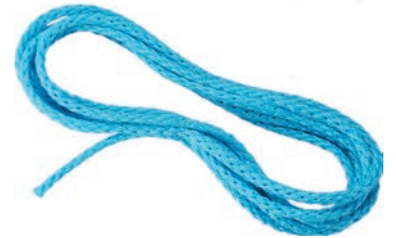
für Anlegeleitern, inkl. Anbaumaterial.



Länge m	Bestell-Nr.
15,00	826506
10,00	826546

## Kunststoff-Seil

für Seilzugleitern.



Ausführung	Bestell-Nr.
gerade	824455
konisch	824456

## Buchse

zu Vollkunststoffleiter.



Ausführung	Bestell-Nr.
konisch	800533
gerade	800534

## Buchse

zu Vollkunststoffleiter.  
Säure- und Laugenbeständig.



Ausführung	Bestell-Nr.
8 x 20 mm	823867
8 x 50 mm	823868

## T-Nut-Schrauben



Bestell-Nr.
807354

## Nutenstein M8



# ERSATZTEILE FÜR PODESTTREPPEN

Bestell-Nr.

824256

Auflage zu Treppen



Bestell-Nr.

803366

Auflage zu Treppen



# PRÜFAUFKLEBER UND KONTROLLBLÄTTER

Anzahl

1

Bestell-Nr.

829855

Hinweisschild

für Leitern und Tritte, nach UVV.  
Mindestbestellmenge 30 Stück.



Ausführung

Bestell-Nr.

Anlegeleitern

800592

Anlegeleitern, belastbar bis 250 kg

800593

Combimaster Plus X, Combimaster X, Combimaster DX

800594

Compactstep L

800595

Multimax M, Multitec M

800596

Fahrbare Podesttreppen

800597

Regalleitern

800598

ZAP Safemaster Plus S

800599

Schiebeleitern, Seilzugleitern

800604

Skymaster Plus X, Skymaster X, Skymaster DX

800605

Stehleitern, beidseitig begehbar

800606

Stehleitern, beidseitig begehbar, belastbar bis 250 kg

800607

Stehleitern, einseitig begehbar, ZAP Safemaster S, ZAP Neo S

800608

Stehleitern, einseitig begehbar, belastbar bis 250 kg

800609

ZAP Telemaster S

800610

ZAP Teleneo S

800611

Variomax V, Variotec V

800612

Vario B

800613

Aufkleber Benutzerhinweise

für Leitern und Tritte  
VE 10 Stück



# PRÜFAUFKLEBER UND KONTROLLBLÄTTER

Anzahl	Ausführung	Bestell-Nr.
1	Deutsch	891209

## Prüfaufkleber

nach UVV.  
Mindestbestellmenge 30 Stück.  
Jahreszahlen 2025/2026/2027.



Durchmesser mm	Bestell-Nr.
25	828384
40	828385

## Jahresplaketten

Mindestbestellmenge 30 Stück.  
Jahreszahlen 2026/2027/2028.



Anzahl	Bestell-Nr.
1	800145

## Leiter-Kontrollblatt

nach UVV.



Anzahl	Bestell-Nr.
1	800519

## Ersatzteilblatt für Steigergerät



### Video-Anleitungen

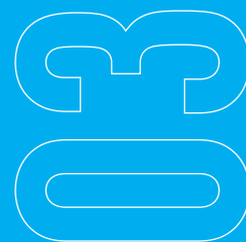
ZARGES unterstützt Sie mit informativen Videos z. B. rund um das Thema Ersatzteilaustausch.  
[www.zarges.de/wissen](http://www.zarges.de/wissen)



### Weitere Ersatzteile auf Anfrage

ZARGES GmbH/Ersatzteilservice, Zargesstr. 7, 82362 Weilheim  
Tel.: + 49 881 687-105 — Fax: + 49 881 687-715  
E-Mail: [steigtechnik.ersatzteile@zarges.de](mailto:steigtechnik.ersatzteile@zarges.de)  
Oder unter [www.zarges.de](http://www.zarges.de)





# WARTUNGSTREPPEN UND ARBEITSBÜHNEN

im Baukastensystem.

Konfigurator für Treppen und Plattformen	146–147
Treppenpodest	148
Treppe	149
Podesttreppe	150
Plattformtreppen - fahrbar	151–152
Überstiege	153
Arbeitsbühnen und Laufstege	154
Höhenverstellbare Plattformtreppen	155
Höhenverstellbare Arbeitsbühnen	156
Arbeits - und Enteisungsbühnen	157
Zubehör für Wartungstreppen	158–159

# WARTUNGSTREPPEN UND ARBEITSBÜHNEN

Angepasst an Ihre Anforderungen.

INDIVIDUELL KONFIGURIERT



6 SCHWENKTÜREN ODER FALLSCHRANKEN

1 WÄHLBARE STUFEN- UND PLATTFORMBELÄGE

2 FESTE UND ABNEHMBARE GELÄNDER

3 STARRE VERBINDUNGEN



5 FAHRBAR ODER ORTSFEST



4 ERGO-STOP BREMSSYSTEM



Angewandte Normen  
EN ISO 14122.  
EN 131-7 und EN 1090  
(nur für ortsfest).  
TÜV-geprüft.

# DER ZARGES KONFIGURATOR

Creaxess Treppen und Plattformen, individuell konfiguriert.

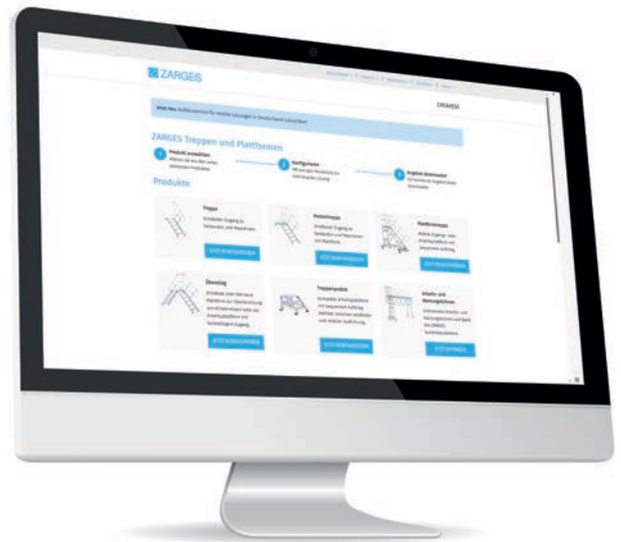
Mobile und feste Zugangs- und Arbeitsplattformen mit bequemem Aufstieg. Ideal für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechseln des Arbeitsplatzes. Großflächige, konfigurierbare Plattformen mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe.

## IHRE VORTEILE IM KONFIGURATOR:

- Maßanfertigung ohne Aufpreis.
- Unterstützung bei der Lösungsfindung.
- Sofort-Angebot mit Zeichnung und 3D Modell.
- Schnelle Lieferung.
- Schnelle und einfache Montage durch das ZARGES Verbindungssystem mit hohem Vormontagegrad.



ZARGES – jetzt online konfigurieren:  
[www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



03



Alle unsere Lösungen sind TÜV-geprüft und wurden unter Anwendung der EN ISO 14122, EN 131-7 und EN 1090 konstruiert und gefertigt.

## Angepasst an Ihre Anforderungen

### 1 Stufen- und Plattformbeläge

Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium, gerieft (Rutschhemmungsklasse R10).



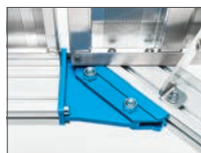
Stahl-Gitterrost (R12), Aluminium-Gitterrost (R13) und Stahl-Lochrost (R13) optional konfigurierbar.

### 2 Feste und abnehmbare Geländer

Handläufe und Geländer können schnell und ohne Werkzeug per optionalem Klemmhebel gelöst und montiert werden.

### 3 Starre Verbindung

Stabile Verbindungen für die einfache Montage dank hohem Montagegrad. Holme aus hochfesten Alu-Strangpressprofilen mit Schraubkanälen für flexible Montageoptionen.



### 5 Fahrbar oder Ortsfest

Mobil durch Rolle oder fester Stand durch Kunststoffauflage.



Bodenkonsole oder Fahrwerk



Schmales Fahrwerk, durch zusätzliche Ballastierung auf ein Minimum reduziert. Optional ableitfähig.

# TREPPENPODEST

Kompakte Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug.

## TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag:	Aluminium, gerieft (R10)
Plattformlänge:	400 mm
max. Belastung Stufe:	150,0 kg
max. Gesamtbelastung:	300,0 kg
Angewandte Norm:	EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:  
[www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



03

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°			
		Treppenpodest, einseitiger Handlauf und Plattformgeländer nach EN ISO 14122 ab 500 mm senkrechter Höhe Pflicht, beidseitiger Handlauf optional (bei Wandabstand >200 mm Pflicht), Plattformlänge 400 mm			
senkrechte Höhe mm		400	600	800	990
Ausladung mm		951	1151	1351	1541
Stufenanzahl		2	3	4	5
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40855520	40855521	40855522	40855523
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40855524	40855525	40855526	40855527
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40855528	40855529	40855530	40855531
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355301	42355302	42355303	42355304
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355279

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°		
		Treppenpodest, einseitiger Handlauf und Plattformgeländer nach EN ISO 14122 ab 500 mm senkrechter Höhe Pflicht, beidseitiger Handlauf bei 60° Pflicht, Plattformlänge 400 mm		
senkrechte Höhe mm		500	750	990
Ausladung mm		864	1008	1147
Stufenanzahl		2	3	4
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40855540	40855541	40855542
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40855544	40855545	40855546
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40855548	40855549	40855550
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355281	42355282	42355283
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279

### Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

## Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355279
Seitliches Plattformgeländer	400	42355843
Stirnseitiges Plattformgeländer	600	42355892
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	200	41250
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	300	41252
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	1000	41254
Stirnseitiges Plattformgeländer	800	42355894
Stirnseitiges Plattformgeländer	1000	42355896

# TREPPE

Ortsfester Zugang zu Gebäuden und Maschinen. Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

## TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag:	Aluminium, gerieft (R
max. Belastung Stufe:	150,0 kg
max. Gesamtbelastung:	300,0 kg
Angewandte Norm:	EN ISO 14122



03

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Treppe mit einem Handlauf, einseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, beidseitiger Handlauf optional (bei Wandabstand >200 mm Pflicht)						
senkrechte Höhe mm		1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080
Ausladung mm		1117	1547	1977	2435	2865	3295	3725	4155
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40055244	40055246	40055248	40055250	40055252	40055254	40055256	40055258
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40055264	40055266	40055268	40055270	40055272	40055274	40055276	40055278
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40055344	40055346	40055348	40055350	40055352	40055354	40055356	40055358
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355304	42355306	42355308	42355310	42355312	42355314	42355316	42355318
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Treppe mit einem Handlauf, beidseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht						
senkrechte Höhe mm		1250	1750	2250	2750	3250	3750	4250	4750
Ausladung mm		793	1081	1370	1659	1947	2304	2593	2881
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40055204	40055206	40055208	40055210	40055212	40055214	40055216	40055218
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40055224	40055226	40055228	40055230	40055232	40055234	40055236	40055238
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40055324	40055326	40055328	40055330	40055332	40055334	40055336	40055338
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355284	42355286	42355288	42355290	42355292	42355294	42355296	42355298
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276

### Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

# PODESTTREPPE

Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10). Ortsfester Zugang zu Gebäuden und Maschinen.

## TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag:	Aluminium, gerieft (R10)
Plattformlänge:	600 mm
max. Belastung Stufe:	150,0 kg
max. Gesamtbelastung:	300,0 kg
Angewandte Norm:	EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:  
[www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°		Podesttreppe mit einem Handlauf und einem seitlichen Geländer, einseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, beidseitiger Handlauf optional (bei Wandabstand >200 mm Pflicht), Plattformlänge 600 mm					
senkrechte Höhe mm		1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080
Ausladung mm		1730	2160	2590	3020	3451	3881	4311	4741
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40155424	40155426	40155428	40155430	40155432	40155434	40155436	40155438
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40155444	40155446	40155448	40155450	40155452	40155454	40155456	40155458
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40155464	40155466	40155468	40155470	40155472	40155474	40155476	40155478
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355304	42355306	42355308	42355310	42355312	42355314	42355316	42355318
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°		Podesttreppe mit einem Handlauf und einem seitlichen Geländer, beidseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, Plattformlänge 600 mm					
senkrechte Höhe mm		1250	1750	2250	2750	3250	3750	4250	4750
Ausladung mm		1407	1695	1984	2273	2561	2850	3139	3427
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17	19
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40155364	40155366	40155368	40155370	40155372	40155374	40155376	40155378
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40155384	40155386	40155388	40155390	40155392	40155394	40155396	40155398
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40155404	40155406	40155408	40155410	40155412	40155414	40155416	40155418
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355284	42355286	42355288	42355290	42355292	42355294	42355296	42355298
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279	42355279

### Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

## Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355279
Seitliches Plattformgeländer	600	42355844
Stirnseitiges Plattformgeländer	600	42355892
Stirnseitiges Plattformgeländer	800	42355894
Stirnseitiges Plattformgeländer	1000	42355896

# PLATTFORMTREPPE, FAHRBAR

Mobile Zugangs- oder Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe. Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

## TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag:	Aluminium, gerieft (R10)
Plattformlänge:	600 mm
max. Belastung Stufe:	150,0 kg
max. Gesamtbelastung:	300,0 kg
Angewandte Norm:	EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:  
[www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



03

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Plattformtreppe fahrbar mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Geländer, Plattformlänge 600 mm							
senkrechte Höhe mm		1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080	4510
Ausladung mm		1698	2128	2558	3017	3447	3877	4307	4737	5167
Stufenanzahl		5	7	9	11	12	14	16	18	20
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm	1020	1620	1620	1220	1220	1220	1220	1420	1420
	Bestell-Nr.	40255764	40255766	40255768	40255770	40255772	40255774	40255776	40255778	40255780
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm	1020	1220	1220	1220	1220	1420	1420	1420	1620
	Bestell-Nr.	40255784	40255786	40255788	40255790	40255792	40255794	40255796	40255798	40255800
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1620
	Bestell-Nr.	40255804	40255806	40255808	40255810	40255812	40255814	40255816	40255818	40255820
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer		Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Plattformtreppe fahrbar mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Geländer, Plattformlänge 600 mm							
senkrechte Höhe mm		1250	1750	2250	2750	3250	3750	4250		
Ausladung mm		1453	1707	1996	2285	2607	2896	3185		
Stufenanzahl		5	7	9	11	12	14	17		
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm	1220	1420	1820	1620	1620	1620	1620	1620	1620
	Bestell-Nr.	40255704	40255706	40255708	40255710	40255712	40255714	40255716	40255718	40255720
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm	1220	1220	1620	1420	1420	1420	1420	1420	1620
	Bestell-Nr.	40255724	40255726	40255728	40255730	40255732	40255734	40255736	40255738	40255740
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1620
	Bestell-Nr.	40255744	40255746	40255748	40255750	40255752	40255754	40255756	40255758	40255760
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer		Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276

### Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

## Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355275
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	200	41250
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	300	41252
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	1000	41254

# PLATTFORMTREPPE, FAHRBAR MIT ZARGES ERGO-STOP

Mobile Zugangs- oder Arbeitsplattform mit bequemem Aufstieg. Ideal geeignet für länger andauernde Arbeiten, auch mit Werkzeug und häufigem Wechsel des Arbeitsplatzes. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe. Verschiedene Neigungen, 45° für bequemen Aufstieg, 60° für beengte Platzverhältnisse. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

## TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag:	Aluminium, gerieft (R10)
Plattformlänge:	600 mm
max. Belastung Stufe:	150,0 kg
max. Gesamtbelastung:	300,0 kg
Angewandte Norm:	EN ISO 14122



03



ZARGES – jetzt online konfigurieren:  
[www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°		Plattformtreppe fahrbar mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Geländer, Plattformlänge 600 mm, ERGO-Stop Brems-system						
senkrechte Höhe mm		1070	1500	1930	2360	2790	3220	3650	4080	4510
Ausladung mm		1698	2128	2558	3017	3447	3877	4307	4737	5167
Stufenanzahl		5	7	9	11	12	14	16	18	20
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm	1020	1620	1620	1220	1220	1220	1220	1420	1420
	Bestell-Nr.	40255014	40255016	40255018	40255020	40255022	40255024	40255026	40255028	40255030
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm	1020	1220	1220	1220	1220	1420	1420	1420	1620
	Bestell-Nr.	40255034	40255036	40255038	40255040	40255042	40255044	40255046	40255048	40255050
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1620
	Bestell-Nr.	40255054	40255056	40255058	40255060	40255062	40255064	40255066	40255068	40255070
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer		Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276	42355276

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°		Plattformtreppe fahrbar mit beidseitigem Handlauf und umlaufendem Geländer, Plattformlänge 600 mm, ERGO-Stop Brems-system						
senkrechte Höhe mm		1250	1750	2250	2750	3250	3750	4250		
Ausladung mm		1453	1707	1996	2285	2607	2896	3185		
Stufenanzahl		5	7	9	11	13	15	17		
Stufenbreite 600 mm	Fahrwerksbreite mm	1220	1420	1820	1620	1620	1620	1620		
	Bestell-Nr.	40255074	40255076	40255078	40255080	40255082	40255084	40255086		
Stufenbreite 800 mm	Fahrwerksbreite mm	1220	1220	1620	1420	1420	1420	1620		
	Bestell-Nr.	40255094	40255096	40255098	40255100	40255102	40255104	40255106		
Stufenbreite 1000 mm	Fahrwerksbreite mm	1420	1420	1420	1420	1420	1620	1620		
	Bestell-Nr.	40255114	40255116	40255118	40255120	40255122	40255124	40255126		
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer		Bestell-Nr.	42355279	42355279	42355278	42355278	42355278	42355277	42355276	42355276

### Hinweis

Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

## Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Bestell-Nr.
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	-	42355275
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	200	41250
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	300	41252
Stoßschutz zur Anbringung an Plattform, Stütze oder Fahrtraverse	1000	41254

# ÜBERSTIEG, ORTSFEST

Ortsfeste oder fahrbare Plattform zur Überbrückung von Hindernissen oder als Arbeitsplattform mit beidseitigem Zugang. Großflächige Plattform mit Geländer für sicheres und ergonomisches Arbeiten in der Höhe. Wahlweise Stufenbreiten 600 mm, 800 mm oder 1000 mm. Stufen- und Plattformbelag serienmäßig aus Aluminium gerieft (R10).

## TECHNISCHE DETAILS

Stufen-/Plattformbelag:	Aluminium, gerieft (R10)
Plattformlänge:	600 mm
max. Belastung Stufe:	150,0 kg
max. Gesamtbelastung:	300,0 kg
Angewandte Norm:	EN ISO 14122



ZARGES – jetzt online konfigurieren:  
[www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



03

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 45° NEIGUNG:

		45°	Überstieg ortsfest mit einseitigem Handlauf und einem seitlichen Geländer, einseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, beidseitiger Handlauf optional (bei Wandabstand >200 mm Pflicht), Plattformlänge 600 mm						
Lichte Höhe mm		740	950	1170	1380	1600	1810	2030	2240
Ausladung mm		2431	2851	3291	3711	4151	4571	5011	5431
Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10	11
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40355933	40355934	40355935	40355936	40355937	40355938	40355939	40355940
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40355943	40355944	40355945	40355946	40355947	40355948	40355949	40355950
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40355953	40355954	40355955	40355956	40355957	40355958	40355959	40355960
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355974	42355975	42355976	42355977	42355978	42355979	42355980	42355981
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355275	42355275	42355275	42355275	42355275	42355273	42355273	42355273

## EINE AUSWAHL VORKONFIGURIERTER PRODUKTE MIT 60° NEIGUNG:

		60°	Überstieg ortsfest mit einem Handlauf und einem seitlichen Geländer, beidseitiger Handlauf nach EN ISO 14122 Pflicht, Plattformlänge 600 mm						
Lichte Höhe mm		880	1130	1380	1630	1880	2130	2380	2630
Ausladung mm		1915	2203	2492	2781	3069	3358	3647	3935
Stufenanzahl		4	5	6	7	8	9	10	11
Stufenbreite 600 mm	Bestell-Nr.	40355903	40355904	40355905	40355906	40355907	40355908	40355909	40355910
Stufenbreite 800 mm	Bestell-Nr.	40355913	40355914	40355915	40355916	40355917	40355918	40355919	40355920
Stufenbreite 1000 mm	Bestell-Nr.	40355923	40355924	40355925	40355926	40355927	40355928	40355929	40355930
Einseitiger Handlauf	Bestell-Nr.	42355964	42355965	42355966	42355967	42355968	42355969	42355970	42355971
Klemmhebel für abnehmbaren Handlauf und Geländer	Bestell-Nr.	42355275	42355275	42355275	42355275	42355275	42355275	42355273	42355273

**Hinweis** Wir empfehlen, das Produkt gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) mit beidseitigem Handlauf und bei Treppen mit Plattformen oder Wartungsbühnen mit einer umlaufenden Absturzsicherung (z.B. Geländer) auszustatten. Werden Handläufe oder Geländer nicht gewünscht, muss der Betreiber für ausreichende vorschriftsmäßige Absicherung sorgen.

# ARBEITSBÜHNEN UND LAUFSTEGE

03



Arbeitsbühne mit Leiterzustieg

Ortsfeste oder fahrbare Arbeitsbühnen und Laufstege für optimales und sicheres Arbeiten an Maschinen oder Anlagen genau nach Ihren Anforderungen.

## Individuelle Anpassungsmöglichkeiten:

- Wahlweise als Treppe, Leiter oder Steigleiter ausgeführter Zustieg.
- Strebenfreie Konstruktion für Freiraum unter dem Produkt.
- Verstrebt Konstruktion ermöglicht größere Längen und Höhen.
- Ortsfest oder mit Fahrwerk für den mobilen Einsatz.

## Flexible Kombinationsmöglichkeiten der Module durch Koppelung:

- C C-Form   
 L L-Form   
 - Laufstege   
 T T-Form   
 Z Z-Form



Arbeitsbühne mit Steigleiterzustieg und Rückenschutz



Infos bei Ihrem ZARGES Fachberater:  
 Tel.: + 49 881 687-101  
 E-Mail: [vertrieb@zarges.de](mailto:vertrieb@zarges.de)  
 Oder unter [www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



Arbeitsbühne mit Treppenzustieg

Technische Daten			
Bühnenmodul	strebenfrei, ortsfest	strebenfrei, fahrbar	verstrebt, ortsfest oder fahrbar
Senkrechte Höhe	3.500 mm	3.500 mm	3.500 mm
Plattformlänge	bis 4.000 mm	bis 3.000 mm	bis 5.000 mm
Stufen- und Plattformbreite	600 mm, 800 mm, 1.000 mm	600 mm, 800 mm, 1.000 mm	600 mm, 800 mm, 1.000 mm
Stufenbelag	Aluminium, gerieft, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech, Aluminium-Gitterrost	Aluminium, gerieft, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech, Aluminium-Gitterrost	Aluminium, gerieft, Stahl-Gitterrost, Stahl-Lochblech, Aluminium-Gitterrost
Zulässige Gesamtbelastung	300 kg	300 kg	300 kg
Maximale Stufenbelastung	150 kg	150 kg	150 kg
Treppenzustieg	45°- oder 60°-Neigung	45°- oder 60°-Neigung	45°- oder 60°-Neigung
Steigleiterzustieg	90°-Neigung	90°-Neigung	90°-Neigung
Leiterzustieg	70°-Neigung	70°-Neigung	70°-Neigung

# PLATTFORMTREPPE

Höhenverstellbar und fahrbar.

Flexibilität: Arbeiten auf unterschiedlichen Höhen. Einfache Bedienung: Durch eine Person. Sicherheit: Dank breitem, komfortablen Zustieg über eine höhenverstellbare Vierholmtreppe. Sicherheit: Sicheres Arbeiten auf einer großen Plattform. Ergonomie: Anpassung auf die ideale Arbeitshöhe für jede Tätigkeit. Ergonomie: Einstellbar auf die ideale Arbeitshöhe auch für unterschiedlich große Mitarbeiter.

NEU

## TECHNISCHE DETAILS

max. Gesamtbelastung: 150,0 kg



03



Ergonomische Zentralbremse: Dual-Stopp für komfortables Bremsen.



Anpassung auf die ideale Arbeitshöhe für jede Tätigkeit durch eine Person.



Sicheres Arbeiten auf der Plattform.

Ausführung	Plattformhöhe mm	Ausladung mm	Stufenbreite mm	Plattformbreite mm	Gewicht g, kg	Bestell-Nr.
Indoor.	900 - 1300	2191	600	800	153	40060049
Indoor.	1900 - 2900	3739	800	1000	239,0	40060041
Indoor.	1900 - 2900	3739	600	800	225,8	40060042
Indoor.	1400 - 2100	2967	800	1000	196,0	40060043
Indoor.	1400 - 2100	2967	600	800	185,2	40060044
Indoor und Outdoor.	1900 - 2900	3745	800	1000	379,0	40060045
Indoor und Outdoor.	1900 - 2900	3745	600	800	349,8	40060046
Indoor und Outdoor.	1400 - 2100	2972	800	1000	320,8	40060047
Indoor und Outdoor.	1400 - 2100	2972	600	800	297,7	40060048

### Hinweis

Sollten Ihre Anforderungen mit dem bestehenden Modulsystem nicht erfüllt werden können, erhalten Sie von uns auch eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte Lösung!

# HÖHENVERSTELLBARE ARBEITSBÜHNE

- Fahrbar und höhenverstellbar bis 4 Meter.
- Zu zweit Arbeiten: Nutzen die Sie Plattformgröße und Gesamtbelastung für ein Arbeiten zu Zweit.
- Leichte Verfahrbarkeit und sicherer Stand: Durch Lenkrollen, zusätzliche Auszüge und Spindeln bei der Zusatzplattform.
- Überfahren von Maschinen und Nutzfahrzeugen: Mit einer lichten Höhe von bis zu 4.000 mm erreichen Sie große Höhen.
- Höhenverstellbare Zustiegsoptionen: Wählen Sie zwischen Steigleiter, Schiebeleiter oder Treppe. Alle Zustiegsoptionen lassen sich flexibel an die Plattformhöhen anpassen.
- Optimierter Wartungszugang: Noch flexiblerer Zugang durch die Überkrangung der optionalen Zusatzplattform (fest oder klappbar).
- Unter Anwendung der EN ISO 14122 konstruiert.

03



Infos bei Ihrem ZARGES Fachberater:

Tel.: +49 881 687-101

E-Mail: [vertrieb@zarges.de](mailto:vertrieb@zarges.de)

Oder unter [www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)

Wählen Sie zwischen den Standardgrößen oder einer freikonfigurierbaren Variante.

Large	lichte Höhe mm	lichte Breite mm	Plattformgröße mm	Bestell-Nr.
Grundmodul L	1.500-4.000	3.600	3.690 x 1.240	40060000
(bitte 1 Modul auswählen)	Zusatzplattform (Tiefe in mm)		Fahrwerke	Bestell-Nr.
für L			Basisfahrwerk	40060010
für L	fest 500		Fahrwerk mit Spindeln	40060013
für L	klappbar 500		Fahrwerk mit Spindeln	40060016
(bitte 1 Modul auswählen)	höhenverstellbare Zustiege			Bestell-Nr.
für L	Steigleiter			40060020
für L	Schiebeleiter			40060025
für L	Vierholmtreppe (lichte Höhe bis 3.500)			40060030

Medium	lichte Höhe mm	lichte Breite mm	Plattformgröße mm	Bestell-Nr.
Grundmodul M	1.200 - 2.900	2.800	2.890 x 1.240	40060001
(bitte 1 Modul auswählen)	Zusatzplattform (Tiefe in mm)		Fahrwerke	Bestell-Nr.
für M			Basisfahrwerk	40060011
für M	fest 500		Fahrwerk mit Spindeln	40060014
für M	klappbar 500		Fahrwerk mit Spindeln	40060017
(bitte 1 Modul auswählen)	höhenverstellbare Zustiege			Bestell-Nr.
für M	Steigleiter			40060021
für M	Schiebeleiter			40060026
für M	Vierholmtreppe			40060031



Platzsparende Konfiguration mit Steigleiter



Abnehmbare Schiebeleiter und klappbare Zusatzplattform.



Komfortabler Zustieg über Vierholmtreppe und feste Zusatzplattform.

# MODULARE ENTEISUNGS- UND ARBEITSBÜHNE

Ortsfeste Arbeitsbühne für z. B. Wartungs- oder Enteisungsarbeiten, für die dauerhafte Verwendung im Freien.

- Optimale Arbeitshöhe von ca. 4.800 bis 5.000 mm (Plattformhöhe 3.000 mm).
- Strebenfreie Konstruktion für Freiraum unter dem Produkt.
- Umlaufendes Sicherheitsgeländer.
- Stufen- und Plattformbelag aus Stahl-Gitterrost (R12) für optimale Rutschhemmung.
- Zubehör wie Ablageschalen, Werkzeugtaschen usw. erhältlich.
- Inkl. optimiertem, teleskopierbarem Schnee- und Eisschieber mit Halterung.

Technische Daten				
Bühnenmodul	Basismodul	Erweiterungsmodul 6.000 mm	Erweiterungsmodul 2.000 mm	Zweites Treppenmodul
Plattformhöhe	3.000 mm	3.000 mm	3.000 mm	3.000 mm
Plattformlänge	6.000 mm	6.000 mm	2.000 mm	-
Ausladung	9.191 mm	6.000 mm	2.000 mm	3.091 mm
Stufen- und Plattformbreite	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Stufenbelag	Stahl-Gitterrost (R12)	Stahl-Gitterrost (R12)	Stahl-Gitterrost (R12)	Stahl-Gitterrost (R12)
Zulässige Gesamtbelastung	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg
Maximale Stufenbelastung	150 kg	-	-	150 kg
Treppenzustieg	45°	-	-	45°
Bestell-Nr.	43025	43030	43026	43027

**Der ZARGES Oberflächenschieber räumt zuverlässig Eis, Schnee und andere Verschmutzungen ohne Hängenbleiben und schont dabei die zu räumenden Oberflächen.**

- Ideal für Lkw-Auflieger mit Planen- oder Kofferaufbau, Laderampen, Hebebühnen, Arbeits- und Wartungsplattformen sowie Ladeflächen u. v. m.
- Schiebeweite bis ca. 290 cm dank Teleskop-Verlängerungssystem „One-Klick“.
- Anti-Rutsch-Griff für einen festen Halt beim Schieben.
- Frostbeständig bis zu -30 °C.

Bestell-Nr.  
43029



Infos bei Ihrem ZARGES Fachberater:

Tel.: + 49 881 687-101

E-Mail: [vertrieb@zarges.de](mailto:vertrieb@zarges.de)

Oder unter [www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



Basismodul mit Treppenzugang



Erweiterungsmodul mit 6.000 mm Plattformlänge



Erweiterungsmodul mit 2.000 mm Plattformlänge

Bestell-Nr.  
42355280

## Klemmhebel

Zur Umrüstung fixierter Handläufe und Geländer auf abnehmbare Variante.



Gewicht  
kg  
0,2

Bestell-Nr.  
40189

## Stoßschutz für Fahrgerüste

Zum Schutz von Gegenständen bei Kontakt mit dem Fahrgerüst.  
Für Rohre mit Ø 50 mm.  
Länge: 220 mm. Farbe: Blau.



Länge  
mm  
400

Bestell-Nr.  
41967

## Ablageschale

Als Aufnahme für Werkzeuge und Material. Fixierung am Geländer mit Rohrdurchmesser 36 mm oder 40 mm.  
Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.



Bestell-Nr.  
41968

## Kommissionierablage

Zur Fixierung am Geländer mit Knieleiste (Rohrdurchmesser 40 mm).



**Hinweis** Nur in Verbindung mit Geländer montierbar.

Bestell-Nr.  
40301

## Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern.  
Mit Schultergurt zum bequemen Tragen.  
Sehr flexibel in der Befestigung.  
Maximale Belastung 15 kg.



# ZUBEHÖR

Stufenbreite mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
600	3,1	42300055
800	3,6	42300056
1000	4,1	42300057

## Schwenktüre

Standardmäßig für eine Plattformbreite von 600, 800 oder 1.000 mm wählbar.



Stufenbreite mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
600	5,7	42300075
800	6,0	42300076
1000	6,4	42300077

## Fallschranke

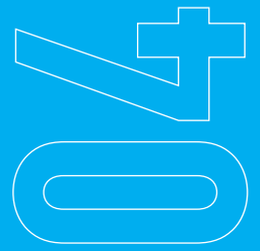
Standardmäßig für eine Plattformbreite von 600, 800 oder 1.000 mm wählbar.



03



ZARGES  
PAX TOWER



# FAHRGERÜSTE

Schwierige Aufgaben leicht gemacht.

Vario- und Workmaster	164–165
Klappgerüste PaxTower	166–169
Einzelteile PaxTower	170–172
Klappgerüste CompactMaster	173–175
Fahrgerüste MultiTower mit Auslegern	176–179
Einzelteile CompactMaster und MultiTower	180–186
Ersatzteile	187–189

# FAHRGERÜSTE

Sicher wie nie zuvor.

## Erst das Geländer, dann die Plattform

Die Zukunft heisst „S-PLUS“! Das ist der Name für das vorlaufende Geländer von ZARGES. Denn: War die Plattform der nächsten Ebene bereits eingebaut, gab es bis zum Einhängen des Geländers keine Absturzsicherung. Dies hat ZARGES bereits vor einigen Jahren durch die Innovation eines vorlaufenden Geländers und eines Plattformabstands von zwei Metern ausgeschlossen, denn mit dem System kann das Geländer bereits eingehängt werden, bevor die nächste Plattform zum Einsatz kommt.

ZARGES hat sich nach Inkrafttreten der überarbeiteten Norm EN 1004-1 dafür entschlossen fast ausschliesslich Gerüste mit S-PLUS-Geländern anzubieten, da diese keine Kompromisse an die Sicherheit stellen.



04

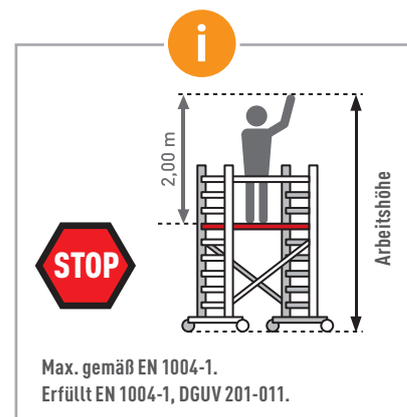
## S-PLUS

Sicherer, schneller, nachrüstbar.

- Sicherer arbeiten durch vorlaufendes Geländer und Plattform alle 2,00 m.
- Schneller aufbauen dank weniger Teile und leichter Handhabung.
- Nachrüstbar für alle Fahrgerüste.
- Leicht transportieren durch klappbare Streben und geringes Gewicht.

### Übersicht Fahrgerüste

Variante	Bezeichnung	max. Arbeitshöhe, m	Plattformbreite		Sicherheit		Seite
			einfach (0,6 m)	doppelt (1,2 m)	Erhöhte Sicherheit S-PLUS	Mindestanforderung nach EN 1004-1	
Klappfunktion	Variomaster T	5,60	•				164
	Workmaster T	3,00	•				165
	PaxTower S-PLUS 1T	7,55	•		•		166
	PaxTower 1T	7,55	•			•	168
	CompactMaster 1T + 2T	3,50	•	•			173
	CompactMaster S-PLUS 1T + 2T	13,65	•	•	•		174
Ausleger	MultiTower S-PLUS 1T	13,20	•		•		176
	MultiTower S-PLUS 2T	13,20	•	•	•		178



# FAHRGERÜSTE



PASSGENAUIGKEIT UND STABILITÄT DURCH PATENTIERTE PROFILVERFORMUNG IM OBEREN TEIL DER AUFSTECKKRAHMEN



HÖCHSTE SICHERHEIT DURCH VORLAUFENDE GELÄNDER



EXTREME ROBUSTHEIT DURCH RUNDUM VERSCHWEISSTE SPROSSEN-HOLM-VERBINDUNG



SCHNELLER AUFBAU DURCH AUTOMATISCHE KLAPPSCHARNIERE AN KLAPPEINHEITEN



GROSSE FLEXIBILITÄT BEI BODENUNEVENHEITEN ODER STUFEN DURCH SPINDELBARE ROLLEN



HOHE STABILITÄT DURCH SATT AUFLIEGENDE, BREITE, AUTOMATISCHE KLAUEN

# VARIOMASTER T

Für schnellen Einsatz und sicheren Stand: kompakt zusammenklappbar und schnell aufgebaut. Einfache Höhenverstellung durch nur eine Person nach dem selbst arretierenden Schiebeleiter-Prinzip. Einfach und kompakt zusammenklappbar für Transport und Lagerung. Ausziehbare Ausleger mit stabilen Spindeln für sicheren Stand und Ausgleich von Bodenunebenheiten.

## TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Geländerhöhe:	1,00 m
Plattformgröße:	0,50 x 1,95 m bzw. 0,60 x 2,50 m
Material Plattform:	verleimte Sperrholzplatte
Belastung:	150,0 kg bzw. 300,0 kg



04



Platzsparend zusammenklappbar



Fahrwerk mit Spindel



Höhenverstellung



Leicht zusammenklappbar durch Knickstreben

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Gerüsthöhe von/bis m	Grundfläche, Ausleger ausgefahren L x B m	Grundfläche, Ausleger eingefahren L x B m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,25 / 2,46	4,50	2,31 - 3,52	1,90 x 2,30	0,80 x 2,30	92,0	53794
1,81 / 3,58	5,60	2,87 - 4,64	2,30 x 2,85	1,20 x 2,85	119,0	53795



## Ballastierung

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Ballastgewicht	42915

## Erforderliche Ballastierung (Anzahl der Gewichte)

Innenbereich	-
Außenbereich	12

Erforderlich für BN 53794, 53795

# WORKMASTER T

Mobil und komfortabel: klappbare Arbeitsplattform mit Treppenzustieg und Zentralbremse. Hochschwenkbare Treppe mit 200 mm tiefen Stufen für bequemen und sicheren Aufstieg. Flexible Einsatzmöglichkeiten aufgrund drei verschiedener Plattformhöhen mit nur einer Arbeitsplattform. Durch Klapprahmen und Schwenktreppe platzsparend zusammenklappbar für Transport und Lagerung.

## TECHNISCHE DETAILS

Sprossen-/Stufentiefe:	200 mm
Geländerhöhe:	1,00 m
Plattformgröße:	0,60 × 1,80 m
Material Plattform:	verleimte Sperrholzplatte
Belastung:	216,0 kg



04



Plattformhöhe 720 mm



Hochschwenkbare Treppe in Transportstellung



Zum Transport und Lagerung platzsparend zusammenklappbar



Plattformhöhe 990 mm

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Höhe inklusive Geländer max. m	Grundfläche L x B m	Maße, zusammengeklappt m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,42 / 0,72 / 0,99	3,00	1,93	2,71 × 0,75	1,93 × 0,75 × 0,75	54,0	53796

# PAXTOWER S-PLUS 1T

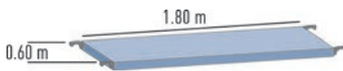
Sicherer und schnellerer Aufbau durch vorlaufende Geländer und Plattformen im 2m-Abstand. Einfache Einhandbedienung des Klapprahmens mit robustem Arretierknopf: Feststellen und lösen mit nur einem Klick. Patentierte Bordbrett-Einheit: Schnell platziert, schnell fixiert. Leichtlauf-Aufsteckführung aus Hartkunststoff: Kein Verkanten beim Zusammenführen der Aufsteckrahmen.

## TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße:	1,80 × 0,72 m
Holmdurchmesser:	45 mm
Sprossendurchmesser:	45 mm
Klauenart:	automatisch
Türegängig:	Ja
Rollen spindelbar:	Nein
Rollendurchmesser:	125 mm
Gerüstklasse:	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )
Norm:	EN 1004-1



## Plattformgrößen:



	Basispaket/ Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Arbeitshöhe m	2,55	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55
Gerüsthöhe m	1,65	2,65	3,65	4,65	5,65	6,65
Plattformhöhe m	0,55	1,55	2,55	3,55	4,55	5,55
<b>Plattformgröße 0,60 m × 1,80 m</b>						
Gewicht kg	29,1/38,3	71,4	79,5	108,0	114,1	142,6
Bestell-Nr.	53510*/53521	53522	53523	53524	53525	53526

\* Bestell-Nr. 53510 (Basispaket) entspricht im Grundpaket nicht der EN 1004-1 für fahrbare Arbeitsbühnen. Hierfür muss das Paket „EN 1004 Ergänzungspaket“ (Bestell-Nr. 53550) hinzubestellt werden. Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

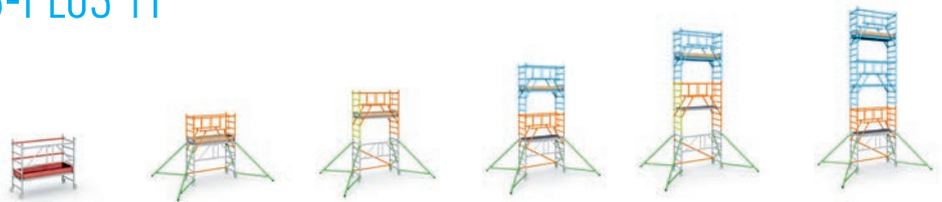
Ballastierung	Bestell-Nr.	Anzahl Ballastgewichte pro Lenkrolle					
Einsatz Innenbereich	42792	1	0	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich		1	0	0	0	2	3

Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.



## Pakete für PaxTower S-PLUS 1T



04

Pakete S-PLUS 1T	Bestell-Nr.	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Bestell-Nr.		53521	53522	53523	53524	53525	53526
 Basispaket	53510	1	1	1	1	1	1
 EN 1004 Ergänzungspaket	53550	1	-	-	-	-	-
 Ausleger-Paket	53551	-	1	1	1	1	1
 Bordbrett-Paket	53552	-	1	1	1	1	1
 1-m-Aufstockpaket S-PLUS	53558	-	1	1	1	1	1
 2-m-Aufsteckrahmen S-PLUS	53559	-	-	-	1	1	2
 2m Aufsteckrahmen	42782	-	-	1	-	1	-

## PaxTower – Einzelteile und Zubehör

### Lenkrolle

Kunststoffrad, Ø 125 mm, mit klemmbarem Kunststoffzapfen und Feststellbremse. Liefergröße: 1 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,3	42790

### Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Auslegern.

Farbe: Gelb.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42792

### Rollenadapter

Adapter zum Verschrauben an Lenkrolle (Bestell-Nr. 42790), zur Höhenverstellung. Verstellbereich: 6,5 cm. Liefergröße: 1 VE = 4 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,2	42794

**Hinweis** Erfragen Sie bitte bei Bedarf die Lieferzeiten und Preise weiterer Einzel- oder Ersatzteile

# PAXTOWER 1T

Einfache Einhandbedienung des Klapprahmens mit robustem Arretierknopf: Feststellen und lösen mit nur einem Klick. Patentierte Bordbrett-Einheit: Schnell platziert, schnell fixiert. Leichtlauf-Aufsteckführung aus Hartkunststoff: Kein Verkatzen beim Zusammenführen der Aufsteckrahmen.

## TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße:	1,80 × 0,72 m
Holmdurchmesser:	45 mm
Sprossendurchmesser:	45 mm
Klauenart:	automatisch
Türegängig:	Ja
Rollen spindelbar:	Nein
Rollendurchmesser:	125 mm
Gerüstklasse:	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )
Norm:	EN 1004-1



## Plattformgrößen:



	Basispaket/ Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Arbeitshöhe m	2,55	3,55	4,55	5,55	6,55	7,55
Gerüsthöhe m	1,65	2,65	3,65	4,65	5,65	6,65
Plattformhöhe m	0,55	1,55	2,55	3,55	4,55	5,55

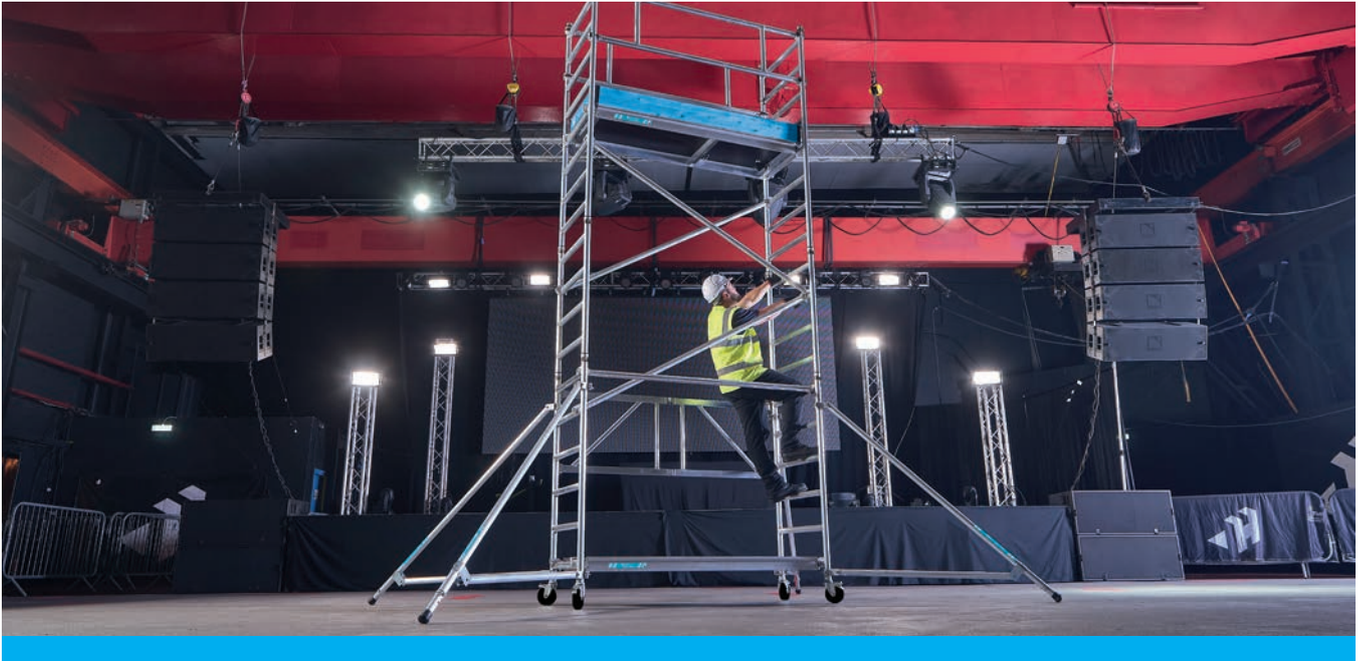
Plattformgröße 0,60 m × 1,80 m						
Gewicht kg	29,1/38,3	68,0	78,0	95,3	111,2	130,4
Bestell-Nr.	53510*/53511	53512	53513	53514	53515	53516

\*Bestell-Nr. 53510 (Basispaket) entspricht im Grundpaket nicht der EN 1004-1 für fahrbare Arbeitsbühnen. Hierfür muss das Paket „EN 1004 Ergänzungspaket“ (Bestell-Nr. 53550) hinzubestellt werden. Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

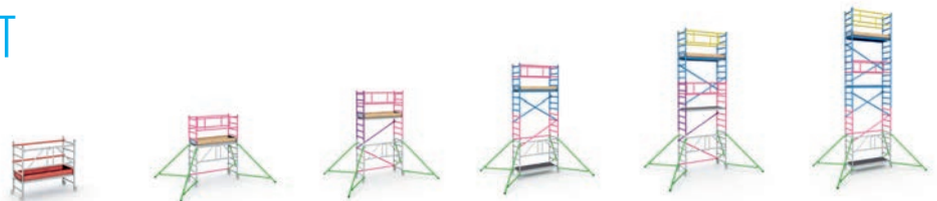
Ballastierung	Bestell-Nr.	Anzahl Ballastgewichte pro Lenkrolle					
Einsatz Innenbereich	42792	1	0	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich		1	0	0	0	1	3

Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.



## Pakete für PaxTower 1T



04

Pakete 1T	Bestell-Nr.	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3	Gr. 4	Gr. 5	Gr. 6
Bestell-Nr.		53511	53512	53513	53514	53515	53516
Basispaket	53510	1	1	1	1	1	1
EN 1004 Ergänzungspaket	53550	1	-	-	-	-	-
Ausleger-Paket	53551	-	1	1	1	1	1
Bordbrett-Paket	53552	-	1	1	1	1	1
1-m-Aufstockpaket 1T	53553	-	1	1	1	1	1
2-m-Aufstockpaket 1T	53554	-	-	-	1	1	2
Ergänzung 2-m-Rahmen 1T	53555	-	-	1	-	1	-
Geländerpaket 1T	53556	-	-	-	-	1	1

## PaxTower – Einzelteile und Zubehör

### Lenkrolle

Kunststoffrad, Ø 125 mm, mit klemmbarem Kunststoffzapfen und Feststellbremse. Liefergröße: 1 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,3	42790

### Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Auslegern. Farbe: Gelb.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42792

### Rollenadapter

Adapter zum Verschrauben an Lenkrolle (Bestell-Nr. 42790), zur Höhenverstellung. Verstellbereich: 6,5 cm. Liefergröße: 1 VE = 4 Stück.



Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,2	42794

**Hinweis** Erfragen Sie bitte bei Bedarf die Lieferzeiten und Preise weiterer Einzel- oder Ersatzteile.

# AUFSTECKRAHMEN

## Hinweis

Aufsteckrahmen aus Aluminiumrohr, Ø 45 mm; Sprossen mit rutschfester Riffelung; zu 90% rundum verschweißte Sprossen-Holm-Verbindung inkl. zwei Sicherungsfedern (am Gerüst nicht lose!) sowie schlagzähen Aufsteckdornen aus Nylon.

für Gerüstbreiten m	Höhe m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	1,00	4	3,3	42781
0,72	2,00	8	6,1	42782

## Aufsteckrahmen

Für alle PaxTower Gerüste mit 0,72 m Breite zum sicheren Aufstieg zur Plattformform.



# KLAPPRAHMENEINHEITEN

## Hinweis

Klapprahmeneinheit bestehend aus einer Klappeinheit und zwei Seitenteilen; Klappeinheit aus Aluminium-Profilen 50 x 25 mm inkl. Scharnier mit Bedienknopf. Seitenteile siehe Aufsteckrahmen.

für Gerüstbreiten m	Höhe m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	1,64	6	17,3	42780

## Klapprahmeneinheit

Als Grundeinheit des Klappgerüsts PaxTower von 1,80 m Länge und 0,72m Breite.  
Inkl. vormontierten Lenkrollen.



# SCHRÄGAUFSTIEG

für Gerüstlängen m	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,10	5,4	42798

## Einhängeleiter

Zum Einhängen an der Sprosse eines PaxTowers für einen bequemeren Auf- und Abstieg. Nur für Zwischenplattformenebenen, nicht für die unterste Einstiegsebene.



# GELÄNDER

## Hinweis

Geländer aus Aluminiumrohren Ø 45 mm; Stöße rundum verschweißt. Mit selbstarretierenden Klauen aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüstlängen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,48	4,0	42791

## Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.  
Anbringung: von innen nach außen.



für Gerüstlängen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,48	5,7	42783

## Vorlaufendes Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.  
Für PaxTower S-PLUS Fahrgerüste.



# STREBEN (HORIZONTAL UND DIAGONAL)

**Hinweis** Streben (horizontal und diagonal), Ø 45 mm, mit selbstarretierenden Klauen aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	1,8	42788

## Horizontalstrebe

Zur Aussteifung des unteren Gerüstteils.

Farbe der Klauen: Rot.



für Gerüstlängen m	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,00	2,2	42787

## Diagonalstrebe

Zur Aussteifung der Aufsteckrahmen.

Farbe der Klauen: Grau.



04

# PLATTFORMEN

**Hinweis** Plattformen aus rundum verschweißtem, verwindungssteifem Alurahmen mit 9mm starker Sperrholzplatte; mit rutschhemmender Oberfläche und 4 Klauen, davon 2 mit Windsogsicherung.

für Gerüstlängen m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,60	11,0	42784

## Plattform mit Klappe

Mit Verschlussmechanismus für den festen Stand auf Zwischen- und Arbeitsplattform.

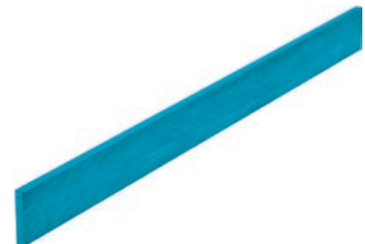


# BORDBRETTER

für Gerüstlängen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,15	3,7	42786

## Längsbord

Zur Bildung eines längsseitigen Schutzes der Arbeitsplattform.



**Hinweis** Bordbretter aus schlagzähem PVC mit Metallhaken zum leichten Einhängen in die Plattform und Aufnahmen zum Einschleiben der Längsbordbretter aus 2,5 cm dicken Fichtenholz.

für Gerüstbreiten m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,72	0,15	0,9	42785

## Querbord

Zur Bildung eines stirnseitigen Schutzes der Arbeitsplattform, inkl. Metallhaken zum Einhängen.

Farbe: grau mit Logoaufkleber.



# AUSLEGER

Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,00	3,5	42789

## Dreiecksausleger

Aus Aluminiumrohren  $\varnothing$  45 mm, teleskopierbar mit robustem Kunststoff-Fuß. Mit Kupplungen zur Befestigung am Holm.



# LENKROLLEN UND FUSSSPINDEL

Rollendurchmesser mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
125	1,3	350,0	42790

## Lenkrolle

Kunststoffrad  $\varnothing$  125 mm mit klemmbarem Kunststoffzapfen und Feststellbremse.

Liefergröße: 1 Stück.

Passend für alle PaxTower.



04

Gewicht kg	Bestell-Nr.
3,2	42794

## Rollenadapter

Adapter zum Verschrauben an der Lenkrolle (Bestell-Nr. 42790), zur Höhenverstellung.

Verstellbereich: + 6,5 cm.

Liefergröße: 1 VE = 4 Stück.



# BALLASTIERUNG UND ZUBEHÖR

**Hinweis** Zur richtigen Ballastierung bitte immer die Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten. Ballastierung ist abhängig vom Aufbauort (Außen- od. Innenbereich).

Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42792

## Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Dreiecksauslegern.

Farbe: Gelb.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Aluminium	2,3	42799

## Aufbauhilfe

Zum Einhängen in Geländer oder Aufsteckrahmen bei Gerüsten zum Anhängen von Gerüstteilen.



# COMPACTMASTER 1T UND 2T- BASISPAKETE

Das Basispaket zum Aufstocken bis auf 13,55m Arbeitshöhe. Grundmodul zum Klappen für den schnellen Auf- und Abbau. Minimaler Platzbedarf bei Transport und Lagerung (Klappmaß nur 0,25 x 0,85 m).

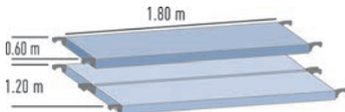
## TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße:	1,80 × 0,85 m; 1,80 × 1,45 m
Holmdurchmesser:	50 mm
Sprossendurchmesser:	50 mm
Klauenart:	automatisch
Rollen spindelbar:	Nein
Rollendurchmesser:	125 mm
Gerüstklasse:	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )

Plattformgröße	m	0,60 × 1,80		1,20 × 1,80	
		Arbeitshöhe'	2,95	m	2,95
Stückliste	Bestell-Nr.	53300	Bestell-Nr.	53400	
Klapprahmeneinheit	42947	1	42948	1	
Plattform mit Klappe	42931	1	42931	1	
Plattform ohne Klappe	-	-	42932	1	
Lenkrolle mit Zapfen	42959	4	42959	4	
Ballastgewichte	pro Lenkrolle; Befestigung am Ausleger				
Einsatz Innenbereich	42912	0	42912	0	
Einsatz Außenbereich		0		0	

Basispakete entsprechen nicht der EN 1004-1. Hierfür Gerüste auf nächster Seite wählen. Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!

## Plattformgrößen:



04



	0,60 × 1,80	1,20 × 1,80
Arbeitshöhe m	2,95	2,95
Gerüsthöhe m	1,65	1,65
Plattformhöhe m	0,95	0,95
	<b>Plattformgröße 0,60 × 1,80</b>	<b>Plattformgröße 1,20 × 1,80</b>
Gewicht kg	35,8	52,8
Bestell-Nr.	53300	53400

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

# COMPACTMASTER S-PLUS 1T



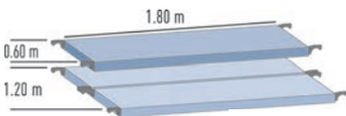
Der Klappgerüst-Renner ab sofort mit sicherem und schnellem Aufbau durch vorlaufendes Geländer und zwei Meter Plattformabstand. Grundmodul zum Klappen für den schnellen Auf- und Abbau.

## TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße:	1,80 × 0,85 m; 1,80 x 1,45 m
Holmdurchmesser:	50 mm
Sprossendurchmesser:	50 mm
Klauenart:	automatisch
Rollen spindelbar:	Ja
Rollendurchmesser:	150 mm
Gerüstklasse:	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )
Norm:	EN 1004-1

04

## Plattformgrößen:



Arbeitshöhe m	3,75	4,60	5,70	6,55	7,65
Gerüsthöhe m	3,00	3,85	4,95	5,80	6,90
Plattformhöhe m	1,75	2,60	3,70	4,55	5,65

Plattformgröße 0,60 × 1,80					
Gewicht kg	105,8	123,6	147,8	165,6	189,8
Bestell-Nr.	53099	53121	53131	53141	53151

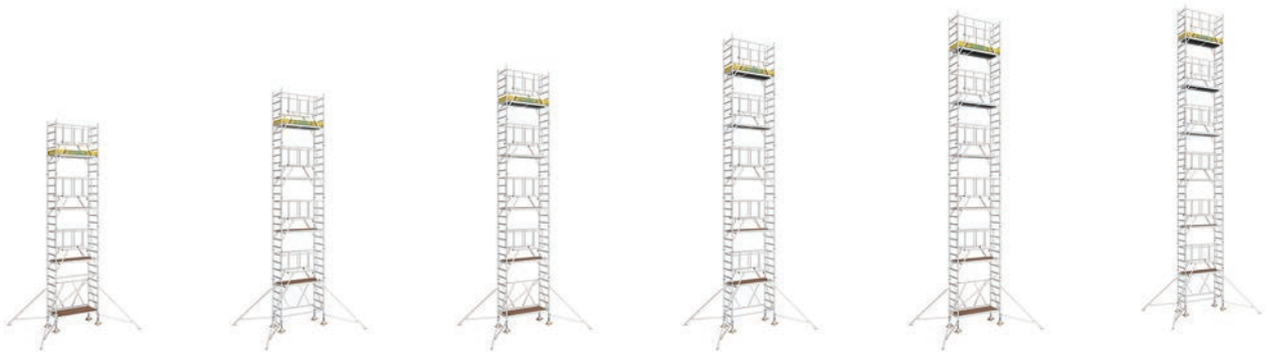
Plattformgröße 1,20 × 1,80					
Gewicht kg	108,1	161,4	189,4	225,0	250,7
Bestell-Nr.	53199	53221	53231	53241	53251

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Plattformgröße	m	0,60 × 1,80										m	1,20 × 1,80											
		3,75	4,60	5,70	6,55	7,65	8,50	9,60	10,45	11,60	12,40		13,55	3,75	4,60	5,70	6,55	7,65	8,50	9,60	10,45	11,60	12,40	13,55
Stückliste	Bestell-Nr.	53099	53121	53131	53141	53151	53161	53171	53181	53191	53101	53111	Bestell-Nr.	53199	53221	53231	53241	53251	53261	53271	53281	53291	53201	53211
Aufsteckrahmen, 1,00 m	42905	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	42902	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
Aufsteckrahmen, 2,00 m	42904	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	42901	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
Klapprahmeneinheit	42947	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42948	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vorlaufendes Geländer	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Basisstreben für Gerüste mit Auslegern	42886	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42886	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Horizontalstrebe	42935	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	42935	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	1
Diagonalstrebe	42937	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	42937	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-
Plattform mit Klappe	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Plattform ohne Klappe	42932	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	42932	1	3	2	4	3	5	4	6	5	7	6
Querbord	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Längsbord	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dreiecksausleger S-PLUS	42850	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lenkrolle mit Spindel, Ø 150 mm	42755	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42755	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Antrittbügel	42832	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	42832	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1
Ballastgewichte	pro Lenkrolle; Befestigung am Ausleger																							
Einsatz Innenbereich	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich		0	0	0	1	3	x	x	x	x	x	x		0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x

\*) Bei max. ausgespindelten Lenkrollen (Bestell-Nr. 42755), Verstellbereich: 12,5 cm.  
 Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!  
 x: nicht zulässig!

04



	8,50	9,60	10,45	11,60	12,40	13,55
	7,75	8,90	9,70	10,85	11,70	12,80
	6,50	7,60	8,40	9,60	10,40	11,55
	216,0	231,8	249,6	273,8	291,6	315,8
	53161	53171	53181	53191	53101	53111
	284,0	312,0	345,3	373,3	406,6	434,6
	53261	53271	53281	53291	53201	53211

# MULTITOWER S-PLUS 1T

Die fahrbare Gerüstlösung für sicheren und schnellen Aufbau durch vorlaufendes Geländer, zwei Meter Plattformabstand und weniger Einzelteile.

## TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße:	1,80 x 0,75 m; 2,50 x 0,75 m
Holmdurchmesser:	50 mm
Sprossendurchmesser:	50 mm
Klauenart:	automatisch
Rollen spindelbar:	Ja
Rollendurchmesser:	200 mm
Gerüstklasse:	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )
Norm:	EN 1004-1



## Plattformgrößen:



Arbeitshöhe m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30
Gerüsthöhe m	2,65	3,75	4,60	5,70	6,55
Plattformhöhe m	1,40	2,50	3,35	4,45	5,30

### Plattformgröße 0,60 x 1,80

Gewicht kg	95,2	117,8	145,4	158,6	186,2
Bestell-Nr.	52225	52235	52245	52255	52265

### Plattformgröße 0,60 x 2,50

Gewicht kg	105,9	132,5	168,8	182,8	219,1
Bestell-Nr.	52226	52236	52246	52256	52266

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Plattformgröße	m	0,60 × 1,80										m	0,60 × 2,50											
		3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35		13,20	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20
Stückliste	Bestell-Nr.	52225	52295	52245	52255	52265	52275	52285	52295	52305	52315	52325	Bestell-Nr.	52226	52296	52246	52256	52266	52276	52286	52296	52306	52316	52326
Aufsteckrahmen, 1,00 m	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42905	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Aufsteckrahmen, 2,00 m	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42904	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Vorlaufendes Geländer	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42838	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Basisstreben für Gerüste mit Auslegern	42886	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	42887	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
Horizontalstrebe	42935	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	42907	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-
Diagonalstrebe	42937	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42908	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Plattform mit Klappe	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42910	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Querbord	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42913	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Längsbord	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dreiecksausleger S-PLUS	42850	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lenkrolle mit Spindel, Ø 200 mm	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Antrittsbügel	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ballastgewichte		pro Lenkrolle; Befestigung am Ausleger																						
Einsatz Innenbereich	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich		0	0	0	0	0	2	x	x	x	x	x		0	0	0	0	1	3	x	x	x	x	x

<sup>1)</sup> Bei max. ausgespindelten Lenkrollen (Bestell-Nr. 42917). Verstellbereich: 30 cm.  
Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!  
x: nicht zulässig!



	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20
	7,65	8,50	9,65	10,45	11,60	12,45
	6,40	7,25	8,40	9,20	10,35	11,20

	199,4	234,6	247,8	275,4	288,6	316,2
	52275	52285	52295	52305	52315	52325

	233,1	277,8	291,8	328,1	342,1	378,4
	52276	52286	52296	52306	52316	52326

# MULTITOWER S-PLUS 2T

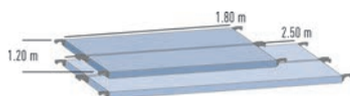
Maximale Arbeitsfläche, sicherer und schnellerer Aufbau durch vorlaufendes Geländer, geringen Plattformabstand und weniger Einzelteile. Sicherer und schnellerer Auf- und Abbau durch vorlaufendes Geländer (anstelle Geländer und Diagonalstreben) und Plattformen im 2 m-Abstand.

## TECHNISCHE DETAILS

Gerüstgröße:	1,80 × 1,35 m; 2,50 × 0,75 m
Holmdurchmesser:	50 mm
Sprossendurchmesser:	50 mm
Klauenart:	automatisch
Rollen spindelbar:	Ja
Rollendurchmesser:	200 mm
Gerüstklasse:	3 (= 200 kg/m <sup>2</sup> )
Norm:	EN 1004-1



## Plattformgrößen:



Arbeitshöhe m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30
Gerüsthöhe m	2,65	3,75	4,60	5,70	6,55
Plattformhöhe m	1,40	2,50	3,35	4,45	5,30

Plattformgröße 1,20 × 1,80					
Gewicht kg	105,6	140,7	190,5	197,1	242,5
Bestell-Nr.	52425	52435	52445	52455	52465

Plattformgröße 1,20 × 2,50					
Gewicht kg	124,0	161,8	218,4	236,2	292,8
Bestell-Nr.	52426	52436	52446	52456	52466

Ballastgewichte nicht im Lieferumfang enthalten.

Plattformgröße	1,20 × 1,80												1,20 × 2,50											
	m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20	m	3,40	4,50	5,35	6,45	7,30	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20
Stückliste	Bestell-Nr.	52425	52435	52445	52455	52465	52475	52485	52495	52505	52515	52525	Bestell-Nr.	52426	52436	52446	52456	52466	52476	52486	52496	52506	52516	52526
Aufsteckrahmen, 1,00 m	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42902	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Aufsteckrahmen, 2,00 m	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42901	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Vorlaufendes Geländer	42837	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	42838	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
Basisstreben für Gerüste mit Auslegern	42886	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	42887	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2
Horizontalstrebe	42935	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	42907	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Diagonalstrebe	42937	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	42908	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
Plattform mit Klappe	42931	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42910	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Plattform ohne Klappe	42932	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	42930	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6
Querbord	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42911	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Längsbord	42943	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42914	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dreiecksausleger S-PLUS	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42850	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lenkrolle mit Spindel, Ø 200 mm	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42917	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Antrittbügel	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	42832	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ballastgewichte	pro Lenkrolle; Befestigung am Ausleger																							
Einsatz Innenbereich	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Einsatz Außenbereich	42912	0	0	0	0	0	2	3	x	x	x	x	42912	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x

\*) Bei max. ausgespindelten Lenkrollen (Bestell-Nr. 42917). Verstellbereich: 30 cm.  
 Ballastierungsvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!  
 x: nicht zulässig!



	8,40	9,25	10,40	11,20	12,35	13,20
	7,65	8,50	9,65	10,45	11,60	12,45
	6,40	7,25	8,40	9,20	10,35	11,20
	248,5	293,9	300,5	345,9	352,5	397,9
	52475	52485	52495	52505	52515	52525
	319,0	375,6	393,4	450,0	467,8	524,4
	52476	52486	52496	52506	52516	52526

# EINZELTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

Jederzeit nachrüstbar oder erweiterbar.

## 1 Geländer/-rahmen

schützen die Personen seitlich ab und sorgen damit für die Sicherheit beim Arbeiten.

## 2 Bordbretter

dienen dem Schutz vor herunterfallenden Gegenständen, die auf der Plattform liegen.

## 3 Aufsteckrahmen

dienen als Leiterteile, an denen man das Gerüst erklimmt.

## 4 Streben (diagonal/horizontal)

dienen der Steifigkeit des Fahrgerüsts und erhöhen somit die Stabilität.

## 5 Plattformen

mit und ohne Klappe dienen der Trennung der Zwischen- und Arbeitsebenen.

## 6 Klapprahmen

erhöhen die Aufbaugeschwindigkeit, da die unterste Einheit schnell und einfach steht.

## 7 Ausleger oder Fahrbalken

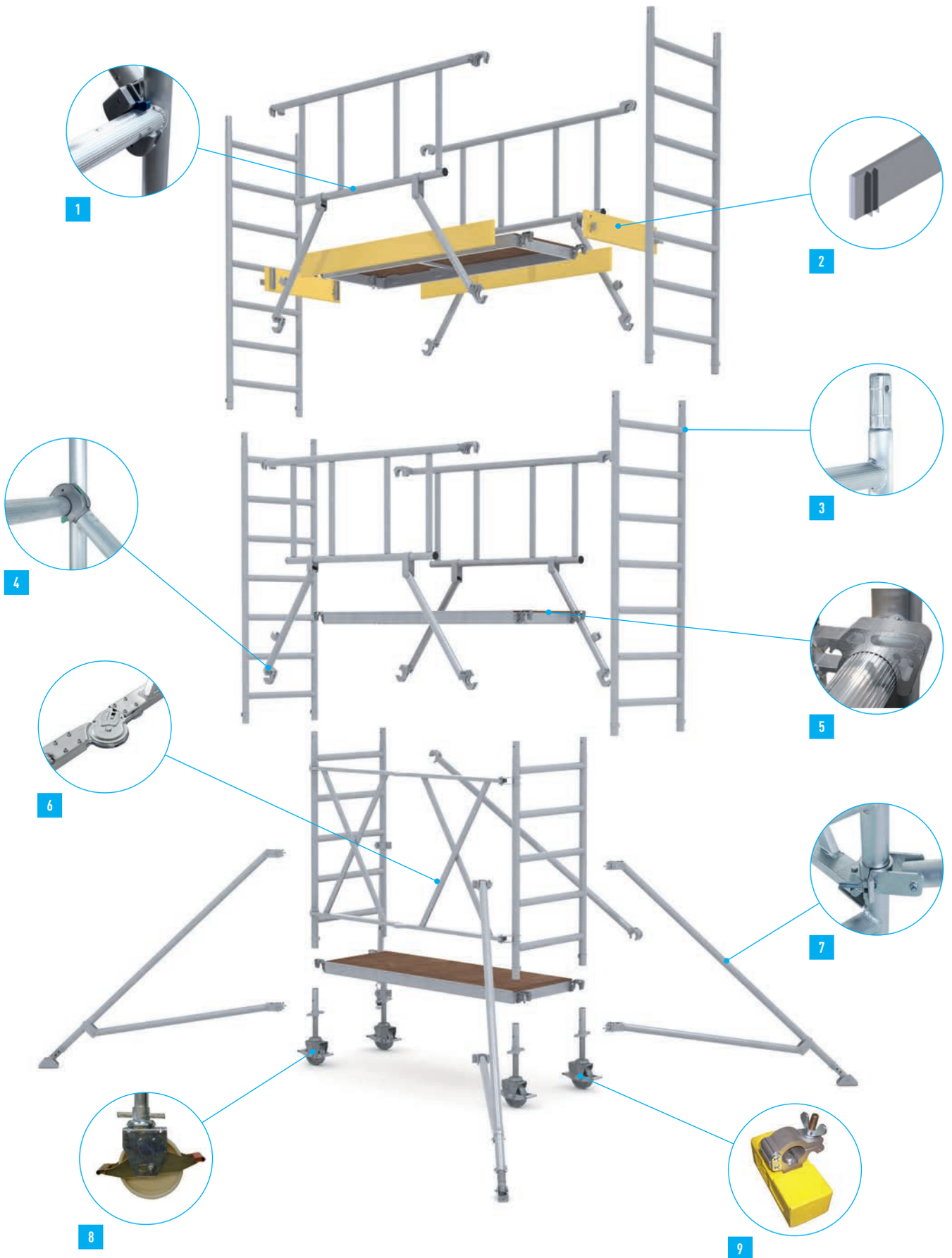
vergrößern die Grundfläche und somit die Standfestigkeit des gesamten Gerüsts.

## 8 Lenkrollen

sorgen für ein einfaches Verschieben des Gerüsts. Hier kann man zwischen spindelbaren oder nicht spindelbaren Lenkrollen wählen.

## 9 Ballastierungen

werden je nach Aufbauort (Innen- oder Außenbereich) für die ausreichende Beschwerung benötigt.



# AUFSTECKRAHMEN

**Hinweis** Aufsteckrahmen aus Aluminiumrohr, Ø 50 mm; Sprossen mit rutschfester Riffelung; rundum verschweißte Sprossen-Holm-Verbindung inkl. zwei Sicherungsfedern (am Gerüst – nicht lose!).

für Gerüst-breiten m	Höhe m	Sprossen-anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	1,12	4	4,0	42905
0,75	1,96	7	6,7	42904

## Aufsteckrahmen, 0,75 m

Für alle Fahrgerüste mit 0,75 m Breite zum sicheren Aufstieg zur Plattform.



für Gerüst-breiten m	Höhe m	Sprossen-anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,35	1,12	4	5,9	42902
1,35	1,96	7	10,0	42901

## Aufsteckrahmen, 1,35 m

Mit mittiger Versteifung aus 25 x 5er Flachaluminium. Für alle Fahrgerüste mit 1,35 m Breite zum sicheren Aufstieg zur Plattform.



04

# KLAPPRAHMENEINHEITEN

**Hinweis** Klapprahmeneinheiten bestehend aus einer Klappeinheit und zwei Seitenteilen; Klappeinheit aus Aluminium-Profilen 40 x 20 mm inkl. Scharnier mit automatisch einrastbaren Gelenken. Seitenteile siehe Aufsteckrahmen.

für Gerüst-breiten m	Höhe m	Sprossen-anzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	1,50	5	16,9	42947
1,35	1,50	5	21,3	42948

## Klapprahmeneinheit

als Grundeinheit des Klappgerüsts von 1,80 m Länge und 0,75 m Breite.



# GELÄNDER/GELÄNDERRAHMEN

**Hinweis** Geländer aus Aluminiumrohren Ø 50 mm; Stöße rundum verschweißbt. Mit selbstarretierenden Klauen (grau) aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüst-längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,55	5,3	42955
2,50	0,55	6,4	42956

## Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.  
Anbringung: von innen nach außen.



für Gerüst-längen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,55	7,2	42837
2,50	0,55	9,7	42838

## Vorlaufendes Geländer

Zur Bildung des längsseitigen Schutzes.  
Für S-PLUS-Fahrgerüste oder zum Nachrüsten bei CompactMaster oder MultiTower-Fahrgerüsten.



# STREBEN (HORIZONTAL UND DIAGONAL)

**Hinweis** Streben (horizontal und diagonal), Ø 50 mm, mit selbstarretierenden Klauen aus Aluminium-Druckguss.

für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,3	42935
2,50	2,9	42907

## Horizontalstrebe

Zur Aussteifung des unteren Gerüstteils.

Farbe der Klauen: Grau.



für Gerüstlängen m	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,12	2,6	42937
2,50	2,75	3,0	42908

## Diagonalstrebe

Zur Aussteifung der Aufsteckrahmen.

Farbe der Klauen: Blau.



für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	2,3	42978
2,50	2,7	42979

## Plattformdiagonale

Zur Aussteifung der Aufsteckrahmen, anstelle von Diagonalen, wenn eine Plattform in Höhe der Diagonalen eingesetzt werden soll.

Farbe der Klauen: Blau.



für Gerüstlängen m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	6,1	42886
2,50	7,1	42887

## Basisstreben für Gerüste mit Auslegern

Aus Aluminiumrohren Ø 48 mm, mit Kupplungen zur biegesteifen Befestigung am Holm.



# PLATTFORMEN

## Hinweis

Plattformen aus rundum verschweißtem, verwindungsstifem Alurahmen mit koch- und wasserfester, 7-fach verleimter Sperrholzplatte; mit rutschhemmender Oberfläche und 2 gegenüberliegenden Windsicherungen.

für Gerüstlängen m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,60	12,7	42932
2,50	0,60	17,5	42930

## Plattform ohne Klappe

Für den festen Stand auf Zwischen- und Arbeitsplattform. Einsatz: bei Fahrgerüsten mit 1,35 m Breite.



für Gerüstlängen m	Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,60	13,0	42931
2,50	0,60	17,5	42910

## Plattform mit Klappe

Mit Verschlussmechanismus für den festen Stand auf Zwischen- und Arbeitsplattform.



04

# BORDBRETTER

## Hinweis

Bordbretter aus 2,4 cm dickem Holz mit Führungsschienen an Querbordbrettern für hohen Bedienkomfort.

für Gerüstlängen m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,80	0,15	3,2	42943
2,50	0,15	4,9	42914

## Längsbord

Zur Bildung eines längsseitigen Schutzes der Arbeitsplattform.  
Farbe: Gelb mit ZARGES-Aufdruck.



für Gerüstbreiten m	Höhe m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	0,15	1,4	42913
1,35	0,15	2,1	42911

## Querbord

Zur Bildung eines stirnseitigen Schutzes der Arbeitsplattform, inkl. Metallbeschläge.  
Farbe: Gelb.



# AUSLEGER

Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
2,20	5,0	42850

## Dreiecksausleger S-PLUS

Aus Aluminiumrohren, Ø 50 mm, teleskopierbar mit Schwenkfuß zum Ausgleich von Unebenheiten, mit Schellen zur Befestigung am Holm.



Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,75	1,9	42865

## Verdrehsicherung für Ausleger

Separate Verdrehsicherung zur Anbringung an Auslegern mit Ø 50 mm. Halten die Ausleger fest in der 45°-Stellung zum Fahrgerüst (nach EN 1004 vorgeschrieben).



04

# LENKROLLEN UND FUSSSPINDEL

Rollendurchmesser mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
200	7,3	600,0	42917
125	6,1	500,0	42973

## Lenkrolle mit Spindel, Ø 200 mm

Kunststoffrad Ø 200 mm mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.  
Verstellbereich: 30 cm.  
Liefergröße: 1 Stück.



Rollendurchmesser mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
150	5,0	500,0	42755

## Lenkrolle mit Spindel, Ø 150 mm

Kunststoffrad, Ø 150 mm, mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.  
Verstellbereich: 12,5 cm.  
Liefergröße: 1 Stück.



Rollendurchmesser mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
125	1,5	300,0	42959

## Lenkrolle mit Zapfen

Kunststoffrad, Ø 125 mm, mit Zapfen aus Stahl, verzinkt, mit Feststellbremse.  
Passend für alle Fahrbalken und Aufsteckrahmen von Fahrgerüste.  
Liefergröße: 1 Stück.



# LENKROLLEN UND FUSSSPINDEL

Rollendurchmesser mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
125	6,2	500,0	42873

## Alu-Guss-Lenkrolle mit Spindel

Zur elektrostatischen Ableitung. Alu-Gussrad, Ø 125 mm mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.

Verstellbereich: 30 cm.  
Liefergröße: 1 Stück.



Rollendurchmesser mm	Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
200	7,3	600,0	42875

## Gummi-Lenkrolle mit Spindel

Kunststoffrad, Ø 200 mm, mit Spindel aus Stahl verzinkt, mit getrennten Hebeln für Brems- und Lösefunktion; mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand.

Öl-, Benzin- und Säurebeständig.  
Verstellbereich: 30 cm.  
Liefergröße: 1 Stück.



Gewicht kg	Tragfähigkeit kg	Bestell-Nr.
4,5	600,0	41904

## Fußspindel

Stahl, verzinkt, spindelbar in einem Verstellbereich von 30 cm; mit Schraublöchern zum Verschrauben mit dem Untergrund.  
Liefergröße: 1 Stück.



# ANTRITTBÜGEL

Breite m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,40	0,6	42832

## Antrittsbügel

Verstellbar, mit Schrauben zur Befestigung an Fahrbalken bzw. Sprosse zur Verkürzung des Antritts zur ersten Sprosse.



# BALLASTIERUNG UND ZUBEHÖR

**Hinweis** Zur richtigen Ballastierung bitte immer die Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten. Ballastierung ist abhängig vom Aufbauort (Außen- od. Innenbereich).

Gewicht kg	Bestell-Nr.
10,0	42912

## Ballastgewicht (Quader)

Stahl, lackiert. Mit Schellen zur Befestigung an den Dreiecksauslegern.  
Farbe: Gelb.



# BALLASTIERUNG UND ZUBEHÖR

Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
0,90	2,0	42920

## Wandanker

Aus Stahl, verzinkt. Zur Verankerung im Mauerwerk bei wandseitigem Aufbau. Empfehlung: Plattformhöhe 3,00 m – 6,60 m: 2 Stück Plattformhöhe 6,60 m – 10,50 m: 4 Stück Plattformhöhe 10,50 m – 12,00 m: 6 Stück



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Aluminium	2,3	42799

## Aufbauhilfe

Zum Einhängen in Geländer oder Aufsteckrahmen bei Gerüsten zum Anhängen von Gerüstteilen.



Bestell-Nr.
40301

## Werkzeugtasche

Mobile Tasche für Werkzeug mit verschiedenen Ablagefächern. Mit Schultergurt zum bequemen Tragen. Sehr flexibel in der Befestigung. Maximale Belastung 15 kg.



04

# ERSATZTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

**Hinweis** Aufgrund von Konstruktionsänderungen ist nicht nur der Leitern-Typ, sondern immer das Holmaußenmaß zu beachten.

Durchmesser mm	Bestell-Nr.
50	800175

## Endkappe

Für oberen Abschluss von Geländerrahmen.



Material	Durchmesser mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50	800172
Stahl verzinkt	45	21003019

## Federclip für Gerüste

Für Aufsteckrahmen.



# ERSATZTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

Gewicht kg	Bestell-Nr.
1,3	800253
2,7	800345

## Adapter für Fahrbalken

Verschiebbar auf Fahrbalken.



Material	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	800347

## Hammerkopfschraube M 14 x 70 mm

Für Gerüstkupplungen an Dreiecksauslegern.



04

Material	Bestell-Nr.
Aluminium	800348

## Gerüstkupplung

Für Dreiecksausleger zur Befestigung an einem Rohr mit Ø 50 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	860116

## Rohrklappstecker

Für Dreiecksausleger. Passend für alle Programme.



Material	Bestell-Nr.
Kunststoff / Stahl, verzinkt	800641

## Verriegelungsknopf PaxTower

Für Klappeinheit von PaxTower (Bestell-Nr. 53510). Bestehend aus PVC-Verriegelung, Lipstick, Feder und Zapfen zum selbstautausch inkl. Anleitung.



# ERSATZTEILE FÜR FAHRGERÜSTE

Ausführung	Bestell-Nr.
Außenscharnier 180-Grad-Rastung	820688

## Scharnier Klappgerüst

Passend für Klapprahmeneinheit (Bestell-Nr. 42947 und 42948).



Bestell-Nr.
800456

## Scharnier für Plattformen mit Durchstiegsklappe

Passend für alle Fahrgerüstplattformen mit Durchstiegsklappe.



Bestell-Nr.
800457

## Verschluss für Durchstiegsklappe

Passend für alle Fahrgerüstplattformen mit Durchstiegsklappe.



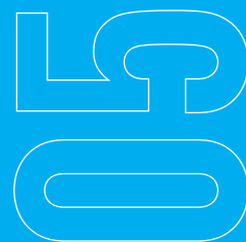
Bestell-Nr.
800540

## Prüfprotokoll für Fahrgerüste

Bestehend aus einem DIN-A4-Block a 80 Blatt sowie fünf DIN A5 selbstklebenden PVC-Hüllen.







# STEIGLEITERN

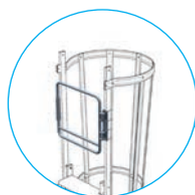
Sicherheit fest installiert.

Konfigurator für Steigleitern	192-193
Einzügige Steigleitern	194
Mehrzügige Steigleitern	195
Einzelteile Steigleitern	196-207

# STEIGLEITERN

Sicherheit fest installiert.

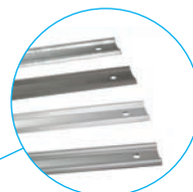
INDIVIDUELL KONFIGURIERBAR



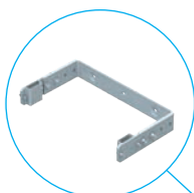
GROSSE AUSWAHL AN EIN-/AUSSTIEGEN, ZUSTIEGSSICHERUNGEN, SICHERUNGSSCHRANKEN, PODESTEN UND STEIGSCHUTZPRODUKTEN



SICHERHEIT DURCH RUTSCHHEMME SPROSSEN – GELOCHT BZW. GERIFFELT



SCHNELLE MONTAGE DURCH FESTE KORBHÖHE. KEIN MESSEN AUF DER BAUSTELLE NÖTIG.



SCHNELLE MONTAGE DURCH EINTEILIGE U-BÜGEL.



GROSSE AUSWAHL AN MATERIALIEN: ALU NATUR, ALU ELOXIERT, STAHL ODER EDELSTAHL

# PLANUNGSSYSTEM FÜR STEIGLEITERN – EINFACH, SCHNELL UND RUND UM DIE UHR VERFÜGBAR.



05



ZARGES –  
jetzt online konfigurieren:  
[www.zarges.de/steigleitern](http://www.zarges.de/steigleitern)



Das neue ZARGES Planungssystem vereinfacht die Konfiguration Ihrer Steigleiter-Anlage in Anlehnung an alle relevanten Normen.

Kein spezielles Produkt-Know-how nötig: Lassen Sie sich führen!

Das System leitet Sie und fragt alle relevanten Bereiche, wie zum Beispiel Einsatzgebiet, Grundmaße, Material, Anordnung von Podesten etc., ab. Nach wenigen Schritten erhalten Sie Ihr Angebot inklusive Zeichnung – so einfach.

## IHRE VORTEILE:

- Online-Konfiguration mit Echtzeit-3-D-Visualisierung.
- Sofortangebot inklusive 2-D-Zeichnung mit allen wichtigen Abmessungen.
- 3-D-Modellzeichnungen zur Übernahme in Ihre Pläne (nach ZARGES Freigabe).
- Download von Statikberechnung, Aufmaß- und Kontrollblatt, Produktbildern, Präsentationen u. v. m.
- Ausschreibungstexte für Planer und Architekten.

# EINZÜGIGE STEIGLEITER-ANLAGEN

bis 10 m Steighöhe.



Stationärer Zugang zu Gebäuden oder Maschinen bis 10 m Höhe, auch als Fluchtweg einsetzbar und zugelassen.

- Zur ortsfesten Montage, an Gebäuden entweder zur Wartung nach DIN 18 799-1 oder als Notleiter-Anlage nach DIN 14 094-1 oder als Maschinenzustieg nach EN ISO 14122-4.
- Rückenschutzkorb als Sicherungssystem, bei jeder Norm einsetzbar.
- Ab 3,00 m wird ein Absturzsicherung benötigt.
- Leiterbreite: 520 mm.
- Wandhalter mit verschiedenen Wandabständen bis 600 mm wählbar.
- Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m.
- Jedes Leiterteil muss mit mindestens 2 Wandhaltern montiert werden.
- Sicherungsschranken, Zustiegssicherungen sowie Podeste können je nach Anforderung ausgewählt werden.
- Steigleiterausführungen, die vom Standardangebot abweichen, fertigen wir auf Anfrage.

Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung gehören nicht zum Lieferumfang. Nachfolgend aufgeführte einzügige Anlagenpreise sind folgendermaßen kalkuliert: Wandhalter in U-Bügelform, 200 mm starr, beidseitige gerade Ausstiegsholme, Ausstiegstritt 150 mm, inkl. Rückenschutzkorb nach DIN 18 799-1. Für davon abweichende Anforderungen nutzen Sie bitte unser Planungssystem für Steigleitern.



ZARGES –  
jetzt online konfigurieren:  
[www.zarges.de/steigleitern](http://www.zarges.de/steigleitern)



Übersicht Einzelteile	Aluminium, eloxiert	Aluminium, natur	Stahl, verzinkt	Edelstahl V4A (1.4571) <sup>2)</sup>
	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
Leiterteil 1,12 m	41286	42286	43286	44286
Leiterteil 1,96 m	41240	42240	43240	44240
Leiterteil 2,80 m	41241	42241	43241	44241
Leiterteil 3,64 m	41242	42242	43242	44242
Ausstiegsholm, einseitig, gerade	43243 <sup>1)</sup>	43243 <sup>1)</sup>	43243	44243
Rückenschutzbügel Ø 700 mm	41244	42244	43244	44244
Rückenschutzstrebe 1.400 mm lang	41245	42245	43245	44245
Ausstiegstritt 150 mm	40945	40945	43284	44254
Wandhalter, starr, Wandabstand 200 mm	43257 <sup>1)</sup>	43257 <sup>1)</sup>	43257	44257

## Standardlängen/Bestückung

Steighöhe bis m	Ausführung Leiterlänge inkl. Ausstiegsholm, m	Aluminium, eloxiert Bestell-Nr.	Aluminium, natur Bestell-Nr.	Stahl, verzinkt Bestell-Nr.	Edelstahl V4A <sup>2)</sup> Bestell-Nr.	Stückliste							
						Leiterteil 1,96 m	Leiterteil 2,80 m	Leiterteil 3,64 m	Ausstiegsholm	Wandanker, starr	Rückenschutzbügel	Rückenschutzstrebe	Ausstiegstritt
4,70	5,80	58148	58248	58348	58448	1	1	-	2	4	3	10	1
5,60	6,70	58157	58257	58357	58457	-	2	-	2	4	4	15	1
6,50	7,60	58165	58265	58365	58465	-	1	1	2	4	5	20	1
7,40	8,50	58174	58274	58374	58474	-	-	2	2	5	5	20	1
8,50	9,60	58185	58285	58385	58485	-	3	-	2	6	6	25	1
9,30	10,40	58196	58296	58396	58496	-	2	1	2	6	7	30	1

<sup>1)</sup> Stahl, verzinkt <sup>2)</sup> Lieferzeit auf Anfrage

# MEHRZÜGIGE STEIGLEITER-ANLAGEN

## Mehrzügige Zugangslösung mit Umstiegsplattform für Gebäude und Maschinen.

- Zur ortsfesten Montage an Gebäuden zur Wartung nach DIN 18 799-1 oder als Notleiter-Anlage nach DIN 14 094-1 oder als Maschinenzustieg nach EN ISO 14122-4.
- Mit Rückenschutzkorb als Sicherungssystem, bei jeder Norm einsetzbar.
- Leiterbreite: 520 mm.
- Mit 8-eckiger Überstiegsplattform und Rückenschutzbügel für versetzte Ausführung.
- Wandhalter mit verschiedenen Wandabständen bis 600 mm wählbar.
- Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m.
- Jedes Leiterteil muss mit mindestens 2 Wandhaltern montiert werden.
- Sicherungsschranken, Zustiegssicherungen sowie Podeste können je nach Anforderung ausgewählt werden.
- Steigleiterausführungen, die vom Standardangebot abweichen, fertigen wir auf Anfrage.

Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung gehören nicht zum Lieferumfang.



ZARGES –  
jetzt online konfigurieren:  
[www.zarges.de/steigleitern](http://www.zarges.de/steigleitern)



# STEIGLEITERN

Material	Leiterlänge m	Sprossen- anzahl	Bestell-Nr.
Alu, eloxiert	1,12	4	41286
Alu, eloxiert	1,96	7	41240
Alu, eloxiert	2,80	10	41241
Alu, eloxiert	3,64	13	41242
Alu, natur	1,12	4	42286
Alu, natur	1,96	7	42240
Alu, natur	2,80	10	42241
Alu, natur	3,64	13	42242

## Steigleitern, Aluminium, eloxiert oder natur

Leiterbreite: 520 mm.  
Sprossenabstand: 280 mm.  
Abmessung Holm: 60 x 25 mm.  
Abmessung der Vierkantsprosse 30 x 30 mm.  
Im Lieferumfang enthalten: pro Leiter zwei Leiterverbinder aus Kunststoff (Bestell-Nr. 43239).



Material	Leiterlänge m	Sprossen- anzahl	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	1,12	4	43286
Stahl, verzinkt	1,96	7	43240
Stahl, verzinkt	2,80	10	43241
Stahl, verzinkt	3,64	13	43242
Edelstahl	1,12	4	44286
Edelstahl	1,96	7	44240
Edelstahl	2,80	10	44241
Edelstahl	3,64	13	44242

## Steigleitern, Stahl verzinkt oder Edelstahl

Leiterbreite: 520 mm.  
Sprossenabstand: 280 mm.  
Abmessung Holm: 60 x 25 mm.  
Abmessung Lochsprosse: 30 x 30 mm.  
Im Lieferumfang enthalten: pro Leiter zwei Leiterverbinder aus Kunststoff (Bestell-Nr. 43239).



05

Material	Bestell-Nr.
Kunststoff	43239

## Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff.  
Passend für Steigleitern aus Aluminium und Stahl, verzinkt mit Holmabmessung 60 x 25 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	Bestell-Nr.
Edelstahl	44239

## Leiterverbinder, Edelstahl

Außenliegende Leiterverbinder aus Edelstahl V4A.  
Passend für Steigleitern aus Edelstahl mit Holmabmessung 60 x 25 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



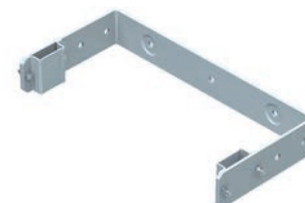
# WANDHALTER (U-BÜGELFORM)

**Hinweis** Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m. Jedoch muss jedes Leiterteil mit mindestens 2 Wandhaltern montiert werden.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43257
Edelstahl	44257

## Wandhalter, U-Bügelform, starr

Für Wandabstand 200 mm.  
Bohrabstand: 332 mm.  
Außenmaß Bügel: 532 mm.

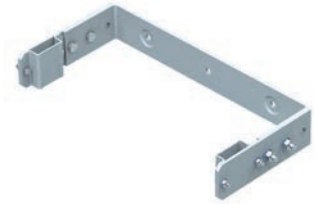


# WANDHALTER (U-BÜGELFORM)

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43258
Edelstahl	44258

## Wandhalter, U-Bügelform, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.  
Bohrabstand: 332 mm.  
Außenmaß Bügel: 532 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43259
Edelstahl	44259

## Wandhalter, U-Bügelform, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 250 bis 350 mm.  
Bohrabstand: 332 mm.  
Außenmaß Bügel: 532 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43260
Edelstahl	44260

## Wandhalter, U-Bügelform, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 400 bis 600 mm.  
Inkl. Queraussteifung und Schrägabstützung.  
Bohrabstand Bügel: 332 mm.  
Bohrabstand Abstützungen: 577 mm.  
Außenmaß Bügel 622 mm.



05

# WANDHALTER, EINZELN

### Hinweis

Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m. Jedoch muss jedes Leiterteil mit mindestens 4 Wandhaltern montiert werden. Eine gesonderte Statik ist notwendig.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43249
Edelstahl	44249

## Wandhalter, starr

Für Wandabstand 200 mm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43250
Edelstahl	44250

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar von 150 bis 200 mm.  
Die Einzelwandhalter dürfen nur mit den Zugbändern auf bewehrten und zugelassenen Betongrund oder auf einer tragenden Stahlkonstruktion verankert und montiert werden. (Bestell-Nr. 43263 Stahl verzinkt bzw. 44263 Edelstahl).



# WANDHALTER, EINZELN

## Hinweis

Der Abstand der Wandhalter untereinander beträgt maximal 2,00 m. Jedoch muss jedes Leiterteil mit mindestens 4 Wandhaltern montiert werden. Eine gesonderte Statik ist notwendig.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43252
Edelstahl	44252

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar von 200 bis 275 mm.  
Die Einzelwandhalter dürfen nur mit den Zugbändern auf bewehrten und zugelassenen Betongrund oder auf einer tragenden Stahlkonstruktion verankert und montiert werden. (Bestell-Nr. 43263 Stahl verzinkt bzw. 44263 Edelstahl).



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43251
Edelstahl	44251

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar von 275 bis 375 mm.  
Die Einzelwandhalter dürfen nur mit den Zugbändern auf bewehrten und zugelassenen Betongrund oder auf einer tragenden Stahlkonstruktion verankert und montiert werden. (Bestell-Nr. 43263 Stahl verzinkt bzw. 44263 Edelstahl).

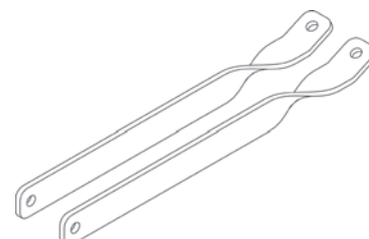


05

Material	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	Einzelwandhalter Stahl verzinkt (43249, 43250, 43252)	43263
Edelstahl	Einzelwandhalter Edelstahl (44249, 44250, 44252)	44263

## Zugbandset für Einzelwandhalter

Set besteht aus 2 Zugändern. Je 6 Meter Länge 1 Set.



# BODENBEFESTIGUNG

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43253
Edelstahl	44253

## Fußplatte

Zur Befestigung der Steigleiter am Boden.  
Grundplatte: 120 x 120 mm.  
Höhe: 200 mm.



# EIN-/AUSSTIEG OBEN

**Hinweis** Standardmäßig werden pro Ein-/Ausstieg zwei Holme/Geländer benötigt. Preise unten pro Holm/Geländer.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43243
Edelstahl	44243

## Ausstiegsholm, gerade

Abmessung Holm: 60 x 25 mm.  
Gesamtlänge: 1.770 mm.  
Nutzlänge: 1.380 mm.  
Preis pro Holm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43049
Edelstahl	44049

## Ausstiegsholm, abgewinkelt

Abmessung Holm: 60 x 25 mm.  
Gesamtlänge: 1.770 mm.  
Ausladung: 500 mm.  
Nutzlänge: 1.380 mm.  
Preis pro Holm.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43248
Edelstahl	44248

## Ausstiegsgeländer

Abmessung Holm: 60 x 25 mm.  
Länge: ca. 1.380 mm mit Bodenwinkel.  
Nur in Kombination mit Bestell-Nr.  
43243 bzw. 44243 (Ausstiegsholm,  
gerade).



Material	Bestell-Nr.
Edelstahl	47215

## Einstieghilfe, versenkbar

Zur Befestigung seitlich am Leiterholm.  
Auch beidseitig verwendbar.  
Rohrdurchmesser: 44 mm.  
Länge: 1.600 mm.



Material	Überbrückungs- länge mm	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	800	41181
Alu, natur	800	42181
Stahl verzinkt	800	43181
Edelstahl	800	44181
Stahl verzinkt	1000	43180
Stahl verzinkt	1200	43179

## Ausstieg mit Übergang

Belag aus verzinktem Gitterrost, 800 mm bis 1.200 mm tief (in 200 mm Schritten), 600 mm breit.  
Beidseitiges Geländer.  
Abstiegleiter 0,98 m lang, genaue Ablängung bauseits.  
Für den Abschluss am Abstieg empfehlen wir Fußplatten oder verstellbare Wandhalter.  
Bestell-Nr. 43180 und 43179 nur für Wartungsleitern geeignet.

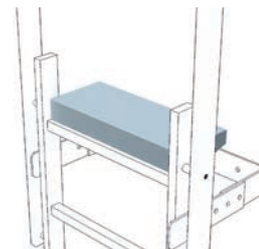


# EIN-/AUSSTIEG OBEN

Material	Größe B x T	Tiefe mm	Bestell-Nr.
Aluminium		150	40945
Stahl, verzinkt		150	43284
Stahl, verzinkt		200	43285
Edelstahl		150	44254

## Ausstiegstritt

Zur Verbreiterung der obersten Sprosse.  
 Stufenbreite: 520 mm.  
 Stufentiefe: 150 mm bzw. 200 mm.



# DACHGELÄNDER

Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Bestell-Nr.
1100	1265	2200	43490

## Dachgeländer inkl. Verbinder (rechts oder links)

Geländer zur Absturzsicherung an der Ausstiegstelle der Steigleiter nach DIN 18799-3 sowie EN ISO 14122-3 und 4. Befestigung durch Ballastierung. Keine Beschädigung der Dachhaut. Dachgeländer 1.100 mm hoch inkl. Knie- und Fußleiste. Verbinder zwischen Steigleiter und Geländer zur Montage der Absturzsicherung ins Dach oder zur Montage entlang der Dachkante einsetzbar. Ballastierung ist im Lieferumfang enthalten.



05

Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Bestell-Nr.
1100	1265	1500	43493

## Dachgeländer (rechts oder links)

Geländer zur Absturzsicherung an der Ausstiegstelle der Steigleiter nach DIN 18799-3 sowie EN ISO 14122-3 und 4. Befestigung durch Ballastierung. Keine Beschädigung der Dachhaut. Dachgeländer 1.100 mm hoch inkl. Knie- und Fußleiste. Ballastierung ist im Lieferumfang enthalten. Material: Aluminium, Beton.



Länge mm	Bestell-Nr.
700	43495

## Verbinder für Dachgeländer mit Steigleiter

Verbinder zu Artikelnummer 43493. Verbinder zwischen Steigleiter und Geländer zur Montage der Absturzsicherung ins Dach oder zur Montage entlang der Dachkante einsetzbar. Material: Aluminium.

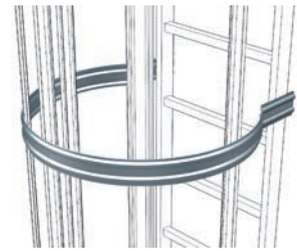


# RÜCKENSCHUTZ

Material	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	41244
Alu, natur	42244
Stahl verzinkt	43244
Edelstahl	44244

## Rückenschutzbügel

Ø 700 mm. Bügelhöhe: 80 mm.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	41287
Alu, natur	42287
Stahl verzinkt	43287
Edelstahl	44287

## 3/4-Rückenschutzbügel für seitlichen Ausstieg

Ø 700 mm. Bügelhöhe: 80 mm.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	41247
Alu, natur	42247
Stahl verzinkt	43247
Edelstahl	44247

## Rückenschutzbügel für versetzte Ausführung

Gesamtbreite: 1.340 mm. Bügelhöhe: 80 mm.



Material	Bestell-Nr.
Aluminium eloxiert	41245
Alu, natur	42245
Stahl verzinkt	43245
Edelstahl	44245

## Rückenschutzstrebe

Profilierte, gelochte Strebe.  
Länge: 1.400 mm. Breite: 66 mm.

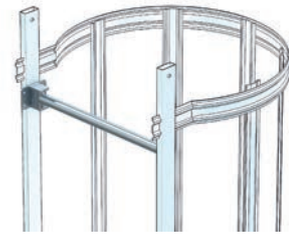


# SICHERUNGSSCHRANKEN

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43500
Edelstahl	44520

## Sicherungsschranke mit Schwerkraftverschluss

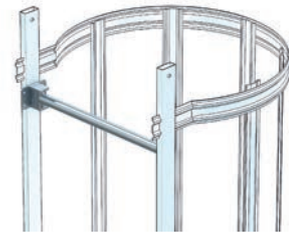
Einarmausführung.  
Selbstschließend durch Schwerkraftverschluss.  
Rot ummantelt.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43501
Edelstahl	44521

## Sicherungsschranke mit Federmechanik

Einarmausführung.  
Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik.  
Rot ummantelt.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43502
Edelstahl	44522

## Sicherungsschranke in Bügelform

Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik gem. DIN EN ISO 14 122-4 und DIN 18 799-3.  
Höhe: 630 mm.



05

# ZUSTIEGSSICHERUNG FÜR WARTUNGSLEITERN

**Hinweis** Zustieg nur von unten möglich.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43498

## Sicherungstür für Wartungsleitern

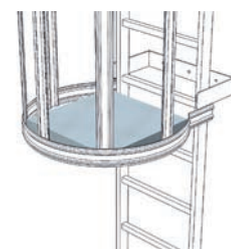
Verdeckte Scharnieranbringung, Blechbeplankung.  
Sicherungsstacheln oben.  
Abschließbar.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43255
Edelstahl	44255

## Zwischenplattform

Klappbar, beliebig nachträglich einzubauen.  
Als Ruheplattform bei einzügigen Steigleitern mit Rückenschutzkorb über 10,0 m bzw. 6,0 m mit Sondergenehmigung einzusetzen.  
Durch bauseitiges Schloss abschließbar.



# ZUSTIEGSSICHERUNG FÜR FLUCHTLEITERN

**Hinweis** Zustieg nur von oben möglich.

Material	Leiterlänge m	Nutzlänge m	Bestell-Nr.
Aluminium	3,18	2,44	41445

## Einstiegsleiter

Hochhängbar mittels integrierten Haken. Inkl. Kabelschloss.



Material	Leiterlänge m	Nutzlänge m	Bestell-Nr.
Aluminium	3,20	2,50	42446

## Notabstiegsleiter

Einsetzbar ab Steighöhe 5,60 m (bei Art.-Nr. 42446).  
Mit Notauslösung, Abstieg von oben.  
Im Bereich der herabkommenden Leiter sind geeignete Schutzvorkehrungen zu treffen.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43265

## Schwenkbare Zustiegssicherung

Bedienung über Fußpedal.  
Öffnung über verdeckt liegende Federmechanik.  
Notauslösung gemäß DIN 14 094-1.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43499

## Schwenkbare Sicherungstür für Fluchtleitern

Bedienung über Fußpedal.  
Verdeckte Scharnieranbringung, Blechbeplankung.  
Sicherungsdorne oben.  
Notauslösung gemäß DIN 14 094-1.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43497

## Sicherungstüre mit feststehenden Seitenteilen

Als Zugangssicherung von innen mit Handriegel zu öffnen.  
Mit Notentriegelung für Feuerwehren.



# PODESTE

**Hinweis** Als seitliche Ein- bzw. Ausstiege aus der Steigleiter. Links sowie rechts von der Steigleiter einsetzbar.

Material	Tiefe mm	Breite mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	860	800	75,0	43270
Stahl verzinkt	1000	940	86,0	43275
Edelstahl	860	800	75,0	44270
Edelstahl	1000	940	86,0	44325

## Grundpodest

Gitterrostbelag mit zwei Anbaukonsolen.  
Geländer an einer Längs- und Stirnseite.  
Flächenlast 4 kN/m<sup>2</sup>.  
Einzellast 2 kN.



Material	Größe B x T mm	Tiefe mm	Breite mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	500 x 860	860	500	43272
Stahl verzinkt	800 x 860	860	800	43271
Stahl verzinkt	500 x 1000	1000	500	43277
Stahl verzinkt	940 x 1000	1000	940	43276
Edelstahl	500 x 860	860	500	44272
Edelstahl	800 x 860	860	800	44271
Edelstahl	500 x 1000	1000	500	44327
Edelstahl	940 x 1000	1000	940	44326

## Erweiterungspodest

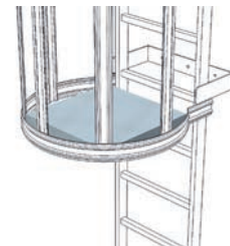
Gitterrostbelag mit einer Anbaukonsole.  
Geländer an einer Längsseite inkl. Geländerverbinder.  
Erweiterungspodeste beliebig aneinander verschraubbar.  
Flächenlast 4 kN/m<sup>2</sup>.  
Einzellast 2 kN.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43255
Edelstahl	44255

## Zwischenplattform

Klappbar, beliebig nachträglich einzubauen.  
Als Ruheplattform bei einzügigen Steigleitern mit Rückenschutzkorb über 10,0 m bzw. 6,0 m mit Sondergenehmigung einzusetzen.  
Durch bauseitiges Schloss abschließbar.



Material	Größe B x T	Tiefe mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt		140	43280
Stahl verzinkt		160	43281
Edelstahl		140	44280
Edelstahl		160	44281

## Distanzsegmente

Für Grund- und Erweiterungspodeste zur Überbrückung von Wärmedämmung.  
Passend für Podestplatten der Standardpodeste.



Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43320
Edelstahl	44320

## Verbindungsstütze

Zur Minimierung der Lücke zwischen Podestgeländer und Rückenschutzkorb.  
Länge: 1.200 mm.



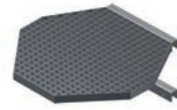
# UMSTIEGE

**Hinweis** Für den normgerechten Umstieg zwischen zwei Leiterzügen.

Material	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	43266
Edelstahl	44266

## Umstiegsplattform (8-eckig)

Standardmäßige Plattform für den Überstieg zwischen zwei Leiterzügen. Gitterrostbelag, 8-eckig, Abmessung L x B 700 x 700 mm.



Material	Größe B x T mm	Tiefe mm	Breite mm	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	800 x 860	860	800	43310
Edelstahl	800 x 860	860	800	44310
Stahl verzinkt	940 x 1000	1000	940	43315
Edelstahl	940 x 1000	1000	940	44315

## Umstiegspodest

Nur in Verbindung mit der 8-eckigen Umstiegsplattform (Bestell-Nr. 43266 od. 44266), wenn der Übergang größer 700 mm sein soll.

Gitterrostbelag mit zwei Anbaukonsolen.

Geländer an einer Längsseite inkl. Geländerverbinder.

Flächenlast 4 kN/m<sup>2</sup>.

Einzellast 2 kN.



# STEIGSCHUTZSYSTEME NACH DIN 353-1

für DoppelholMLEITERN

## Hinweis

An ZARGES Steigleitern nach DIN 18 799-1 und DIN EN ISO 14 122-4.

Bei möglichen Absturzhöhen ab 3,00 m ist eine Steigschutzeinrichtung zwingend erforderlich. Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,40	5,0	47530
Stahl verzinkt	1,96	7,0	47531
Stahl verzinkt	2,80	10,0	47532
Edelstahl	1,40	5,0	47550
Edelstahl	1,96	7,0	47551
Edelstahl	2,80	10,0	47552

## Steigschutzschiene mit Verbindungs- lasche

Mittig an der Leiter zu montieren.  
Notwendiges Zubehör: Schienenbefestigung.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	0,2	47556

## Schienenbefestigung für Leitersprossen

Zur Befestigung von Steigschutzschienen mittig an Leitersprossen.  
Für lichte Leiterbreiten von min. 400 mm.  
Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.  
Einzellast 2 kN.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	10,0	43504
Edelstahl	10,0	44495

## Sicherungs-schranke in Bügelform mit integrierter Steigschutzschiene

Selbstschließend durch verdeckt liegende Federmechanik, mit vormontierter Steigschutzschiene.  
Zwei durch Schwerkraft selbst verriegelnde Zu- und Ausgangssperren.  
Notwendiges Zubehör: Ausstiegsholme, gerade und Ausstiegstritt zur Verbreiterung der obersten Sprosse.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	4,5	47539
Edelstahl	3,7	47559

## Einklappbares Ruhepodest

Vorgeschrieben über 10,00 m Steighöhe.  
Zum Anbau an Einholm- und Steig-/Schachtleitern in Verbindung mit mittig montierter Steigschutzschiene.



# PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG (PSA)

**Hinweis** Mehr zum Thema Sicherungsläuferprüfung finden Sie auf den hinteren Seiten.

Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,3	47562
Edelstahl	1,6	47572

## ZARGES Sicherungsläufer

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1.  
Mit Karabiner und Schäkkel.  
Leichtgängige, runde Bauform.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,2	47588

## ZARGES Sicherungsläufer ZAST-Optiflex-R4

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1.  
Flexibler Einsatz, da der Sicherungsläufer an jeder Position des Steig-  
schutzsystems eingebracht bzw.  
entnehmbar ist.



05

# JÄHRLICHE SICHERUNGSLÄUFER-PRÜFUNG

	Für Sicherungs- läufer	Bestell- Nr.
<b>Jährliche Überprüfung Sicherungsläufer</b> (Sicht- und Funktionsprüfung)	alle	910020
<b>Austausch von Bandfalldämpfer, Karabiner und Schäkkel<sup>1)</sup></b>	alle	910021
<b>Prüfbuch</b>	alle	290924
<b>Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung</b> Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkkel, Aufkleber für Seitenbacken	47588	910022
<b>Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung</b> Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkkel, Aufkleber für Seitenbacken	47562	910023
<b>Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung</b> Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkkel, Aufkleber für Seitenbacken	47572	910024
<b>Jährliche Überprüfung Sicherungsgurt</b>	47524	910025

<sup>1)</sup> Alle 6 Jahre gesetzlich vorgeschrieben.

Sicherungsläufer müssen als Teil der persönlichen Schutzausrüstung (kurz PSA) von einer befähigten Person jährlich überprüft werden. Wir nehmen Ihnen diese Arbeit ab und führen diese sicherheitsrelevante Prüfung bei uns im Werk durch extra geschultes und befähigtes Personal durch.





06

# SCHACHTTECHNIK

Das umfassende Programm für Tiefbau und Umwelttechnik.

Schachtleitern	212–217
Einzelteile	218–223
Schacht- und Brunnenabdeckungen	224–227

# SCHACHTTECHNIK

Qualität mit Tiefgang.

## 1 Sicher nach unten

mit dem Steigschutzsystem für Doppelholmleitern oder für beengte Verhältnisse auch als Einholmleitern verfügbar.

## 2 Sicherer Einstieg in den Schacht

durch drehbare Einstiegshilfe.

## 3 Sicher geführt

durch Sicherungsläufer.

## 4 Bodenebene Abdeckungen

mit Deckplatte oder wählbarer Oberfläche. In drei verschiedenen Materialien (Aluminium, Stahl und Edelstahl) und in vielen Abmessungen.

## 5 Große Vielfalt an Wandhaltern

erleichtern die Montage.

## 6 Große Auswahl

an Leitermaterialien: Stahl, Edelstahl oder GFK.

## 7 Große Flexibilität

durch zwölf Leiterlängen (4- bis 15-sprossig) und zwei Leiterbreiten von 300 oder 400 mm.

## 8 Sichere Brunnenabdeckungen

für Trinkwasserversorgung mit großer Auswahl an Varianten von Brunnenabdeckungen (rund, eckig, mit oder ohne Belüftung).

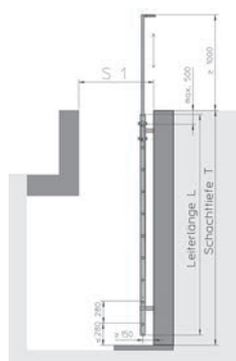
## Wichtige Informationen zur Auswahl von Material, Leiterlänge und Wandbefestigung.

### Welche Leiterlänge ist erforderlich?

Abhängig von Schachttiefe, ersichtlich durch Aufmaßzeichnung (s. Bsp. rechts); Leiterlänge immer kürzer als Schacht, z. B.

Schacht 2,50 m, Leiter 2,24 m.

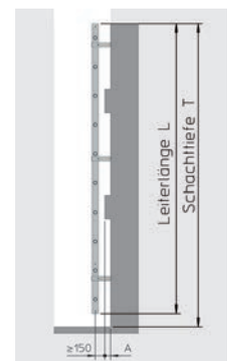
Schacht 2,00 m, Leiter 1,68 m.



### Wie viele Wandbefestigungen werden benötigt?

Maximaler Abstand zwischen den Wandbefestigungen < 1,68 m, das entspricht

- 2 Sätze bei 4–9 Sprossen
- 3 Sätze bei 10–15 Sprossen
- 5 Sätze bei 16–24 Sprossen



### Wann setze ich welches Material ein?

**Stahl:** günstigste Variante, nicht bei aggressiven Stoffen einsetzbar, z. B. bei Chlor, Abwasser.

**GFK:** im Bereich Elektronik (verhindert Funkenschlag), gewisse Beständigkeit (Korrosion, Säure, Wasser).

**Edelstahl:** im Trinkwasserbereich, Klärwerk sowie Seewasser (nur bedingt, nicht für Dauereinsatz).

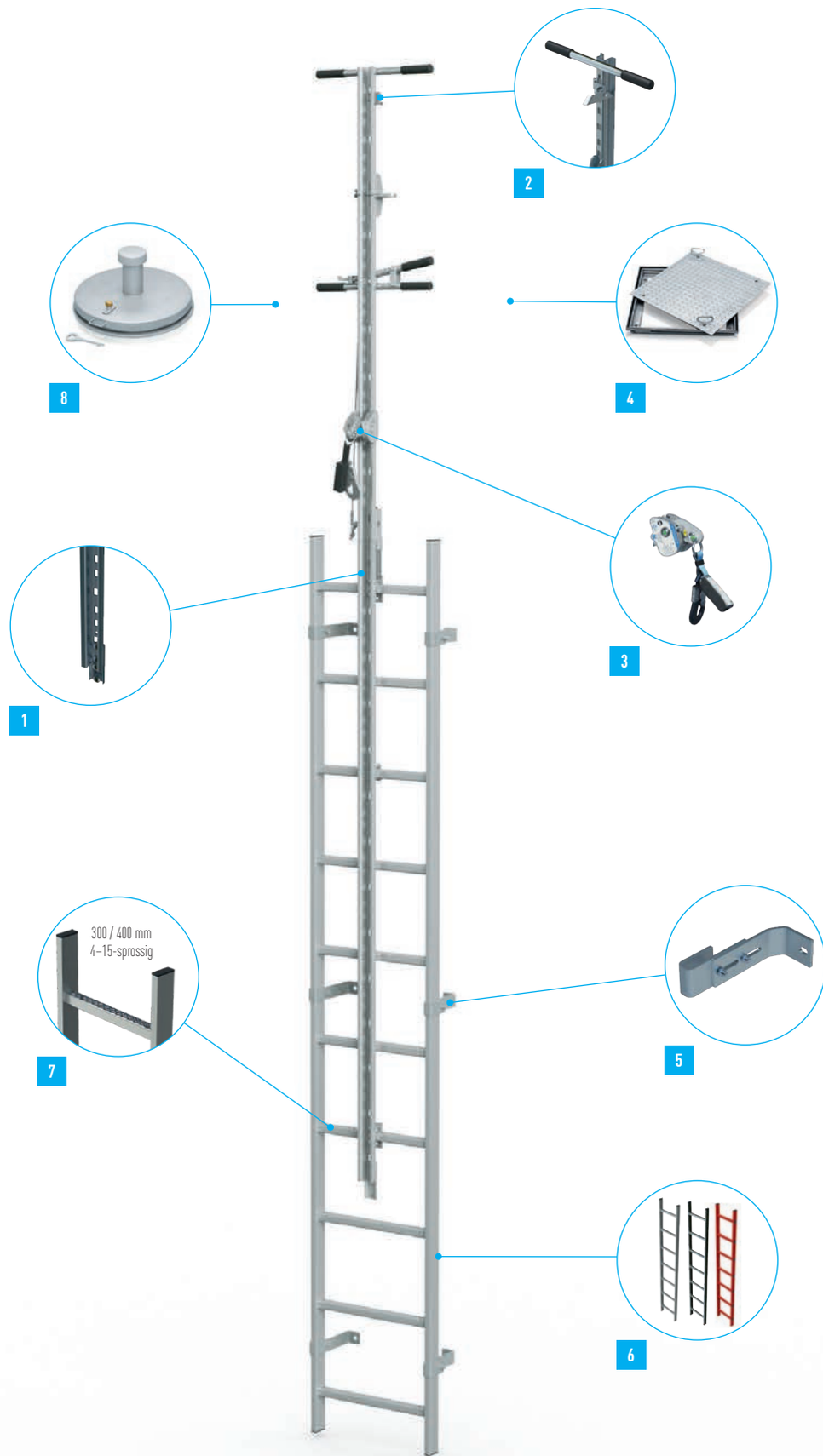
### Welche Leiternbreite ist optimal?

Abhängig von der Größe des Schachts – je breiter die Leiter, desto komfortabler der Ab- und Aufstieg.

### Welche Befestigung muss für die Leiter vorgesehen werden?

Zu 90 % wird der starre Wandhalter eingesetzt (bei eckigen Schächten), verstellbare dann, wenn Versatz im Schacht. Bodenbefestigung ist nicht zwingend notwendig.

# SCHACHTTECHNIK



# SCHACHTLEITER, STAHL, VERZINKT

## Hinweis

Bei einer lichten Weite von 300 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene am Leiternholm. Bei einer lichten Weite von 400 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene mittig auf den Sprossen. Aufbaukombination für weitere Längen auf Anfrage.

## 300 mm lichte Breite

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Stahl, feuerverzinkt
Holmaußenmaß:	50 × 20 mm
Sprossen-/Stufentiefe:	29 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	280 mm
Leiterbreite:	340 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	1,12	4	5,2	47321
Stahl, verzinkt	1,40	5	6,6	47322
Stahl, verzinkt	1,68	6	8,0	47323
Stahl, verzinkt	1,96	7	9,4	47324
Stahl, verzinkt	2,24	8	10,8	47325
Stahl, verzinkt	2,52	9	12,2	47326
Stahl, verzinkt	2,80	10	13,6	47327
Stahl, verzinkt	3,08	11	15,0	47328
Stahl, verzinkt	3,36	12	16,4	47329
Stahl, verzinkt	3,64	13	17,8	47623
Stahl, verzinkt	3,92	14	19,2	47624
Stahl, verzinkt	4,20	15	20,6	47625



## 400 mm lichte Breite

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Stahl, feuerverzinkt
Holmaußenmaß:	50 × 20 mm
Sprossen-/Stufentiefe:	29 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	280 mm
Leiterbreite:	440 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	1,12	4	5,7	47331
Stahl, verzinkt	1,40	5	7,3	47332
Stahl, verzinkt	1,68	6	8,9	47333
Stahl, verzinkt	1,96	7	10,5	47334
Stahl, verzinkt	2,24	8	12,1	47335
Stahl, verzinkt	2,52	9	13,7	47336
Stahl, verzinkt	2,80	10	15,3	47337
Stahl, verzinkt	3,08	11	16,9	47338
Stahl, verzinkt	3,36	12	18,5	47339
Stahl, verzinkt	3,64	13	20,1	47633
Stahl, verzinkt	3,92	14	21,7	47634
Stahl, verzinkt	4,20	15	23,3	47635



# LEITERVERBINDER

Material	für Holme mm	Bestell-Nr.
Kunststoff	50 × 20	47700

### Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff.  
1 Satz = 2 Stück.



# WANDHALTER FÜR STAHLLEITERN

## Hinweis

Für Leitern mit 4-9 Sprossen sind 2 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 10-15 Sprossen 3 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 16-24 Sprossen 5 Sätze Wandhalter erforderlich. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links). Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47301

## Wandhalter, starr

Für Wandabstand 150 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47302

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 300 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47314

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 190 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



06

# BODENBEFESTIGUNG

## Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.  
1 Satz = 2 Stück.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	50 × 20	Stahlleiter	47311

## Fußplatte

Zur Befestigung der Schachtleiter am Boden.  
1 Satz = 2 Stück.



# SCHACHTLEITER, EDELSTAHL

## Hinweis

Bei einer lichten Weite von 300 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene am Leiternholm. Bei einer lichten Weite von 400 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene mittig auf den Sprossen. Aufbaukombination für weitere Längen auf Anfrage.

## 300 mm lichte Breite

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Edelstahl V4A
Holmaußenmaß:	50 × 20 mm
Sprossen-/Stufentiefe:	29 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	280 mm
Leiterbreite:	340 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,12	4	5,2	47341
Edelstahl	1,40	5	6,6	47342
Edelstahl	1,68	6	8,0	47343
Edelstahl	1,96	7	9,4	47344
Edelstahl	2,24	8	10,8	47345
Edelstahl	2,52	9	12,2	47346
Edelstahl	2,80	10	13,6	47347
Edelstahl	3,08	11	15,0	47348
Edelstahl	3,36	12	16,4	47349
Edelstahl	3,64	13	17,8	47643
Edelstahl	3,92	14	19,2	47644
Edelstahl	4,20	15	20,6	47645

## 400 mm lichte Breite

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	Edelstahl V4A
Holmaußenmaß:	50 × 20 mm
Sprossen-/Stufentiefe:	29 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	280 mm
Leiterbreite:	440 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,12	4	5,7	47351
Edelstahl	1,40	5	7,3	47352
Edelstahl	1,68	6	8,9	47353
Edelstahl	1,96	7	10,5	47354
Edelstahl	2,24	8	12,1	47355
Edelstahl	2,52	9	13,7	47356
Edelstahl	2,80	10	15,3	47357
Edelstahl	3,08	11	16,9	47358
Edelstahl	3,36	12	18,5	47359
Edelstahl	3,64	13	20,1	47653
Edelstahl	3,92	14	21,7	47654
Edelstahl	4,20	15	23,3	47655



# LEITERVERBINDER

Material	für Holme mm	Bestell-Nr.
Kunststoff	50 × 20	47700

### Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff.  
1 Satz = 2 Stück.



# WANDHALTER FÜR EDELSTAHLLEITERN

## Hinweis

Für Leitern mit 4-9 Sprossen sind 2 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 10-15 Sprossen 3 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 16-24 Sprossen 5 Sätze Wandhalter erforderlich. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links). Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47304

## Wandhalter, starr

Für Wandabstand 150 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47305

## Wandhalter, verstellbar

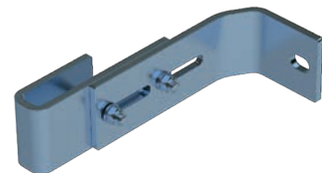
Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 300 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47315

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 190 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47610

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47612

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.



# BODENBEFESTIGUNG

## Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten. 1 Satz = 2 Stück.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	50 × 20	V4A-Leiter	47312

## Fußplatte

Zur Befestigung der Schachtleiter am Boden.  
1 Satz = 2 Stück.



# SCHACHTLEITER, GFK

## Hinweis

Bei einer lichten Weite von 300 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene am Leiternholm. Bei einer lichten Weite von 400 mm erfolgt die Montage der Steigschutzschiene mittig auf den Sprossen. Aufbaukombination für weitere Längen auf Anfrage.

## 300 mm lichte Breite

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	GFK
Holmaußenmaß:	58 × 25 mm
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	280 mm
Leiterbreite:	350 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
GFK	1,12	4	2,9	47361
GFK	1,40	5	3,6	47362
GFK	1,68	6	4,3	47363
GFK	1,96	7	5,0	47364
GFK	2,24	8	5,7	47365
GFK	2,52	9	6,4	47366
GFK	2,80	10	7,1	47367
GFK	3,08	11	7,8	47368
GFK	3,36	12	8,5	47369
GFK	3,64	13	9,2	47663
GFK	3,92	14	9,9	47664
GFK	4,20	15	10,6	47665

## 400 mm lichte Breite

### TECHNISCHE DETAILS

Material:	GFK
Holmaußenmaß:	58 × 25 mm
Sprossen-/Stufentiefe:	30 mm
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht:	280 mm
Leiterbreite:	450 mm

Material	Länge m	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
GFK	1,12	4	5,7	47371
GFK	1,40	5	7,3	47372
GFK	1,68	6	8,9	47373
GFK	1,96	7	10,5	47374
GFK	2,24	8	12,1	47375
GFK	2,52	9	13,7	47376
GFK	2,80	10	15,3	47377
GFK	3,08	11	16,9	47378
GFK	3,36	12	18,5	47379
GFK	3,64	13	20,1	47673
GFK	3,92	14	21,7	47674
GFK	4,20	15	23,3	47675



# LEITERVERBINDER

Material	für Holme mm	Bestell-Nr.
Kunststoff	58 × 20	47706

### Leiterverbinder, Kunststoff

Innenliegende Leiterverbinder aus Kunststoff.

1 Satz = 2 Stück.



# WANDHALTER FÜR GFK-LEITERN

## Hinweis

Für Leitern mit 4-9 Sprossen sind 2 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 10-15 Sprossen 3 Sätze Wandhalter, für Leitern mit 16-24 Sprossen 5 Sätze Wandhalter erforderlich. 1 Satz = 2 Stück (rechts/links). Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47307

**Wandhalter, starr**  
Für Wandabstand 150 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47308

**Wandhalter, verstellbar**  
Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 300 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47316

**Wandhalter, verstellbar**  
Verstellbar für Wandabstand von 150 mm bis 190 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47611

**Wandhalter, verstellbar**  
Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.  
1 Satz = 2 Stück.



Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47613

**Wandhalter, verstellbar**  
Verstellbar für Wandabstand von 200 bis 250 mm.



# BODENBEFESTIGUNG

## Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten. 1 Satz = 2 Stück.

Material	für Holme mm	Passend für	Bestell-Nr.
Edelstahl	58 × 25	GFK-Leiter	47313

**Fußplatte**  
Zur Befestigung der Schachtleiter am Boden.  
1 Satz = 2 Stück.



# EINSTIEGHILFEN, TRANSPORTABEL

**Hinweis** Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,60	4,0	47205

## Haltestange mit T-Griff

Schutzisolierte Griffe.  
Nur in Verbindung mit Einsteckhülsen  
(siehe unten).



Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,60	3,9	47267

## Haltestange mit L-Griff

Schutzisolierter Griff.  
Nur in Verbindung mit Einsteckhülsen  
(siehe unten).



Material	Montage- art	Wand- abstand mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	Wand	30	1,1	47206
Stahl verzinkt	Wand	30	1,1	47260
Edelstahl	Wand	80	1,5	47261
Edelstahl	Wand	130	1,7	47262
Edelstahl	Sprosse	-	1,1	47266

## Einsteckhülsen

Nur in Verbindung mit Einstieghilfen,  
transportabel (Bestell-Nr. 47205 od.  
47267).

Bei Wandmontage: Bohrlochabstand  
320 mm.



# EINSTIEGHILFEN, ORTSFEST

**Hinweis** Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	Abmes- sung mm	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	45	1,60	1,1	47210
Edelstahl	44	1,60	1,1	47211

## Einstieghilfe mit Schutzgriff

Zur Befestigung am Mauerwerk.  
Absenkbar. Mit BG-Bescheinigung.  
Lieferumfang: 1x Haltestange und 1x  
Einsteckhülse.



# EINSTIEGHILFEN, ORTSFEST

## Hinweis

Befestigungsmaterial (Dübel etc.) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Material	Abmes- sung mm	Passend für	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	45	Stahlleiter	5,8	47212
Edelstahl	44	V4A-Leiter	5,0	47213
Edelstahl	44	GFK-Leiter	5,1	47214

## Einstieghilfe mit Schutzgriff

Zur Befestigung seitlich am Leiterholm.  
Auch beidseitig verwendbar.  
Absenkbar. Mit BG-Bescheinigung.  
Lieferumfang: 1x Haltestange und 1x  
Einsteckhülse inkl. Befestigungsmate-  
rial am Holm.  
Länge: 1.600 mm.



Material	Lichte Weite mm	Passend für	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	300	Stahlleiter	6,5	47233
Stahl, verzinkt	400	Stahlleiter	6,8	47234
Edelstahl	300	V4A-/GFK- Leiter	6,7	47235
Edelstahl	400	V4A-/GFK- Leiter	6,9	47236

## Einstieghilfe, doppelholmig

Zur Befestigung an der Leiter.  
Absenkbar.  
Inkl. Befestigungsmaterial.  
Länge: ca. 1.500 mm.



Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	0,40	1,7	47216
Stahl, verzinkt	0,60	2,0	47218
Edelstahl	0,40	1,7	47217
Edelstahl	0,60	2,0	47219

## Haltegriff

Angeschweißte Lochplatten an den  
Enden.



Material	Passend für	Tiefe mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl, verzinkt	Stahlleiter	250	3,0	47243
Stahl, verzinkt	Stahlleiter	500	4,2	47226
Edelstahl	V4A-Leiter	250	3,0	47244
Edelstahl	V4A-Leiter	500	4,2	47227

## Übersteigbügel

Mit versetzter Verbindungshülse (1  
Stück) und angeschweißter Boden-  
platte.  
Höhe: ca. 1.100 mm.  
Lichte Durchgangsbreite wird um 200  
mm verbreitert.



# EINHOLMLEITERN MIT STEIGSCHUTZSYSTEM

Nach DIN EN 353-1.

## Hinweis

Empfehlung: Wenn die Platzverhältnisse vor Ort den Einsatz von Leitern in doppelholmiger Ausführung nicht zulassen, können auch sog. Einholmleitern eingesetzt werden, bei denen das Steigschutzsystem gleichzeitig den Leiterholm (mittig angeordnet) bildet.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,40	7,4	47533
Stahl verzinkt	1,96	10,1	47534
Stahl verzinkt	2,80	14,4	47535
Edelstahl	1,40	7,4	47553
Edelstahl	1,96	10,1	47554
Edelstahl	2,80	14,4	47555

## Einholmleiter mit integrierter Steigschutzschiene

Trittsichere Lochsprossen mit Außenbegrenzung, mit der Steigschutzschiene verschweißt.

Verbindungslaschen zwischen den einzelnen Leiterteilen.

Leiterbreite 370 mm.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,2	47537
Edelstahl	1,2	47557

## Wandhalter, starr

Für Wandabstand 150 mm.

Passend für Steigschutzschiene und Einholmleiter.

Wandhalter sind in Abständen von maximal 1,12 m erforderlich.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,6	47538
Edelstahl	1,6	47558

## Wandhalter, verstellbar

Verstellbar für Wandabstand von 120 mm bis 180 mm.

Passend für Steigschutzschiene und Einholmleiter.

Wandhalter sind in Abständen von maximal 1,12 m erforderlich.



# STEIGSCHUTZSYSTEME

Nach DIN 353-1 für Doppelholmleitern.

## Hinweis

An ZARGES Steigleitern nach DIN 18 799-1 und DIN EN ISO 14 122-4.

Bei möglichen Absturzhöhen ab 3,00 m ist eine Steigschutzeinrichtung zwingend erforderlich. Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	1,40	5,0	47530
Stahl verzinkt	1,96	7,0	47531
Stahl verzinkt	2,80	10,0	47532
Edelstahl	1,40	5,0	47550
Edelstahl	1,96	7,0	47551
Edelstahl	2,80	10,0	47552

## Steigschutzschiene mit Verbindungs- lasche

Mittig an der Leiter zu montieren.  
Notwendiges Zubehör: Schienenbefestigung.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	0,2	47556

## Schienenbefestigung für Leitersprossen

Zur Befestigung von Steigschutzschiennen mittig an Leitersprossen.  
Für lichte Leiterbreiten von min. 400 mm.  
Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.  
Einzellast 2 kN.



## Hinweis

Bei möglichen Absturzhöhen ab 3,00 m ist eine Steigschutzeinrichtung zwingend erforderlich. Befestigung mindestens alle 1,68 m erforderlich.

Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	0,4	47545
Edelstahl	0,4	47546

## Schienenbefestigung für Leiterholm

Zur Befestigung von Steigschutzschiennen seitlich am Leiternholm.



# PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG (PSA)

Für Steigschutzsysteme.

## Hinweis

Mehr zum Thema Sicherungsläuferprüfung finden Sie auf den hinteren Seiten.

Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,3	47562
Edelstahl	1,6	47572

## ZARGES Sicherungsläufer

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1.  
Mit Karabiner und Schäkkel.  
Leichtgängige, runde Bauform.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl / Aluminium	1,2	47588

## ZARGES Sicherungsläufer ZAST-Optiflex-R4

Geprüfte Sicherheit nach DIN EN 353-1.  
Flexibler Einsatz, da der Sicherungsläufer an jeder Position des Steigschutzsystems eingebracht bzw. entnehmbar ist.



06

# JÄHRLICHE SICHERUNGSLÄUFER-PRÜFUNG

	Für Sicherungsläufer	Bestell-Nr.
<b>Jährliche Überprüfung Sicherungsläufer</b> (Sicht- und Funktionsprüfung)	alle	910020
<b>Austausch von Bandfalldämpfer, Karabiner und Schäkkel<sup>1)</sup></b>	alle	910021
<b>Prüfbuch</b>	alle	290924
<b>Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung</b> Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkkel, Aufkleber für Seitenbacken	47588	910022
<b>Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung</b> Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkkel, Aufkleber für Seitenbacken	47562	910023
<b>Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung</b> Austausch von Fangriegel, Bandfalldämpfer, Karabiner, Schäkkel, Aufkleber für Seitenbacken	47572	910024
<b>Jährliche Überprüfung Sicherungsgurt</b>	47524	910025

<sup>1)</sup> Alle 6 Jahre gesetzlich vorgeschrieben.

Sicherungsläufer müssen als Teil der persönlichen Schutzausrüstung (kurz PSA) von einer befähigten Person jährlich überprüft werden. Wir nehmen Ihnen diese Arbeit ab und führen diese sicherheitsrelevante Prüfung bei uns im Werk durch extra geschultes und befähigtes Personal durch.

# ZUBEHÖR FÜR STEIGSCHUTZ

Nach DIN EN 353-1.

Material	Länge m	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,40	6,8	47561

## Einstieghilfe

Aufsteckbar und drehbar mit Schutzgriffen und lösbare Sperre am oberen Ende.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	1,1	47563

## Schienen aufsteckvorrichtung

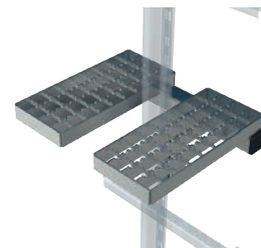
Für aufsteckbare Einstieghilfe, anschraubbar an Steigschutzschiene oder Einholmleiter.  
Länge: 25 cm.



Material	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Stahl verzinkt	4,5	47539
Edelstahl	3,7	47559

## Einklappbares Ruhepodest

Vorgeschrieben über 10,00 m Steighöhe.  
Zum Anbau an Einholm- und Steig-/Schachtleitern in Verbindung mit mittig montierter Steigschutzschiene.



Material	Ausführung	Gewicht kg	Bestell-Nr.
Edelstahl	lösbar	0,2	47565
Edelstahl	starr	0,1	47564

## Schienensperre

Lösbbare Sperre.  
Starre Sperre.  
Je nach Gebrauch oben oder unten an der Steigschutzschiene einsetzbar.



# SCHACHTABDECKUNGEN

Aus Aluminium.

## Empfehlungen für die Auswahl von Schachtabdeckungen

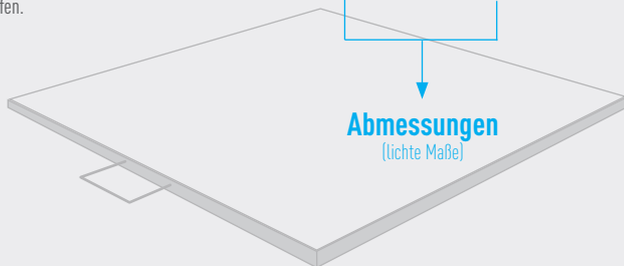
Die EN 124 gilt für Abdeckungen bis 1.000 mm (lichte Weite) in Verkehrsflächen für Fußgänger und/oder Fahrzeuge. Die DIN 1229 regelt die Mindestgewichte für Abdeckungen.

Je nach Anwendungsfall, Beanspruchung und Umwelteinflüsse ist die passende Materialart auszuwählen.

Soll sich die Schachtabdeckung an den Umgebungsbelag der Fläche einpassen, sollte man auf Wannabdeckungen zurück greifen.

### Bodenebener Einbau

nach EN 124 in Verbindung mit DIN 1229



## Begeh- oder befahrbare Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche oder Deckelplatte für den Innen- und Außenbereich.

Eine perfekt angepasste Optik bieten die Schachtabdeckungen mit wählbarer Oberfläche durch bauseitige Füllung der Deckelwanne mit dem gleichen Material wie der übrige Bodenbelag (Platten, Fliesen, Teppich oder Pflastersteine). Für geringere Belastungen von bis zu 1,5 t bieten die Schachtabdeckungen mit Deckelplatte die richtige Lösung. Die Deckelplatte ist aus geriffeltem, rutschfestem Aluminium bzw. Tränenblech aus Stahl, feuerverzinkt oder V2A (1.4301), gebeizt und passiviert. Der Rahmen ist aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahlprofil V2A (1.4301).

- Nach EN 124 in Verbindung mit DIN 1229.
- Konische Profilkonstruktion mit Mehrfachverschraubung.
- Leicht zu öffnen, kein Verklemmen.
- EPDM-Dichtung.
- Geruchs- und tagwasserdicht.
- Belastung bei wählbarer Oberfläche: Prüfkraft 125 kN (= 12,5 t), nur nach Befüllung der Deckelwanne bauseitig mit Beton.
- Belastung bei Deckelplatte: Prüfkraft 15 kN (= 1,5 t).
- Inkl. Aushebegriffe (Paar) aus Edelstahl, bestehend aus einem selbstabhebenden Öffnungsgriff und einem Aushebegriff.

## Aluminium

### Einbau bodeneben nach EN 124 i. V. mit DIN 1229



Material Abdeckung	Aluminium empfohlen für Innenbereich*		Aluminium, geriffelt empfohlen für Innenbereich*	
Material Rahmen	Aluminium empfohlen für Innenbereich*		Stahl, verzinkt empfohlen für Innenbereich*	
Deckelart	mit Wanne <sup>1)</sup> für wählbare Oberfläche		mit Deckplatte <sup>2)</sup>	
Bauhöhe, mm	80		62,5	
Wanntiefe, mm	60 (40 belegt mit Baustahlgitter und 20 freie Fläche)		-	
lichtes Schachtmaß, mm × mm	Bestell-Nr.	Außenmaß, mm	Bestell-Nr.	Außenmaß, mm
300 × 300	47000	440 × 440	-	-
450 × 450	47001	590 × 590	-	-
500 × 500	47002	640 × 640	-	-
600 × 600	47004	740 × 740	47021	760 × 760
635 × 635	47005	775 × 775	-	-
800 × 800	47007	940 × 940	47023	960 × 960
1.000 × 1.000	47010	1.140 × 1.140	47024	1.160 × 1.160

\* Empfehlung; bei Kundenwunsch auch andere Materialien für den Einsatz möglich.

<sup>1)</sup> Belastungsklasse bei Befestigung mit Beton B 45 Klasse B 12,5 t. Bei Teilbefestigung max. Fußgänger.

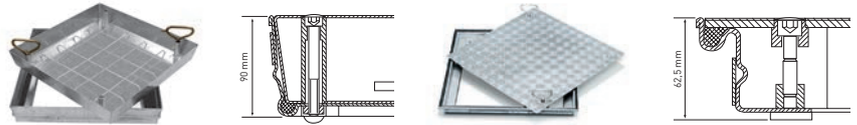
<sup>2)</sup> Belastungsklasse A 1,5 t.

# SCHACHTABDECKUNGEN

Aus Stahl oder Edelstahl.

## Stahl, verzinkt

Einbau bodeneben  
nach EN 124 i. V. mit DIN 1229



Material Abdeckung	Stahl, verzinkt empfohlen für Außenbereich*		Tränenblech, verzinkt empfohlen für Außenbereich*	
Material Rahmen	Stahl, verzinkt empfohlen für Außenbereich*		Stahl, verzinkt empfohlen für Außenbereich*	
Deckelart	mit Wanne <sup>1)</sup> für wählbare Oberfläche		mit Deckplatte <sup>2)</sup>	
Bauhöhe, mm	90		62,5	
Wannentiefe, mm	80 (40 belegt mit Baustahlgitter und 40 freie Fläche)		-	
lichtes Schachtmaß, mm × mm	Bestell-Nr.	Außenmaß, mm	Bestell-Nr.	Außenmaß, mm
450 × 450	47030	570 × 570	-	-
500 × 500	47031	620 × 620	-	-
600 × 400	47032	720 × 520	47050	760 × 560
600 × 600	47033	720 × 720	47051	760 × 760
635 × 635	47034	755 × 755	-	-
800 × 600	47035	920 × 720	47052	960 × 760
800 × 800	47036	920 × 920	47053	960 × 960
1.000 × 600	47037	1.120 × 720	-	-
1.000 × 800	47038	1.120 × 920	-	-
1.000 × 1.000	47039	1.120 × 1.120	47054	1.160 × 1.160

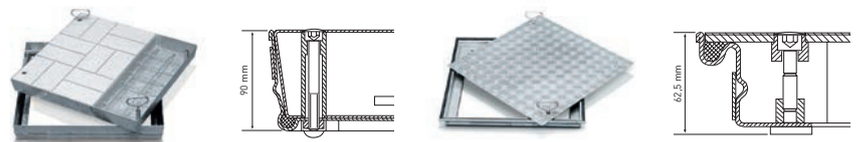
\* Empfehlung; bei Kundenwunsch auch andere Materialien für den Einsatz möglich.

<sup>1)</sup> Belastungsklasse bei Befestigung mit Beton B 45 Klasse B 12,5 t. Bei Teilbefestigung max. Fußgänger.

<sup>2)</sup> Belastungsklasse A 1,5 t.

## Edelstahl

Einbau bodeneben  
nach EN 124 i. V. mit DIN 1229



Material Abdeckung	Edelstahl, V2A empfohlen für Hygienebereich*		Tränenblech V2A empfohlen für Hygienebereich*	
Material Rahmen	Edelstahl, V2A empfohlen für Hygienebereich*		Edelstahl V2A empfohlen für Hygienebereich*	
Deckelart	mit Wanne <sup>1)</sup> für wählbare Oberfläche		mit Deckplatte <sup>2)</sup>	
Bauhöhe, mm	90		62,5	
Wannentiefe, mm	80 (40 belegt mit Baustahlgitter und 40 freie Fläche)		-	
lichtes Schachtmaß, mm × mm	Bestell-Nr.	Außenmaß, mm	Bestell-Nr.	Außenmaß, mm
300 × 300	47060	420 × 420	-	-
450 × 450	47061	570 × 570	-	-
500 × 500	47062	620 × 620	-	-
600 × 600	47064	720 × 720	47096	760 × 760
635 × 635	47065	755 × 755	-	-
800 × 800	47067	920 × 920	47098	960 × 960
1.000 × 1.000	47070	1.120 × 1.120	47099	1.160 × 1.160

\* Empfehlung; bei Kundenwunsch auch andere Materialien für den Einsatz möglich.

<sup>1)</sup> Belastungsklasse bei Befestigung mit Beton B 45 Klasse B 12,5 t. Bei Teilbefestigung max. Fußgänger.

<sup>2)</sup> Belastungsklasse A 1,5 t.

## Ersatzteile

Benennung	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
Aushebegriffe (Paar)	800276	800277



# BRUNNENABDECKUNGEN

In runder und eckiger Form.

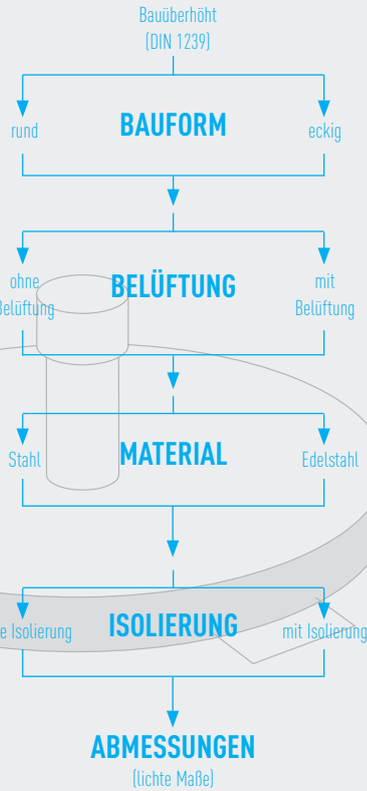
## Schachtabdeckungen - was es zu beachten gilt.

**Bauform:** Ob rund oder eckig hängt von der Bauform des Schachts ab.

**Belüftung:** Wenn kein separates Belüftungsröhr vorhanden, dann verhindert eine Belüftung in der Abdeckung das „Kippen“ des Wassers.

**Material:** Je nach Feuchtigkeitslevel und Korrosionsgefahr Stahl oder Edelstahl.

**Isolierung:** Bei der Abdeckung von Trinkwasserschächten ist eine Isolierung zwingend erforderlich.



## Schachtabdeckung mit übergreifendem Deckel als wirtschaftliche Lösung für sauberes Trinkwasser.

ZARGES Brunnenabdeckungen für den Außenbereich bieten robuste und langlebige Abdeckungen und sicheren Schutz für z. B. Einzelbrunnen, Quelleneinfassungen, Hochbehälter und sonstige Anlagen zur Trinkwasserversorgung.

Geeignet sind diese auch für Abwasserpumpwerke, Fernwärmehütten, Regenüberlaufbecken, Brunnenstuben u. a.

- Nach DIN 1239.
- Deckel aus 2,5 mm starkem Blech, in der Mitte überhöht, mit innerer Querversteifung.
- Werkstoff: wahlweise feuerverzinkter Stahl, Edelstahl V2A (1.4301), gebeizt, passiviert, glasperlgestrahlt, Edelstahlfinish.
- Ab 800 × 800 mm bzw. Ø 800 mm standardmäßig mit Gasdruckdämpfer.
- Selbsteinfliegender Verschluss, Aufhaltevorrückung nur von Hand zu lösen.
- Stabile, verdeckt liegende Scharniere, einzeln austauschbar.
- Sicherheit vor Kriechtieren, Insekten und Ungeziefer durch EPDM-Dichtung an der Deckelunterseite.
- Rahmen vorgerichtet zum Einbetonieren und Andübeln.
- Insektenschutzgitter im Belüftungsaufsatz (zur Reinigung abnehmbar).
- Lieferung einschließlich Bedienschlüssel aus Edelstahl.
- Optional mit von unten zu lösendem Panikverschluss.

06



Abb.	Benennung	Bestell-Nr.
1	Stahlprofil-Zylinderschloss zur Einbruchsicherung inkl. 3 Schlüsseln	47109
2	Bedienschlüssel, Edelstahl V2A (1.4301)	47108
3	Verschlusskappe, Messing für Abdeckung mit Schloss	47106
4	Verschlusskappe, Messing mit Sicherungsstift	47107
5	Panikverschluss, Edelstahl V2A (1.4301)	47105

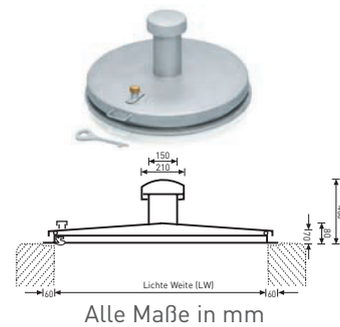
# BRUNNENABDECKUNGEN

In runder und eckiger Form.

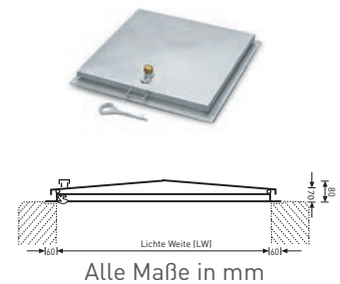
Form		runde Form ohne Belüftungskamin			
Material		Stahl		Edelstahl, V2A	
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>
mm	mm	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
∅ 625	∅ 745	47156	47162	47159	47165
∅ 800	∅ 920	47157	47163	47160	47166
∅ 1.000	∅ 1.120	47158	47164	47161	47167



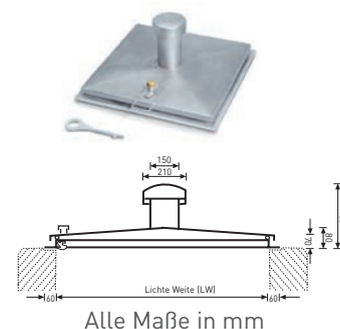
Form		runde Form mit Belüftungskamin			
Material		Stahl		Edelstahl, V2A	
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>
mm	mm	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
∅ 625	∅ 745	47126	47132	47129	47135
∅ 800	∅ 920	47127	47133	47130	47136
∅ 1.000	∅ 1.120	47128	47134	47131	47137



Form		eckige Form ohne Belüftungskamin			
Material		Stahl		Edelstahl, V2A	
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>
mm	mm	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
625 × 625	745 × 745	47140	47148	47144	47152
800 × 800	920 × 920	47141	47149	47145	47153
1.000 × 800	1.120 × 920	-	-	47181	47191
1.000 × 1.000	1.120 × 1.120	47142	47150	47146	47154
1.200 × 1.200	1.320 × 1.320	-	-	47147	47155



Form		eckige Form mit Belüftungskamin			
Material		Stahl		Edelstahl, V2A	
lichtes Schachtmaß	Außenmaß	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>	ohne Isolierung	mit Isolierung <sup>1)</sup>
mm	mm	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
625 × 625	745 × 745	47110	47118	47114	47122
800 × 800	920 × 920	47111	47119	47115	47123
1.000 × 800	1.120 × 920	-	-	47180	47190
1.000 × 1.000	1.120 × 1.120	47112	47120	47116	47124
1.200 × 1.200	1.320 × 1.320	-	-	47117	47125



Lieferzeit aller Brunnenabdeckungen auf Anfrage. 1) PU-Vollschaumisolierung (Brunnenschäum)

# LAGERN UND TRANSPORTIEREN





07 Kisten und Koffer

230–273

08 Kästen und Paletten

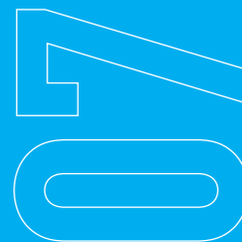
274–279

09 Wagen und Regalsysteme

280–303



ZARGES  
K470



# KISTEN

Sicher lagern und transportieren.

K 470 Universalkiste	232–235
Gefahrgutverpackungen	236–237
K 470 Akku Safe	238–239
K 470 Universalkiste, IP 65 und IP 67	240
K 470 Plus Haubenbehälter	241
K 424 Mobil Box	242–244
Mobil Box Zubehör	245
Eurobox	246–248
Eurobox als Werkzeugkiste	249
ZARGES-Box	250–251
Innenausstattung, Zubehör und Ersatzteile	252–263
Übersicht Innenausstattungen, Mobilität und Zubehör	264–265
Spezialkisten	266–273

# UNIVERSALKISTE K 470

Qualität an allen Ecken und Enden.

## 1 Schutz vor Staub und Nässe

durch umlaufend geschäumte Deckeldichtung. Optional mit Schutzart IP 65 oder 67.

## 2 Sicheres Stapeln

durch stabile Stapelecken aus Aluminiumguss.

## 3 Sichere Deckelfixierung

durch zwei langlebige Deckelgurtbänder.

## 4 Stabilität

durch umlaufende Sicken und Ecksicken zur Aussteifung (Anzahl größenabhängig).

## 5 Individualisierung & Zubehör

Wählen Sie Ihre passende Innenausstattung, Ihr Zubehör oder nach Wunsch weitere individuelle Lösungen wie z. B. Prägnungen oder Lackierungen.

## 6 Gefahrgut sicher lagern

Alle K 470 Größen optional auch mit Gefahrgutzulassung erhältlich.

## 7 Mobilität

durch optionales Zubehör wie z. B. Clip-on Rollen.

## 8 Komfort

Bequemes und ermüdungsfreies Tragen durch ergonomische Griffflächen.

## 9 Langlebigkeit

durch Edelstahlcharnierbänder. Alle Nietverbindungen mit Vollnieten.

## 10 Exzellente Ergonomie

durch Comfort-Verschlüsse.

0  
4  
7  
+K



Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter [www.zarges.de](http://www.zarges.de).

Sondergrößen auf Anfrage.



### Optionales Sicherheitszubehör



Verschluss mit Steckschloss



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder



Verschluss mit K470 Clip und Bügelschloss



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder und Steckschloss

# K 470 UNIVERSALKISTE



Platzsparend und sicher lagern und transportieren durch Stapellecken aus Aluminiumguss. Schutz vor Staub und Nässe durch umlaufend geschäumte Deckeldichtung, optional mit Schutzart IP 65 oder IP 67. Große und ergonomische Griffe und Verschlüsse vereinfachen das Handling, auch mit Handschuhen. Unempfindlich gegen Hitze und Kälte, getestet von  $-54\text{ °C}$  bis  $+80\text{ °C}$ . Zahlreiche Qualitätsmerkmale, u.a. vollverschweißte Profile, Edelstahlscharnierbänder, Sicken und Vollnieten garantieren eine lange Lebensdauer. Extra starkes 1,5-mm-Blech bei allen K 470 ab 750 x 550 mm Grundmaß bietet extra Stabilität. 25 Standardgrößen, kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapellecken:	ja
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



Auch mit Handschuhen sicher bedienbar



Ergonomische, extra breite ZARGES Comfort-Handgriffe



Langlebiger ZARGES Comfort-Verschluss



Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter [www.zarges.de](http://www.zarges.de).



Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung kg	Passende Schaumauskleidung	Bestell-Nr.
1	350 × 250 × 150	400 × 300 × 180	13	2,6	26,0	43860	40835
2	350 × 250 × 310	400 × 300 × 340	27	3,1	45,0	43861	40677
3	550 × 350 × 150	600 × 400 × 180	29	4,2	60,0	43862	40810
4	550 × 350 × 220	600 × 400 × 250	42	4,8	65,0	43863	40568
5	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	5,0	70,0	43864	40678
6	550 × 350 × 380	600 × 400 × 410	73	5,3	75,0	43865	40564
7	550 × 550 × 220	600 × 600 × 250	66	5,6	65,0	43866	40849
8	550 × 550 × 380	600 × 600 × 410	115	6,6	75,0	43867	40859
9	550 × 550 × 580	600 × 600 × 610	175	7,8	94,0	43868	40836
10	600 × 430 × 450	650 × 480 × 480	116	6,5	70,0	43869	40837
11	600 × 560 × 440	650 × 610 × 470	148	7,4	83,0	43871	40839
12	690 × 460 × 380	740 × 510 × 410	121	6,9	71,0	43873	40841
13	690 × 640 × 340	740 × 690 × 370	150	8,0	84,0	43874	40842
14	690 × 640 × 430	740 × 690 × 460	190	8,6	100,0	43875	40843
15	750 × 550 × 380	800 × 600 × 410	157	10,0	102,0	43877	40565
16	750 × 550 × 580	800 × 600 × 610	239	12,0	126,0	43878	40566
17	780 × 480 × 520	830 × 530 × 550	195	11,1	103,0	43879	40844
18	900 × 480 × 400	950 × 530 × 430	173	11,0	93,0	43880	40845
19	900 × 640 × 450	950 × 690 × 480	259	13,4	115,0	43881	40846
20	950 × 450 × 380	1000 × 500 × 410	162	10,9	65,0	43882	40567
21	1150 × 350 × 150	1200 × 400 × 180	60	7,5	50,0	43887	40847
22	1150 × 750 × 480	1200 × 800 × 510	414	20,0	183,0	43884	40580
23	1350 × 400 × 220	1400 × 450 × 250	119	9,5	65,0	43888	40848
24	1550 × 550 × 465	1600 × 600 × 495	396	23,5	150,0	43885	40875
25	1650 × 750 × 670	1700 × 800 × 700	829	30,0	200,0	43886	40876

**Hinweis**

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage. Schutzart IP 65 gegen Mehrpreis möglich. Prägung gegen Mehrpreis möglich.

# ZARGES GEFAHRGUTVERPACKUNGEN ERFÜLLEN VIELFÄLTIGSTE ANFORDERUNGEN

ZARGES verfügt über jahrzehntelange Erfahrung mit UN-zugelassenen Umschließungen aus Aluminium. Egal welche Verpackungsanforderung Sie haben: ZARGES bietet Ihnen die perfekte Lösung aus einer Hand – von der Produktion und Innenausstattung der Kisten bis zur autorisierten Prüfstelle für Falltests und Zulassung durch die BAM.

## AUFTRAGGEBER + ZARGES

Beratungsgespräch und Verpackungskonzeption (Innen- und Außenverpackung)

JA

Ist das Produkt vorhanden?

NOCH NICHT

Lösung im Rahmen bestehender Zulassung

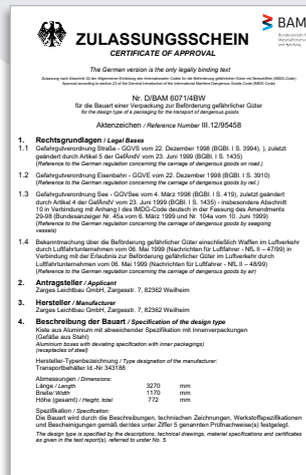
Große Auswahl bestehender UN-Zulassungen

Entwicklung einer Speziallösung

Konstruktion, Bau und Prüfung durch ZARGES

Weitere Tests, z. B. Brandtests nach Bedarf

Beantragung der Zulassung



ZARGES ist als autorisierte Prüfstelle berechtigt, Gefahrgutverpackungs-Prüfungen durchzuführen und die Bauartzulassung zu beantragen.

### ZARGES Gefahrgutprogramm (Auszug)

Gefahrgutverpackungen exakt wie Sie sie brauchen: Bei ZARGES können Sie aus einer breiten Auswahl von Größen und Baureihen wählen.



K 470, optional mit Schutzart IP 65



K 424 XC Mobil Box



K 473 Schwerlastbehälter



K 475 Transport- und Lagerbehälter

# GEFAHRGUT

## Gefährliche Güter sicher lagern.

- Große Auswahl an zugelassenen Standardgrößen.
- Breites Programm an zugelassenen Bauarten (UN 4B, UN 4BV, UN 50B).
- Kurze Lieferzeiten auch bei Sondergrößen.
- UN 4B-Zulassung für alle Verkehrsträger.
- Hohe Stabilität durch Blechstärken von 1,5 mm ab einem Maß von 800 × 600 mm.
- Eigene, von der BAM anerkannte und überwachte Prüfstation für die Durchführung von Bauartprüfungen.
- Große Auswahl an Zubehör und Innenausstattungen.
- Hohe Beratungs- und Servicequalität.

## Aluminium – erste Wahl für Sicherheit.

- Extrem robuste Qualität für lange Lebensdauer.
- Geringes Eigengewicht.
- Optimales Verhältnis vom Innen- zum Außenmaß.
- Einfach wiederverschließbar.
- Optimal für hohe Zuladungen.

Mehrpreis GGVS-Prüfung (Bestell-Nr. 926000) bei Abnahme von:	Bestell-Nr.
1–9 Stück	926000
10–19 Stück	926000
20–99 Stück	926000
ab 100 Stück	926000



Abbildung beinhaltet Zubehör

## Für jedes Gefahrgut die passende Lösung



Gefahrgutklasse 6.2:  
Ansteckungsgefährliche Stoffe



Gefahrgutklasse 3:  
Entzündbare flüssige Stoffe



Isolierbehälter für temperaturgeführten Transport



Gefahrgutklasse 9:  
Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände,  
z.B. Lithiumbatterien

## ZARGES Verpackungslösungen für Lithiumbatterien.

- Prototyp.
- UN 38.3 geprüft.
- Batterie defekt.
- Batterie kritisch defekt.
- Entsorgung/Recycling.



Ausführliche Informationen finden Sie in der Broschüre „Risiko minimieren!“ Lithiumbatterien sicher transportieren und lagern.

# K 470 - AKKU SAFE



Staubfreie Innenausstattung mit feuerfestem Polster- und Aufsaugmaterial aus textuierten Glasfasern. Nach UN-Bestimmungen als Gefahrgutverpackung geprüft und zugelassen, d. h. vorschriftsgemäßer öffentlicher Transport möglich. Realbrandtest für Batterien mit Nennenergie von ca. 800W erfolgreich bestanden: kein Übergreifen der Flammen auf die benachbarten Akkus, Temperatur an der Behälteroberfläche bleibt unter 100°C. Aufgrund zahlreicher Einflussparameter wie Zellchemie, -bauart bitte weitere Informationen bei ZARGES anfordern. Nutzmaße pro Fach ca. 500 x 150 x 180 mm.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	ja
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



Staubfreie Innenausstattung



Langlebiger ZARGES Comfort-Verschluss

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgut- zulassung kg	Bestell-Nr.
550 x 550 x 220	600 x 600 x 250	67	11,5	65,0	40582

**Hinweis** Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden.

# K 470 - AKKU SAFE UNIVERSAL



Geprüfte Gefahrgutverpackung für Lithiumbatterien UN 3480, UN 3481, UN 3090, UN 3091. Geeignet für den Transport von Prototypen, beschädigten oder defekten Batterien, kritisch defekten Batterien (gemäß SV 376 und P911 ADR) und Batterien zur Entsorgung und Recycling. Realbrandtests auch für kritisch defekte Lithiumbatterien mit Nennenergien über 1.000 Wh bestanden (Festlegung mit Einflussgrößen wie Zellchemie, -bauart bitte bei ZARGES anfordern). Maximale Außentemperatur unter 100°C, kein Austritt von Flammen und Splittern im Fall einer Havarie. Hohe Durchschlagsicherheit, d.h. auch für leistungsstarke Akkus wie Power Tool Akkus geeignet. Polster- und Aufsaugmaterial nicht brennbar, nicht elektrisch leitfähig und staubfrei. Kiste auch zur Aufbewahrung von Lithium-Ionen-Batterien ideal geeignet. Nutzmaße ca. 390 x 190 x 100 mm.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	ja
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



Nicht brennbares Polster- und Aufsaugmaterial



Breitere und dickere Griffflächen lassen die Kisten in der Handhabung noch komfortabler und ermüdungsfreier werden

07

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgut- zulassung kg	Bestell-Nr.
550 x 350 x 220	600 x 400 x 250	42	11,5	65,0	40583

**Hinweis** Produkte mit Zulassung nach GGV können nicht zurückgenommen werden.

# K 470 UNIVERSALKISTE, IP 65

TÜV-Süd geprüfte Kiste mit Druckausgleichsventil - ideal für alle Anwendungen, die einen erhöhten Schutz vor Nässe, Strahlwasser und Staub erfordern. Dichtigkeit IP 65 nach DIN EN 60529 durch in den Deckel eingeschäumte Dichtung. 3 Standardgrößen ab Lager, kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage. Auch mit Gefahrgutzulassung verfügbar.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	ja
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



Mehrpreis IP 65 Ausführung für K 470	Bestell-Nr.
40835, 40677, 40810, 40568, 40678, 40564, 40849, 40859, 40836, 40837, 40839, 40841, 40842, 40843, 40565	926002
40566, 40580, 40844, 40845, 40846, 40567, 40847	926003

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung kg	Bestell-Nr.
550 x 350 x 380	600 x 400 x 410	73	5,3	75,0	366206
750 x 550 x 380	800 x 600 x 410	157	10,0	102,0	366217
750 x 550 x 580	800 x 600 x 610	239	12,0	126,0	366218



**Hinweis** UN-Zulassung für den Transport gefährlicher Güter gegen Mehrpreis möglich. Leichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage.

# K 470 - IP 67

TÜV-Süd geprüfte Kiste mit extra großem Druckausgleichsventil - optimierter Schutz gegen Staub und Wasser. Neuartige, patentierte Kombination aus Scharnier und Verschluss. Kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	EPDM Zellkautschuk
Stapelecken:	ja
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
550 x 350 x 380	600 x 400 x 410	73	5,3	380366
750 x 550 x 380	800 x 600 x 410	157	10,0	379083
750 x 550 x 580	800 x 600 x 610	239	12,0	380378
900 x 640 x 450	950 x 690 x 480	259	13,4	379725



**Hinweis** Leichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage. Spezielle Inneneinsätze auf Anfrage.

# TRANSPORTKISTE K 470 PLUS - HAUBENBEHÄLTER



Zweiteiliges Transportsystem, bestehend aus Oberteil und Unterteil. Flexibel kombinierbar durch 2 Grundmaße, die mit unterschiedlich hohen Oberteilen kombinierbar sind. Einfacher und ergonomischer Zugang zum Inhalt über den Deckel oder durch Abnehmen des Oberteils. So wird der Hebeweg verringert und der Betrieb von Geräten in der Kiste ermöglicht. Zur Baureihe K 470 stapelbar. Kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Stapelecken:	ja
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



Zugang zum Inhalt über den Deckel oder durch Abnehmen des Oberteils.



Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Bezeichnung	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
550 x 350 x 150	600 x 400 x 180	Unterteil	29	2,6	40500
550 x 350 x 230	600 x 400 x 250	Oberteil: Gesamthöhe mit Unterteil 150 mm: 370 mm	42	4,0	40501
550 x 350 x 390	600 x 400 x 410	Oberteil: Gesamthöhe mit Unterteil 150 mm: 530 mm	73	4,7	40502
750 x 550 x 150	800 x 600 x 180	Unterteil	62	4,8	40503
750 x 550 x 220	800 x 600 x 250	Unterteil	91	5,5	40504
750 x 550 x 390	800 x 600 x 410	Oberteil: Gesamthöhe 530 bzw. 600 mm	157	8,6	40505
750 x 550 x 590	800 x 600 x 610	Oberteil: Gesamthöhe 730 bzw. 800 mm	240	10,5	40506

# K 424 XC MOBIL BOX

Für den mobilen und ergonomischen Einsatz.

K424 XC MOBIL BOX



# K 424 XC MOBIL BOX



Durch integrierte Rollen und den Ausziehgriff punktet die K 424 XC mit Mobilität und Ergonomie. Umlaufende Sicken und Ecksicken bieten zusätzliche Formstabilität, sodass bei geringem Eigengewicht eine hohe Belastung von bis zu 50 kg möglich ist. Sichere Stapelbarkeit durch Stapelecken aus Aluminiumguss und integrierte Stapelelemente im Trägerrahmen. Für erhöhte Geländegängigkeit sind weitere Rollensets erhältlich.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	ja
Integrierte Rollen:	ja
Rollendurchmesser:	50 mm
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



ZARGES Comfort-Verschluss



Integrierte Spezialrollen ø 50 mm

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefahrgutzulassung kg	Ziehgriff	max. Gesamtgewicht kg	Bestell-Nr.
1	516 x 350 x 159	550 x 400 x 233	28	6,3	25,0	3-teilig	25,0	41810
2	550 x 350 x 310	600 x 400 x 385	60	7,3	25,0	3-teilig	25,0	41811
3	750 x 350 x 380	800 x 400 x 455	99	9,0	35,0	2-teilig	35,0	41812
4	750 x 450 x 310	800 x 500 x 385	105	9,5	35,0	2-teilig	35,0	41813
5	750 x 635 x 410	800 x 685 x 485	195	12,0	35,0	2-teilig	35,0	41814
6	910 x 350 x 380	960 x 400 x 455	120	9,5	50,0	2. Federfallgriff	50,0	41815

**Hinweis** Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite). Sondergrößen auf Anfrage.

## Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Rollen Set 125mm für K 424 XC	41818
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41811, 41812 und 41815	41819
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41813	41832
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41814	41833



# K 424 XC MOBIL BOX VOLLAUSSTATTUNGSPAKET



K 424 XC Mobil Box inklusive Ausstattungspaket mit Preisvorteil. Leicht den Überblick behalten dank des praktischen Ordnungssystems. Hohe Laufruhe durch Spezialrollen aus Polyurethan und Polyamid. Werkzeuglose Montage des Rollensets 125 mm für Mobilität auch in unwegsamem Gelände. Ausstattungspaket beinhaltet Deckeltasche (Bestell-Nr. 41820), Innentasche (Bestell-Nr. 41823 oder 41824) und Rollen Set 125 mm (Bestell-Nr. 41818).

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	ja
Integrierte Rollen:	ja
Rollendurchmesser:	50 mm
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



424 XC Mobil Box mit Volllausstattungspaket

Grundmodell	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Ziehgriff	max. Gesamtgewicht kg	Bestell-Nr.
41811	550 x 350 x 310	600 x 400 x 385	60	8,3	3-teilig	25,0	41816
41812	750 x 350 x 380	800 x 400 x 455	99	10,0	2-teilig	35,0	41817

### Hinweis

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite).

Die Kombination aus Deckeltasche und praktischem Rollen Set 125 mm macht die K 424 XC zu einem universell anpassbaren Begleiter.

## Zubehör

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41811, 41812 und 41815	41819



# ZUBEHÖR

Bezeichnung	Rollendurchmesser mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41811, 41812 und 41815	220	50,0	<b>41819</b>
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41813	220	50,0	<b>41832</b>
Offroad Set 220 mm, passend zu Bestell-Nr. 41814	220	50,0	<b>41833</b>

## Offroad Set 220 mm

Mobilität auch in schwerem, unwegsamem Gelände.  
 Hochwertige Luftbereifung für K 424 XC, Durchmesser 220 mm.  
 Erhöht die Bodenfreiheit auf 65 mm.  
 Einfach zu montierende Stützfüße ermöglichen waagrechtes Abstellen.  
 Rollen und Achse können ohne Werkzeug montiert und demontiert werden.  
 Passend zur Baureihe K 424 XC.  
 Nicht passend für 41810.



Bezeichnung	Rollendurchmesser mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Rollen Set 125mm für K 424 XC	125	50,0	<b>41818</b>

## Rollen Set 125 mm

Rädersatz mit Vollgummibereifung und Kunststofffelge, spurlos.  
 Erhöht die Bodenfreiheit auf 50 mm.  
 Mit hochwertigem Kugellager und Steckachsen.  
 Werkzeuglose Montage auf Knopfdruck an jeder K 424 XC möglich.  
 Jederzeit nachrüstbar.  
 Inklusive Aufbewahrungstasche aus robustem Nylongewebe.  
 Passend zu Baureihe K 424 XC.



Ausführung	Bestell-Nr.
2-teilig	<b>31000841</b>
3-teilig	<b>31000840</b>

## Ausziehgriff für K 424 XC Mobilbox

2-teilig - passend für 41812, 41813, 41814 und 41817.  
 3-teilig - passend für 41810, 81811 und 41816.  
 Inklusive Befestigungsmaterial und Montageanleitung.



Bestell-Nr.
<b>31000842</b>

## Ersatzteilset Eckstücke mit Laufrad

Set bestehend aus Eckstücke mit Laufrad links und rechts.  
 Passend zur Baureihe K 424 XC.  
 Inklusive Befestigungsmaterial und Montageanleitung.



# EUROBOX

Die Kiste mit den Cyan farbigen Ecken.

## 1 Schutz vor Staub und Nässe

durch umlaufend geschäumte Deckeldichtung.

## 2 Individualisierung und Zubehör

Wählen Sie Ihre passende Innenausstattung und Zubehör.

## 3 Sicheres Stapeln

durch Stapelecken aus schlagfestem Kunststoff.

## 4 Sichere Deckelfixierung

durch zwei langlebige Deckelgurtbänder.

## 5 Stabilität

durch Ecksicken zur Aussteifung und Vollnietverbindungen.

## 6 Sicherheit

Klappverschluss/-haken aus Aluminium/Edelstahl.

## 7 Sicherheit bei höchsten Belastungen

durch Hochleistungs-Abbrennstumpfschweißverfahren und hochfesten Formschluss.

## 8 Mobilität

durch optionales Zubehör wie z. B. Clip-on Rollen.

## 9 Komfort

Bequemes und ermüdungsfreies Tragen durch ergonomische Griffe.

## 10 Langlebigkeit

durch Edelstahlscharniere im Blechmantel und Deckelvollprofil, vernietet.

EUROBOX

### Optionales Sicherheitszubehör



Verschluss mit Steckschloss



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder und Steckschloss



Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder



Verschluss mit Clip und Bügelschloss



Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter [www.zarges.de](http://www.zarges.de).

# EUROBOX



Sichere Stapelbarkeit durch Stapelecken aus schlagfestem cyan farbigen Kunststoff. Die umlaufend eingeschäumte Deckeldichtung zeichnet sich durch ihre Langlebigkeit aus und bietet Staub- und Spritzwasserschutz. Zahlreiche Qualitätsmerkmale, u.a. vollverschweißte Profile, Ecksicken und Vollnieten garantieren eine hohe Stabilität und lange Lebensdauer. Ergonomische Handhabung durch ZARGES Comfort-Handgriffe, belastbar bis 50 kg, und ZARGES Comfort-Verschlüsse mit extrem langer Lebensdauer.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	ja
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



ZARGES Comfort-Verschluss mit extrem langer Lebensdauer



Ergonomischer ZARGES Comfort-Griff für Belastungen bis 50 kg

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	350 × 250 × 310	400 × 300 × 340	27	3,0	40700
2	550 × 350 × 220	600 × 400 × 250	42	4,7	40701
3	550 × 350 × 310	600 × 400 × 340	60	4,9	40702
4	550 × 350 × 380	600 × 400 × 410	73	5,2	40703
5	640 × 230 × 280	690 × 280 × 310	41	4,5	40711
6	750 × 350 × 310	800 × 400 × 340	81	6,1	40704
7	750 × 550 × 380	800 × 600 × 410	157	7,5	40705
8	750 × 550 × 580	800 × 600 × 610	239	8,9	40706
9	1150 × 750 × 480	1200 × 800 × 510	414	13,0	40709
10	1150 × 250 × 220	1200 × 300 × 250	63	6,3	40710

**Hinweis** Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite).

# EUROBOX ALS WERKZEUGKISTE



Stabile innenliegende Aluwinkel zur Befestigung der Kunststoffeinsätze. Variable Einsätze ermöglichen eine individuelle Anpassung. Große und ergonomische Griffe und Verschlüsse vereinfachen das Handling, auch mit Handschuhen. Möglichkeit zur Sicherung durch Panzerüberfalle für Bügelschloss bis 8 mm Bügelstärke.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	ja
Griffe:	Federfallgriffe
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse



Stapelecken aus schlagfestem Kunststoff

07

## Kombinationsmöglichkeiten

Kunststoffeinsatz 40625	Kunststoffeinsatz 40624	Passend zu
4 x	-	40707
2 x	3 x	40707
-	6 x	40707
-	4 x	40708
2 x	1 x	40708

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	550 x 350 x 310	600 x 400 x 340	60	5,5	40707
2	750 x 350 x 310	800 x 400 x 340	81	6,7	40708

### Hinweis

Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite).  
Lieferung ohne Inhalt. Kunststoffeinsätze sind Zubehör.

## Zubehör

Bezeichnung	Länge mm	Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
Kunststoffeinsatz	315	315 x 170 x 60	40624
Kunststoffeinsatz	515	515 x 155 x 60	40625



# ZARGES-BOX

Die wirtschaftliche Transport- und Lagerlösung für den täglichen Einsatz.



ECKENSCHUTZ DURCH STABILE  
KUNSTSTOFFECKEN



BEQUEMES UND  
ERMÜDUNGSFREIES TRAGEN  
DURCH ERGONOMISCHE  
GRIFFFLÄCHEN



ABSCHLIESSBAR



Passendes Zubehör finden Sie in der Zubehörtabelle auf Seite 264/265 oder unter [www.zarges.de](http://www.zarges.de).

ZARGES-BOX

# ZARGES-BOX



Die sichere und wirtschaftliche Transport- und Lagerlösung mit kompakter Bauweise. Die umlaufend eingeschäumte Deckeldichtung zeichnet sich durch ihre Langlebigkeit aus und bietet Staub- und Spritzwasserschutz. Vollverschweißte Aluprofile und Ecksicken bieten eine hohe Stabilität. Hoch belastbare Federfallgriffe an den Stirnseiten bzw. an der Vorderseite bei 40860 und 40861. Klappverschlüsse mit Steckschlössern. Zusätzliche Sicherung durch Plomben oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich. Mini-Box XS speziell im Handgepäckformat. Stabile schwarze Kunststoffecken, nicht stapelbar.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Dichtung:	geschäumte Deckeldichtung
Stapelecken:	nein
Verschlüsse:	Comfortverschlüsse mit Steckschlössern



Klappverschluss mit Steckschloss



Kunststoffecken nicht stapelbar

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Bezeichnung	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	450 × 290 × 180	500 × 340 × 200	Mini-Box XS	24	3,1	40860
2	550 × 350 × 220	600 × 400 × 240	Mini-Box	42	4,0	40861
3	550 × 350 × 310	600 × 400 × 330	Mini-Box Plus	60	4,5	40877
4	750 × 350 × 310	800 × 400 × 330	Midi-Box	81	5,5	40862
5	850 × 450 × 350	900 × 500 × 370	Maxi-Box	135	6,9	40863

**Hinweis** Lichtes Durchgangsmaß ca. 30 mm geringer als Innenmaß (Länge und Breite).  
Mini-Box XS - speziell im Handgepäckformat! (siehe Nr. 1)

# INNENAUSSTATTUNG, ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.



**INDIVIDUELLE, PASSGENAUE  
SCHAUMEINSÄTZE**



**SICHERE ERSATZTEIL-  
VERSORGUNG**



**IMMER MOBIL**



**MAXIMALE SICHERHEIT  
DURCH VIELFÄLTIGES  
SICHERHEITZUBEHÖR**



**PRAKTISCHE AUSSENAUS-  
STATTUNG  
FÜR VIELFÄLTIGE  
EINSATZZWECKE  
UND ANFORDERUNGEN**

# INNENAUSSTATTUNG

Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innenmaß L x B mm	Bestell-Nr.
420 x 260 x 40	550 x 350	41820
260 x 150 x 40	310 x 250	41821

## Deckeltasche

Ideal für Tablet PCs, Kabel, Kleinteile oder Dokumente.

Die Tasche kann leicht entnommen werden.

Traglast bis 2 kg.

Einfache Montage.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innenmaß L x B mm	Bestell-Nr.
430 x 290 x 40	550 x 350	40626
290 x 260 x 40	550 x 350	41834

## Attaché-Einsatz

Die praktische Mappe für Unterlagen und Arbeitsutensilien aus strapazierfähigem Gewebe zum Selbsteinbau.

Einfache Montage.

Selbstklebend ausgestattet.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innenmaß L x B mm	Bestell-Nr.
430 x 260 x 40	550 x 350	40627
430 x 260 x 60	550 x 350	40630

## Werkzeugtasche

Die transportable, herausnehmbare Aufbewahrungstasche für Werkzeug.

Aus strapazierfähigem Gewebe.

Mit ausklappbarem Fach für leichte Zugänglichkeit der Werkzeuge.

Zum Selbsteinbau.

Montage von Bestell-Nr. 40627 mittels zweiteiliger Hohlkugeln, Bestell-Nr.

40630 selbstklebend ausgestattet.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Passend ab Innenmaß L x B mm	Bestell-Nr.
550 x 350 x 190	550 x 350	40730

## Trennwandset

Das individuelle Ordnungssystem für große Güter aus hochwertigen Schaumstoffen zum Selbsteinbau.

Inklusive Bodenschaum und selbstklebend ausgestattetem Noppenschaum im Deckel.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



# INNENAUSSTATTUNG

Abmessungen B x H	Bestell-Nr.
346 × 215	40864
346 × 305	40865
446 × 345	40866

## Verstellbares Alu-Trennwand-Set

Bestehend aus einer Alu-Trennwand mit 2 Rasterleisten, schafft noch mehr Ordnung.

Kunststoffrasterleisten selbstklebend ausgestattet.

Werkzeuglose Positionsveränderung der Alutrennwand möglich.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
430 × 330 × 60	40628

## Kleinteilekasten

Das Sortiersystem für kleine Teile zum Selbsteinbau.

Mit 21 steckbaren Teilern aus Polypropylen (PP).

Passend zu Baureihen Eurobox und ZARGES Box.



Abmessungen L x B x H mm	Anzahl Querteiler	Bestell-Nr.
516 × 350 × 159	4	41822
550 × 350 × 310	4	41823
750 × 350 × 380	6	41824
750 × 450 × 310	6	41826
750 × 635 × 410	6	41827
910 × 350 × 380	6	41828
550 × 350 × 380	4	41829
750 × 550 × 380	6	41830
750 × 550 × 580	6	41831

## Innentasche mit Querteiler

Robuste, wasserabweisende Innentasche aus Polyester.

Komplett verschließbar durch umlaufenden Reißverschluss.

Leichtes Be- und Entladen durch seitliche Aussteifungen.

Herausnehmbar, ausgestattet mit stabilen Tragegriffen.

Ausgestattet mit Querteilern, die mittels Klettverbindung beliebig angeordnet werden können.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470 und Eurobox.



# INNENAUSSTATTUNG

Innenmaß L x B x H mm	Bestell-Nr.
600 x 600 x 0	43831

## Schiebeverschlussbeutel

Verwendbar als dichte Innenverpackung zu ZARGES Gefahrgutumschließungen.

Auslaufsicherheit in Kombination mit der Verwendung von Aufsaugmaterial gegeben.

Vorgeschrieben für ansteckungsgefährliche Stoffe, die nach der Transportanweisung P 650 und P 620 verpackt werden müssen.

Mit leicht zu bedienendem Schiebeverschluss für komfortables und schnelles Öffnen und Schließen.

Material: PE, Stärke 100 µm.

Verpackungseinheit: 1 Karton zu 100 Stück.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



**Hinweis** Entsorgung: Kontaminiertes Material ist Sondermüll.

Abmessungen L x B x H mm	Volumen l	Bestell-Nr.
300 x 200 x 50	2	43834
600 x 400 x 60	15	43838
1000 x 600 x 70	40	43839

## Verpackungskissen, feuerfest

Feuerfestes Verpackungskissen aus Glasfaser.

Zum stoßdämpfenden Verpacken und Aufsaugen von Gefahrgütern.

Leichteres Handling und keine Staubentwicklung im Vergleich zu Vermiculite in loser Schüttung.

Elektrisch nicht leitend.

Passend zu Baureihen K 470 und Eurobox.



07

Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
500 x 450 x 70	43833

## Verpackungskissen, feuerfest

Feuerfestes Verpackungskissen aus reißfestem Glasfasergewebe.

Gefüllt mit ca. 15 Liter feuerfestem Chemikalienbinder Perleen® 444.

Zum stoßdämpfenden Verpacken und Aufsaugen von Gefahrgütern.

Elektrisch nicht leitend.

Passend zu Baureihen K 470 und Eurobox.



# SCHAUMAUSKLEIDUNG



Langlebige und abriebfeste Auskleidung durch physikalisch vernetzten PE-Schaum in Boden und Wänden (Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Stärke 11 mm) sowie 15 mm Noppenschaum im Deckel. Einfacher Einbau durch selbstklebend ausgestattete Wände und Deckel. Der Boden wird eingelegt.

Mehrpri für Montage	Bestell-Nr.
43860-43861	926005
43862-43864, 43866, 43889	926006
43865, 43867 - 43884, 43890 - 43893	926007
43885 - 43888	926008

Passend für	Innenmaß L x B x H mm	Bestell-Nr.
40835	350 x 250 x 150	43860
40677, 40700	350 x 250 x 310	43861
40810	550 x 350 x 150	43862
40701, 40568, 40861, 40810	550 x 350 x 220	43863
41811, 40678, 40702, 40877	550 x 350 x 310	43864
40564, 40703	550 x 350 x 380	43865
40849	550 x 550 x 220	43866
40859	550 x 550 x 380	43867
40836	550 x 550 x 580	43868
40837	600 x 430 x 450	43869
40839	600 x 560 x 400	43871
40841	690 x 460 x 380	43873
40842	690 x 640 x 340	43874
40843	690 x 640 x 430	43875
40704, 40862	750 x 350 x 310	43876
40565, 40705	750 x 550 x 380	43877
40566, 40706	750 x 550 x 580	43878
40844	780 x 480 x 520	43879
40845	900 x 480 x 400	43880
40846	900 x 640 x 450	43881
40567	950 x 450 x 380	43882
40710	1150 x 250 x 220	43883
40580, 40709	1150 x 750 x 480	43884
40875	1550 x 550 x 465	43885
40876	1650 x 750 x 670	43886
40847	1150 x 350 x 150	43887
40848	1350 x 400 x 220	43888
41810	516 x 350 x 159	43889
41815	910 x 350 x 380	43890
41812	750 x 350 x 380	43891
41813	750 x 450 x 310	43892
41814	750 x 635 x 410	43893

**Hinweis** Andere Materialien und Wandstärken auf Anfrage.

# INNENAUSSTATTUNG

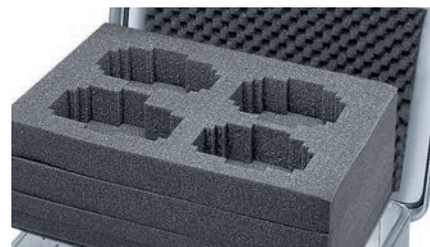
Passend für	Innenmaß L x B x H mm	Bestell-Nr.
41810	516 x 350 x 159	43848
41811, 40678, 40564, 40702, 40703, 40877,	550 x 350 x 380	43854
41812	750 x 350 x 380	43850
41813	750 x 450 x 310	43851
41814	750 x 635 x 410	43852
41815	910 x 350 x 380	43853
40568, 40701, 40861	550 x 350 x 220	40735
40849	750 x 550 x 220	40736
40710	1150 x 250 x 220	40737
40704, 40862	750 x 350 x 310	43855
40565, 40705	750 x 550 x 380	43856

## Würfelschaumset

Vorgestanzte Weichschaumeinlagen aus offenzelligem PU-Schaum. Die schnelle und einfache Lösung für Einzelstücke oder Kleinserien. Formanpassung ohne Werkzeug möglich.

Zwei unterschiedliche Plattenstärken im Set, Deckeleinsatz Noppenschaum 30 mm, Bodenschaum 10 mm. Noppenschaum für Deckel selbstklebend ausgestattet.

Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



# INNENAUSSTATTUNG

## Individuelle Schaumeinsätze

Maßgeschneiderte Schaumeinsätze nach Kundenanforderung und Einsatzzweck: von einfachen Auskleidungen bis zu mehrlagigen und konstruktiven Schaumeinbauten.

Vorgaben wie leitfähig, antistatisch, flammhemmend und UV-, temperatur-, mineralöl- und chemikalienbeständig sind dabei ebenso umsetzbar wie Farbwünsche, haptische und optische Anforderungen.

Sie liefern uns Fotos, Zeichnungen, 3D-Daten oder Originalteile und erhalten Ihre Verpackungslösung aus einer Hand.



# MOBILITÄT

Bezeichnung	Rollendurchmesser mm	Belastbarkeit kg	Bestell-Nr.
Set Bockrolle	100	100,0	40741
Set Lenkrolle	100	100,0	40742

## Clip-On Rollen

Mobilität für sämtliche Kisten ab einer Größe von 550 x 350 mm Innenmaß. Werkzeuglose Montage möglich. Aus Vollgummi, Ø 100 mm, Lenkrollen ausgestattet mit Radfeststeller. Tragkraft bis 100 kg bei 4 Rollen. Anordnungsempfehlungen: 2 Lenkrollen und 2 Bockrollen oder 4 Lenkrollen. Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box. Set bestehend aus zwei Rollen.



# MOBILITÄT

Bestell-Nr.  
40738

## Anbaurollen

2 Rollen aus hochwertigem Polyamid, Ø 75 mm.  
Einfache Montage durch Verschraubung.  
Belastbarkeit 50 kg/Set.  
Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 800 – 1000 mm.  
Lieferung inkl. der benötigten Befestigungsmittel und Montageanleitung.  
Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box.



**Hinweis** Mit dem Ergänzungsset 40740 können weitere Boxen für Trolleyanbau ausgestattet werden.

Bezeichnung	Rollendurchmesser mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Anbautrolley	54	30,0	40739

## Anbautrolley

Zusammenschiebbarer Trolley.  
Einfacher Selbstanbau.  
Griff auszieh- und arretierbar.  
Trolley kann jederzeit werkzeuglos abgenommen werden.  
Optimal für Kisten mit einer Außenlänge von 500 mm – 800 mm.  
Leicht laufendes Fahrwerk, Ø 54 mm.  
Tragkraft 30 kg.  
Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Bestell-Nr.  
40740

## Ergänzungsset für Anbautrolley

Ergänzungsset für den Trolleyanbau an weiteren Boxen / Kisten.  
Passend zu Baureihen K 470, Eurobox und ZARGES Box.



# MOBILITÄT

Bezeichnung	Passend ab Außenmaß L x B mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Untersetzwagen W 150	600 x 400	150,0	40607
Untersetzwagen W 150	800 x 600	150,0	40608

## Untersetzwagen W 150

Aluminium-Fahrgestell, niedrige Ausführung.  
Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereift, spurlos, rollengelagert.  
Passend zu Baureihen K 470, Eurobox, ZARGES Box sowie Kästen K 270.



# MOBILITÄT

Bezeichnung	Passend ab Außenmaß L x B mm	Belastbarkeit bis max. kg	Bestell-Nr.
Untersetzwagen W 152	800 x 600	150,0	40680

## Untersetzwagen W 152

Aluminium-Fahrgestell, hohe Ausführung.  
Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereit, spurlos, rollengelagert, Fadenschutzscheiben.



Passend ab Außenmaß L x B mm	Belastbarkeit kg	Bestell-Nr.
800 x 600	300,0	45096
1200 x 800	600,0	45097

## Schwerlast Untersetzwagen W 154

Geschweißte Aluminium-Profilkonstruktion.  
Rollen (2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Feststeller) aus Polyamid, weiß.  
Tragkraft 45096 bis 300 kg, 45097 bis 600 kg.  
Passend zu Baureihen K 470 und Euro-box.



**Hinweis** Individuelle Ausführung möglich. Fragen Sie bei uns an.

## Palettenunterbau

Auf Wunsch können die Kisten mit einem Palettenunterbau versehen werden.  
Paletten aus Holz, Kunststoff oder Aluminium.



07

# ZUBEHÖR

Bestell-Nr.
46989

## Bügelverschluss

Bügelverschluss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination.  
Bügeldurchmesser 5 mm.  
Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



Bestell-Nr.
46789

## TSA-Bügelverschluss

Bügelverschluss mit 3-stelliger, frei wählbarer Zahlenkombination.  
Das Bügelverschluss kann durch die amerikanische TSA zerstörungsfrei geöffnet werden.  
Passend zu allen K 424 XC, K 470, Euro-box, K 475 und ZARGES Box.



**Hinweis** Serie bei ZARGES-Box

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Schloss-Set (im Set gleichschließend)	40832
Schloss-Set (in Serie gleichschließend)	40833

## Schloss-Set

Für alle Kisten mit Schlossvorbereitung in Klappverschlüssen.  
Bestehend aus 2 Schlössern und 2 Schlüsseln.  
Passend zu Baureihen K 470 und Euro-box.



Bestell-Nr.
40834

## Aufspringsicherungsfeder

Für alle Kisten mit ZARGES Comfort-Verschluss (Breite 54mm).  
Verhindert das unbeabsichtigte Aufspringen der Verschlüsse.  
Einfache Montage.  
Zusätzliche Sicherung der Verschlüsse mit Aufspringsicherungsfeder auch nachträglich möglich.  
Set bestehend aus 2 Aufspringsicherungsfedern und 2 Abdeckclips.



Bezeichnung	Bestell-Nr.
zum Selbsteinbau	41838
Inklusive Montage.	375891

## Verankerungsseil Edelstahl

Verhindert das Wegtragen der verschlossenen ZARGES Kiste.  
Kunststoffummanteltes Edelstahlseil.  
Ein Seilende mit Schlaufe ausgestattet.  
Einfache Montage.  
Passend zu allen K 424 XC, K 470 und Euroboxen.



**Hinweis** Montage ausschließlich durch Fachpersonal oder durch ZARGES.  
Üblicherweise werden 4 Hebemittel pro Kiste montiert.

Bezeichnung	Material	Bestell-Nr.
	Chemiefaser	40745
	Edelstahl rostfrei	40746
Kranösen	Stahl, verzinkt.	40744

## Hebemittel

Set bestehend aus 4 Stück Hebemittel.  
Tragfähigkeit bis zu 200 kg pro Kiste.  
Verwendung auch in Kombination mit GGV-Zulassung möglich.  
Passend zu allen K 470.



# ZUBEHÖR

Abmessungen L x B x H mm	Bestell-Nr.
300 x 120 x 150	41836

## Fixierungswinkelset

Werkzeuglose Fixierung durch Klettstreifen: haften auf den meisten Teppicheinlagen im PKW Kofferraum. Oberflächen eloxiert. Ausgestattet mit einem elastischen Gummiband zur Fixierung von Kleinteilen. Set bestehend aus 2 Stück. Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



## Prägeschild

Zum Anbringen an Behälter mit Prägung in DIN-Schrift, Großbuchstaben, 20 mm Schrifthöhe, ein- und mehrzeilig.



Passend ab Außenmaß L x B mm	Bestell-Nr.
280 x 280	343904

## Klebeschild „Lieferschein“

Fester Platz für Versandetiketten. Beschriftung mit Kreide möglich. Leicht zu reinigen. Selbstklebend ausgestattet. Passend zu Baureihen K 424 XC, K 470, Eurobox und ZARGES Box.



## Lackierung

Für K 470 sind alle Farben nach RAL-Register mit handelsüblichem Lackaufbau lieferbar: Beschichtung nach TLA-0003 RAL 6031 F9 oder RAL 6031 HR, gemäß ZARGES Werksnorm. Beschichtung nach TLA-0033 RAL 6031 F9 oder RAL 6031 HR, handelsüblich.



## Prägung

In DIN-Schrift, Großbuchstaben, 20 mm Schrifthöhe, ein- und mehrzeilig



## Wechselschild mit VA-Rahmen

Für Wechselschilder 100 x 100 mm.  
Individuell nach Ihren Anforderungen.  
Bitte fragen Sie an.



# ERSATZTEILE FÜR KISTEN

Ausführung	Bestell-Nr.
K 470	859778
Eurobox	859779

## ZARGES Comfort-Verschluss

Mit schwarzem Clip passend zur Baureihe K 470 und K 470 Plus, mit blauem Clip passend zur Baureihe Eurobox.



Bestell-Nr.
831407

## Stapelecke für K 470

Aus Aluminiumguss.  
Für K 470 und K 470 plus.



Bestell-Nr.
831430

## Stapelecke für Eurobox

Aus schlagfestem blauem Kunststoff.  
Passend für alle Euroboxen.



Bestell-Nr.
31000842

## Ersatzteilset Eckstücke mit Laufrad

Set bestehend aus Eckstücke mit Laufrad links und rechts.  
Passend zur Baureihe K 424 XC.  
Inklusive Befestigungsmaterial und Montageanleitung.



# ERSATZTEILE FÜR KISTEN

Ausführung	Bestell-Nr.
2-teilig	31000841
3-teilig	31000840

## Ausziehgriff für K 424 XC Mobilbox

2-teilig - passend für 41812, 41813, 41814 und 41817.  
 3-teilig - passend für 41810, 81811 und 41816.  
 Inklusive Befestigungsmaterial und Montageanleitung.



Farbe	Bestell-Nr.
schwarz	859965
blau	859966

## Comfort-Federfallgriff

Extra breiter Griff mit Kunststoffummantelung.  
 Schwarz - passend für K 470 und K 424 XC.  
 Cyan - passend für Eurobox.



Ausführung	Bestell-Nr.
Lenkrolle	16501549
Bockrolle	16501550

## Ersatzrolle 125 mm ohne Feststeller

Leicht laufend, gummibereit, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.



Bestell-Nr.
62292

## Lenkrolle 125 mm mit Feststeller

Leicht laufend, gummibereit, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.





780×480 ×520 mm	900×480 ×400 mm	900×640 ×450 mm	950×450 ×380 mm	1.150×250 ×220 mm	1.150×350 ×150 mm	1.150×750 ×480 mm	1.350×400 ×220 mm	1.550×550 ×465 mm	1.650×750 ×670 mm	400×330 ×380 mm	516×350 ×159 mm	550×350 ×310 mm	750×350 ×380 mm	750×450 ×310 mm	750×635 ×410 mm	910×350 ×380 mm	450×290 ×180 mm	550×350 ×220 mm	550×350 ×310 mm	750×350 ×310 mm	850×450 ×350 mm	
830×530 ×550 mm	950×530 ×430 mm	950×690 ×480 mm	1.000×500 ×410 mm	1.200×300 ×250 mm	1.200×400 ×180 mm	1.200×800 ×510 mm	1.400×450 ×250 mm	1.600×600 ×495 mm	1.700×800 ×700 mm	450×410 ×455 mm	550×400 ×233 mm	600×400 ×385 mm	800×400 ×455 mm	800×500 ×385 mm	800×685 ×485 mm	960×400 ×455 mm	500×340 ×200 mm	600×400 ×240 mm	600×400 ×330 mm	800×400 ×330 mm	900×500 ×370 mm	
40844	40845	40846	40567		40710	40580	40848	40875	40876									40860	40861	40877	40862	40863
										41809	41810	41811	41812	41813	41814	41815						
41820	41820	41820	41820		41820	41820	41820	41820	41820			41820	41820	41820	41820	41820		41820	41820	41820	41820	41820
41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821		41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821	41821
40626	40626	40626	40626		40626	40626	40626	40626	40626			40626	40626	40626	40626	40626		40626	40626	40626	40626	40626
41834	41834	41834	41834		41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834	41834		41834	41834	41834	41834	41834
40627	40627	40627	40627		40627	40627	40627	40627	40627			40627	40627	40627	40627	40627		40627	40627	40627	40627	40627
40630	40630	40630	40630		40630	40630	40630	40630	40630			40630	40630	40630	40630	40630		40630	40630	40630	40630	40630
												40730						40730	40730			
			40866									40865	40865					40864	40865	40865	40866	
																		40628	40628	40628	40628	
											41822	41823	41824	41826	41827	41828						
43831	43831	43831	43831		43831	43831	43831	43831	43831		43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831	43831
43833	43833	43833	43833		43833	43833	43833	43833	43833													
43879	43880	43881	43882	43883	43887	43884	43888	43885	43886		43889	43864	43891	43892	43893	43890		43863	43864	43876		
				40737							43848	43854	43850	43851	43852	43853		40735	43854	43855		
										41818	41818	41818	41818	41818	41818	41818						
											41819	41819	41832	41833	41819							
40741	40741	40741	40741		40741	40741	40741	40741	40741									40741	40741	40741	40741	40741
40742	40742	40742	40742		40742	40742	40742	40742	40742									40742	40742	40742	40742	40742
40738	40738	40738	40738	40738																	40738	40738
																	40739	40739	40739	40739		
																	40740	40740	40740	40740		
																		40607	40607			
								45097														
								×		×												
46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989	46989
46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789	46789
40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832	40832												
40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833	40833												
40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834	40834
343904	343904	343904	343904		343904	343904	343904	343904	343904		343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904	343904
41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838	41838						
375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891	375891						
40745	40745	40745	40745		40745	40745	40745	40745	40745													
40746	40746	40746	40746		40746	40746	40746	40746	40746													
40744	40744	40744	40744		40744	40744	40744	40744	40744													
41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836	41836

**Hinweis** Kombinationsmöglichkeiten sind abhängig von den Kistenhöhen. Unter Umständen müssen z. B. Teile des Trennwandsets gekürzt oder eine Lage des Würfelschaumsets weggelassen werden.

# SPEZIALKISTEN

Wie geschaffen für Ihre Anforderungen.

## 1 Optimaler Schutz

vor Vibrationen, Staub, Nässe, elektromagnetischen Störungen oder extremen Temperaturen.

## 2 Komplettlösungen für sicheren Transport

inkl. Schaumeinsatz, Lackierung, Beschriftung, Prüfungen in eigenen Testanlagen, Zulassung, Zertifikaten.

## 3 Individuelle Sonderlösungen

von der K 470 in Sonderabmessung über große Spezialkonstruktionen bis hin zum gasdichten Spezialbehälter mit integrierter Klimaanlage.

## 4 Lagerungs- und Transportlösungen

für Großgeräte, Bauteile und andere Komponenten – auf Land-, See- und Luftweg.

## 5 Schnelle & professionelle Projektabwicklung

durch erfahrene Spezialisten und enge Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber.



1



2



3



4

07

INDIVIDUELL



# K 473 SCHWERLASTBEHÄLTER



Die Baureihe K 473 ist besonders gut geeignet für hohe Zuladungen, z.B. schwere Maschinen, Motoren oder Ausrüstungsgegenstände.

- Robuste Ausführung, besonders gut geeignet für hohe Zuladungen.
- Deckel abnehmbar, mit Dichtung ausgestattet.
- Stabile, groß dimensionierte Rand- und Bodenprofilrahmen aus Vollprofilen, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden.
- Umlaufende Sicken und Ecksicken für zusätzliche Formstabilität.
- ZARGES Comfort-Handgriffe für ergonomische Handhabung und Belastungen bis 50 kg.
- Ausgestattet mit den neuen ZARGES Comfort-Verschlüssen.
- Sicherung durch Steckschloss, Plomben, Aufspringsicherungsfeder oder Vorhängeschloss (max. Bügelstärke 6 mm) möglich.
- Leichtes Durchgangsmaß = Innenmaß, keine Einschränkung durch oberes Randprofil.
- Lackierung in allen handelsüblichen Ausführungen möglich.

**Hinweis** Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung lieferbar.



Palettenunterbau mit Eckfüßen



Palettenunterbau mit Kufen



Palettenunterbau mit Kufen

# K 475 TRANSPORT- UND LAGERBEHÄLTER

Wasserdampfdicht



Wasserdampfdichte Transport- und Lagerbehälter der Baureihe K 475 sind wiederverwendbare Mehrwegverpackungen hoher Qualifikation.

- Wasserdampfdichte, stapelbare Spezial-Mehrwegverpackung aus korrosionsbeständigem Aluminium.
- Behälter dichtgeschweißt, Dichtigkeit IP 67.
- Stabile Stapelecken an Boden und Deckel.
- Abnehmbarer Deckel mit umlaufender Dichtung.
- Selbstarretierende Federverschlüsse.
- Ergonomische, hoch belastbare Federfallgriffe.
- Druckausgleichsventil und Feuchtigkeitsanzeiger.
- HF-Abschirmung optional möglich.

07



ZARGES Comfort-Verschluss mit Aufspringsicherungsfeder



Automatisches Druckausgleichsventil und Feuchtigkeitsanzeiger serienmäßig



Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H ca. mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	360 x 360 x 265	400 x 400 x 300	34	5,5	45133
-	460 x 460 x 365	500 x 500 x 400	77	8,2	45135
2	560 x 360 x 365	600 x 400 x 400	74	7,8	45138
3	760 x 360 x 265	800 x 400 x 300	73	9,1	45141
4	760 x 560 x 460	800 x 600 x 500	196	16,8	45145

**Hinweis** Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung lieferbar. Lichtes Durchgangsmaß bei Kisten K 475 ca. 32 mm geringer als Innenmaß.

# WASSERDAMPFDICHTE GROSSBEHÄLTER



Wasserdampfdichte Groß-, Sonder- und Haubenbehälter für den Transport und die Verpackung von großen Geräten.

- Bei abgenommener Haube können die Geräte auf dem Unterteil betrieben werden. Die Behälter können mit Schaumeinsätzen oder mit schwingungsgedämpften Plattformen ausgestattet werden.
- Innovative Details wie Schockdämpfungen, Halterungen und Handlings-Hilfen für problemlose, ergonomische und sichere Handhabung.
- Nach UN-Bestimmungen als Gefahrgutverpackung geprüft und zugelassen, d. h. vorschriftsgemäßer öffentlicher Transport möglich.

07



Aufnahmetisch, schwingend gelagert mit Gummipuffer oder Drahtseildämpfer



Sicherheitselement Berstscheibe: Schutz bei plötzlichem Druckabfall in der Umgebung



Wasserdampfdichter Behälter bei Dichtheitsprüfung durch Überdruck

# MECHANIKERKISTE

Die erste Transportkiste mit Schubladen. Mobil und ergonomisch. Perfekt anpassbar an Ihre Anforderungen.

- Schubladen für direkten Zugang zum Inhalt auch im Stapel.
- Rollen und Teleskopgriff für einfachen und ergonomischen Transport.
- Individuell konfigurierbar in Größe, Anzahl der Schubladen und Ausstattung.
- Optimale Mobilität durch serienmäßige 50 mm Rollen, optional 125 mm Rollen oder Offroadset 220 mm mit Standfüßen.



IP 54. Verschiedene Schutzarten möglich



Individuelle Schaumeinsätze



Verschiedene Rollen für optimale Mobilität und Ergonomie

# MODULCONTAINER

Transport- und Lagerbehälter für Sanitätsmaterial, Werkzeuge, Ersatzteile etc. bei Militär, Katastrophenschutz und Rettungsdiensten. Vorbereitet zur Aufnahme von geschlossenen ISO-Norm-Modulen/Modulkörben zur Kommissionierung und des schnellen Austausches von voll gegen leer im Lager oder am Einsatzort.

- Rahmenprofil mit angeschweißten Blechen, Schutzart IP 65.
- Loser Deckel, Verbindung mit 4 Knebelverschlüssen.
- Stapelbar durch Stapelknoppen und Vertiefungen.
- Je Stirnseite 2 versenkte Fallgriffe.
- Außenmaß (L × B × H, ca. mm): 685 × 465 × 775 inkl. Deckel.

## Zubehör

Geschlossene Module bzw. Modulkörbe in ISO-Norm (L × B: 600 × 400 mm, H: 50 mm, 100 mm, 200 mm).



Modulcontainer mit Sonderlackierung



Sonderausführung:  
Modulcontainer als Arbeitstisch verwendbar

# BEHÄLTER IN HAUBENFORM

Transport- und Lagerbehälter in Haubenform sind Sonderbehälter, die für die Verpackung von schwerem Gerät eingesetzt werden.

- Unterteil mit flacher Bodenplatte, geeignet zur Aufnahme von Halterungen.
- Eingebaute Geräte können bei abgenommener Haube betrieben werden.
- Haubenoberseite kann optional mit Stapellecken oder Hebemitteln ausgestattet werden.
- Behälterunterteil kann optional mit einer Palette ausgestattet werden.
- Schwingungsdämpfung mittels Gummipuffer oder Drahtseilelementen.
- Zusätzlicher Schutz durch Schaumausstattungen.



Unterteil mit Auffahrrampe



Palettenunterbau vereinfacht das Handling



Transportsicherung im Unterteil

# BEHÄLTER MIT RADIO-FREQUENCY IDENTIFICATION (RFID)

Mehr Transparenz und geringere Kosten: mit RFID-Lösungen von ZARGES.

- ZARGES Behälter sind auf Anfrage flexibel und vielseitig mit RFID-Technologie ausstattbar.
- Für mehr Wirtschaftlichkeit bei Transport oder Inventur.
- Mehr Transparenz und Effizienz in Logistikprozessen.
- Einfache Informationsspeicherung möglich.
- Globale Sendungsverfolgung über GPS oder GSM.
- Verdecktes, kontaktloses Lesen.
- Gleichzeitiges Erfassen aller Codes.
- Globaler Datentransfer in Echtzeit.



07

# FALTKISTEN RETOUR<sup>®</sup> FÜR STÜCKGÜTER



Faltbare Mehrwegverpackung aus Aluminium.

- Mit wenigen Handgriffen von einer Person zusammenfaltbar.
- Einfaches Handling durch ineinander greifende Profile mit Aushebesicherung an Bodenwanne und Seitenteilen.
- Rammschutzleisten.
- Hohe Stabilität durch dreifache Profileinfassung der Außenwände.
- faltverhältnis 1:3.
- Deckel über Schwingscharnier fest mit Rückwand verbunden.
- Stirnwände und Deckel mit zusätzlichen, außen liegenden Versteifungsprofilen.
- Selbstrastende Verschlüsse, plombierbar und / oder mit Bügelschloss zu sichern.
- Stapelecken.
- Rollenbahngängig.
- 15 mm Freiraum in zusammengelegtem Zustand (für z.B. Innenauskleidung).
- Lieferung erfolgt mit Holzpalette und Holz-Rammschutzleisten.
- Sondergrößen auf Anfrage.



Deckel mit Schwingscharnier



Rammschutzleisten aus Hartholz

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Faltmaß Höhe mm	Gewicht kg	max. Bruttomasse Gefah- gutzulassung kg	Bestell-Nr.
730 x 530 x 570	800 x 600 x 600	221	145	21,0	120,0	45070
1130 x 730 x 740	1200 x 800 x 900	610	287	62,0	180,0	45073

**Hinweis**

Aluminium-Palette und Aluminium-Rammschutzleisten sind Sonderausstattung.  
Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung lieferbar.

# MITRASET® 19“-GEHÄUSE – TRAGEGEHÄUSE FÜR ELEKTRONIK-GERÄTE



Mitraset® 19“-Gehäuse aus Aluminium sind für die Aufnahme von Elektronikgeräten im 19“-Raster gemäß EN 60297-3-100 sowie EIA-310-E konzipiert.

Die zu schützenden Elektronikgeräte werden in den elastisch aufgehängten Schwingrahmen eingesetzt und verschraubt und sind so optimal geschützt.

## Schutzfunktionen

- Schutz vor mechanischen Belastungen wie Stöße, Schläge oder Schwingungen.
- Schutz vor Umwelteinwirkungen wie Hitze, Feuchtigkeit, Nässe oder Staub.
- Optional Schutz vor elektromagnetischen Störungen wie Radiowellen oder Blitzeinschlag möglich.

## Haupt Einsatzbereiche für die Mitraset® Gehäuse sind:

- Militärische Anwendungen, im Bereich der Telekommunikation und der Elektronikindustrie.
- Verkehrsinfrastruktur wie Bahnsicherheit, Verkehrsleitsysteme.
- Überall dort, wo empfindliche Elektronik mobil und/oder außerhalb von Gebäuden eingesetzt werden muss.



Mitraset® Classic



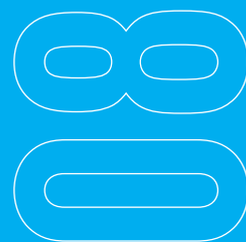
Mitraset® Racklite



Mitraset® Racklite Basic

**Hinweis** Ausführliche Informationen finden Sie im Katalog „Lösungen für Wehrtechnik, Polizei und Katastrophenschutz“.





# KÄSTEN UND PALETTEN

Lösungen für die Logistik.

Transportkasten K 270	280
Abfallsammler	281
Flachpaletten	282–283

# TRANSPORTKASTEN K 270



Universalkasten mit ergonomischen Schalengriffen für geschützte Lagerung und sicheren Transport bei jeder Temperatur. Abgestimmt auf Palettenmaße nach DIN 15 141. Für Rollenbahnen und Förderbänder geeignet. Hohe Stabilität durch Rand- und Bodenprofilrahmen aus Vollprofilen und vollverschweißten Profilstößen. Auf Wunsch mit Codierleisten für Zielsteuerung.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium



Schalengriff an Stirnseite



Umlaufende Sicken und Ecksicken

Nummer	Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1	720 × 540 × 400	760 × 580 × 425	155	5,3	40551
2	720 × 540 × 300	760 × 580 × 325	117	4,6	40552
3	720 × 540 × 200	760 × 580 × 225	77	4,2	40553
4	540 × 340 × 300	580 × 380 × 325	55	3,0	40554
5	540 × 340 × 200	580 × 380 × 225	37	2,5	40555

## Zubehör

Bezeichnung	Passend für Außenmaß	Bestell-Nr.
Untersetzwagen W 150	800mm × 600mm	40608
Untersetzwagen W 152	800mm × 600mm	40680
Untersetzwagen W 150	600mm × 400mm	40607



# ABFALLSAMMLER

Hygienische und elegante Lösung für die innerbetriebliche Abfallsammlung. Stabiles Rand- und Bodenprofil, glatte Seitenwände, eloxiert und stapelbar.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert



Innenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
300 × 264 × 500	39	2,6	46084
300 × 300 × 500	45	3,5	40747

# FLACHPALETTE MIT ECKFÜSSEN

Leichte, hygienische Palettenlösung mit glatter, leicht zu reinigender Oberfläche zum Einsatz in allen Temperaturzonen. Rahmen und Quersprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Nahtstellen wasserdicht verschweißt.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium  
Tragkraft: 600,0 kg



Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
800 × 600 × 150	3	7,4	45162
1200 × 800 × 150	4	11,2	45172
1200 × 1000 × 150	5	12,8	45182

# FLACHPALETTE MIT LANGEN ECKFÜSSEN

Hygienische Palette, robust und rollenbahngängig. Rahmen und Längssprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Extra lange Eckfüße (L = 300 mm) vereinigen die Vorteile von Kufenunterbau und Eckfüßen. Sie sind z.B. rollenbahngängig und geeignet für Hochregallager. Großer Freiraum für Gabelzinken-Einfahrt. Keine störenden, durchgehenden Kufe, daher geringere Beschädigungsgefahr. Nahtstellen wasserdicht verschweißt.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium  
Tragkraft: 1000,0 kg



Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1200 × 800 × 150	4	12,3	45175
1200 × 1000 × 150	5	13,9	45185

# FLACHPALETTE MIT KUFEN

Hygienische Palettenlösung mit glatter, leicht zu reinigender Oberfläche mit Kufen, rollenbahngängig und für den Einsatz im Hochregallager geeignet. Rahmen und Quersprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Kufen mit Mittelstütze. Nahtstellen wasserdicht verschweißt. Rollenbahngängig.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium  
Tragkraft: 1000,0 kg



Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1200 × 800 × 150	5	10,8	45173
1200 × 1000 × 150	5	12,4	45183

# FLACHPALETTE MIT KUFEN UND ECKFÜßEN

Rollenbahngängige Aluminiumpalette mit Kufen für höchste Beladungen im Reinraumbereich. Rahmen und Quersprossen aus geschlossenen, hochfesten und korrosionsbeständigen Aluminium-Profilen. Kufen mit Mittelstütze und 4 Eckfüßen. Nahtstellen wasserdicht verschweißt.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium  
Tragkraft: 1500,0 kg



08

Abmessungen mm	Sprossenanzahl	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1200 × 800 × 150	6	13,2	45174
1200 × 1000 × 150	6	15,0	45184

### Hinweis

Belastung bis max. 1.500 kg!



# WAGEN UND REGALSYSTEME

Komplexe Abläufe effizient strukturieren.

Schrankwagen	282–289
Kastenwagen	290–297
MPO Funktionswagen	298–299
Kommissionierregal	300–301
Kommissionierwagen	302–303

# SCHRANKWAGEN W 105 N

Ergonomie und Komfort nach Maß.

## 1 Robust und leicht

durch stabilen Korpus aus eloxiertem Aluminium-Blech und -Profilen.

## 2 Ausgezeichneter Staubschutz

durch umlaufende Türdichtung zwischen Korpus und Türblättern.

## 3 Sicherer Transport

durch ergonomisch geformte und plombierbare Türverriegelung.

## 4 Einfache Reinigung

durch glatten Innenraum und eloxierte Oberfläche.

## 5 Optimale Mobilität

durch 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckenordnung, leicht laufend und spurlos.

## 6 Bestens geschützt

durch Kunststoffpolsterung als Abweiser.

## 7 Komfortables Handling

durch ergonomisch geformten Schiebegriff aus Alu-Profil.

SCHRANKWAGEN

# PERFEKT GERÜSTET FÜR EINEN HARTEN ALLTAG



09

# UNIVERSALSCHRANKWAGEN W 105 N



Funktioneller Schrankwagen für Frischwäsche, Schmutzwäsche und viele andere Güter.

- Aluminium-Schrankwagen, eloxiert, für vielfältige Einsätze.
- Glatter Innenraum, keine Spülschatten.
- Standard mit fest montiertem Zwischenboden.
- Optional mit individuellem Innenleben.
- Ergonomischer Schiebegriff aus eloxiertem Alu-Profil auf der Lenkrollenseite.
- Unter Verwendung entsprechender Sonder-Fahrwerksrollen auch geeignet für Container-Waschanlagen.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert

Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung, Ø 200 mm, leicht laufend, gummibereit, „spurlos“, mit Fadenschutzscheiben.



Innere Länge, ca.mm	1.120	1.120	1.250	790
Innere Breite, ca.mm	528	528	620	528
Innere Höhe, ca.mm	1.415	1.030	1.415	1.415
Äußere Länge, ca.mm	1.236	1.236	1.366	906
Äußere Breite, ca.mm	600	600	692	600
Äußere Höhe, ca.mm	1.735	1.355	1.735	1.735
Volumen, ca. l	837	610	1.090	590
Gewicht, ca. kg	72	65	84	66
Bestell-Nr.	<b>46500</b>	<b>46499</b>	<b>46501</b>	<b>46498</b>

# MODULSCHRANKWAGEN W 105 N

Systemgerechter Bestandteil des ZARGES Modulsystems für effiziente Logistikabläufe.

- Aluminium-Schrankwagen, eloxiert, für vielfältige Einsätze.
- Regaleinsatz für die Aufnahme von ZARGES ISO-Norm-Modulen.
- Einschubschienen fest, mit ABS-Trägerschienen für reibungsfreies Gleiten der Module.
- Ergonomischer Schiebegriff aus eloxiertem Alu-Profil auf der Lenkrollenseite.
- Fahrwerk:
- Lenkrollen mit Radfeststeller.
- Unter Verwendung entsprechender Sonder-Fahrwerksrollen auch geeignet für Container-Waschanlagen.

## TECHNISCHE DETAILS

Material: Aluminium eloxiert

Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung, Ø 160 mm, leicht laufend, gummibereit, „spurlos“, mit Fadenschutzscheiben. Lenkrollen mit Radfeststeller.



Innere Länge, ca. mm	477	920	1.363
Innere Breite, ca. mm	620	620	620
Innere Höhe, ca. mm	1.253	1.253	1.253
Äußere Länge, ca. mm	593	1.036	1.479
Äußere Breite, ca. mm	692	692	692
Äußere Höhe, ca. mm	1.540	1.540	1.540
Volumen, ca. l	370	710	1.055
Gewicht, ca. kg	43,0	64,0	75,0
Anzahl Einschubebenen	1 × 8	2 × 16	3 × 8
Bestell-Nr.	46607	46608	46609

# FÜR ALLE FÄLLE: INDIVIDUELLE INNENAUSSTATTUNGEN



## Zwischenböden fest montiert

Für universelle Anwendungen.



## Einschubebenen für ZARGES ISO-Norm-Module

ABS-Trägerschienen gewährleisten ein reibungsfreies Gleiten der Module.



## Zwischenböden klappbar

Sicheres und ergonomisches Arbeiten, geeignet zum Transport von Frisch- und Schmutzwäsche sowie Abfall in Säcken.



## Zwischenböden höhenverstellbar mithilfe von Rasterschienen

Geeignet für unterschiedliche Verpackungsgrößen.



## Zwischenböden herausnehmbar

Böden können variabel verwendet und separat gereinigt werden.

# ZUBEHÖR UND INDIVIDUALISIERUNG



## Farbliche Kennzeichnung

Zur Individualisierung.



## Dachabweiser und Eckenverstärkung

Zum Schutz des Korpus während des Lkw-Transports.



## Schlossanbau

Gleich- und verschiedenschließend für sicheren Transport.



## Deichsel und Kupplung für Zugbetrieb

Für innerbetrieblichen Transport (von bis zu max. 5 Wagen).



## Etikettrahmen in verschiedenen Größen

Einfache Halterung für herausnehmbare Beschriftung.



## Sonderrollen

Edelstahlrollen mit Richtungs-feststeller, Zentralstopp und Totalfeststeller, für unterschiedliche Anwendungen.



## Beschriftungstafel

Zum einfachen Beschriften direkt am Wagen, selbstklebend und wiederbeschreibbar.



## Plombierung

Zum Versiegeln des Behälters gegen unbefugtes Öffnen.



## Dachreling

Zum Sichern von Gütern auf dem Wagendach.

# ZARGES E-MOBILITÄT – SCHNELLER EINFACHER TRANSPORTIEREN

Sie senken die Belastung für den Menschen und erhöhen die Produktivität: Elektrische Antriebssysteme reduzieren den Kraftaufwand zum Schieben und Ziehen der innerbetrieblichen Transportgeräte.



# E-MOBILITÄT – DIE INNOVATIVE LÖSUNG FÜR DIE UNTERSCHIEDLICHSTEN AUFGABEN

Ab sofort können die ZARGES-Produktgruppen Schrankwagen, MPO-Versorgungswagen und Kommissionierwagen mit einem elektrischen Antriebsrad ausgestattet werden.



## Die Vorteile

- Verminderung der Arbeitsbelastung.
- Rückgang typischer Verletzungen/Berufskrankheiten.
- Steigerung der Produktivität der Mitarbeiter.

## Die Einsatzbereiche

- Hauptsächlich im Innenbereich.
- Auf ebenem Untergrund/Boden.

## Die Einsatzdauer

- Einsatzdauer ist von vielen unterschiedlichen Faktoren abhängig, wie Geschwindigkeit, Zuladung, Anzahl der Starts und Stops.

## Ein Beispiel für die Einsatzdauer

- 80 Starts und Stops bei 80 Meter Fahrdistanz=3,2 km, Zuladung ca. 300 kg
- Nach Maschinen Richtlinie 2006/42/EG geprüft und CE gekennzeichnet.

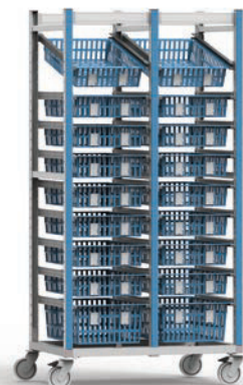
## Produktgruppen



Aluminium-Schrankwagen



MPO Versorgungswagen



Kommissionierwagen

# KASTENWAGEN

Vielseitige Lösungen für Ihre Logistikaufgaben.



## Produktbeispiele



Transportwagen W 170



Transportwagen W 171 mit 3-geteiltem Deckel



Federbodenwagen W 162



Transportwagen W 172

# TRANSPORTWAGEN W 170



Robust und langlebig durch viele Qualitätsmerkmale, z.B. stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden, vernieteten Mantelstoß und geschweißte Rahmenprofile. Hohe Stabilität durch Stirn- und Seitenwandverstärkung mit umlaufenden Sicken und Ecksicken. Hoher Fahrkomfort durch leichtlaufende und gummibereifte Rollen, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Ecksicken:	ja
Umlaufende Sicken:	ja
Fahrwerksanordnung:	2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung
Fahrwerksänderung möglich:	ja
Rollendurchmesser:	125 mm
Rollenbreite:	40 mm



Anwendungsgerechte Rollen



Umlaufende Sicken und Ecksicken

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1000 × 640 × 650	1050 × 690 × 855	415	19,5	40631
1250 × 700 × 750	1300 × 750 × 955	655	23,7	40635

## Zubehör

Bezeichnung	Passend für	Bestell-Nr.
Deckel anschnürt mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40631, 40636	40654
Deckel anschnürt mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40674 / 40635	40675



# TRANSPORTWAGEN W 171 MIT 3-GETEILTEM DECKEL



Vielfältig einsetzbarer Transportwagen mit Deckel zum Schutz der Güter. Glatte Wände ohne Sicken. Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden. Wagenboden mit Ablaufschrägen und Ablaufhahn. 3-geteilter Deckel-Klappmechanismus und eine Vorderwandklappe. Kunststoffgepolsterter, umlaufender Abweiserahmen. Schiebegriff an Lenkrollenseite.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium eloxiert.
Ecksicken:	nein
Umlaufende Sicken:	nein
Fahrwerksanordnung:	2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung
Rollendurchmesser:	200 mm



Abweiserahmen serienmäßig



3-geteilter Deckel

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1000 × 575 × 1200	1140 × 685 × 1490	690	30,0	40691
1250 × 700 × 1200	1390 × 810 × 1490	1050	35,0	40692

# TRANSPORTWAGEN W 171 MIT KLAPPWAND UND SICKEN



Robuste Transportlösung mit leichter, ergonomischer Erreichbarkeit der Güter durch große Klappe. Stirn- und Seitenwandverstärkung durch umlaufende Sicken und Ecksicken für hohe Stabilität. Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden. Eine Längsseite zur Hälfte abklappbar für bequemes Be- und Entladen.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Ecksicken:	ja
Umlaufende Sicken:	ja
Fahrwerksanordnung:	2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung
Rollendurchmesser:	125 mm



Anwendungsgerechte Rollen



Umlaufende Sicken und Ecksicken

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
900 x 500 x 780	950 x 550 x 980	350	18,5	40633
1250 x 700 x 1200	1300 x 750 x 1400	1050	33,0	40674

## Zubehör

Bezeichnung	Passend für	Bestell-Nr.
Deckel anschnürt mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40633	40559
Deckel anschnürt mit Gurtband und 2 Klappverschlüssen.	40674 / 40635	40675



# ZUBEHÖR UND SONDERAUSSTATTUNG

Für das Kastenwagenprogramm W 170/W 171.

Bestell-Nr.

3008

## Anhängedeichsel mit Kupplung

Nach oben klappbar.  
Fest angebaute Zugeinrichtung.



Bestell-Nr.

auf Anfrage

## Fahrwerk/Rollen

Ø 125 mm, 40 mm breit.  
Ø 160 mm, 40 mm breit.  
Ø 200 mm, 50 mm breit.  
Auf Wunsch auch für Containerwaschanlagen.



Bestell-Nr.

auf Anfrage

## Drehzapfen

Ø 40 mm.  
Für Hubkippvorrichtung.



Bestell-Nr.

auf Anfrage

## Radfeststeller für Lenkrollen



Bestell-Nr.

auf Anfrage

## Schiebegriff

Aus eloxiertem Alu-Profil.



Bestell-Nr.

auf Anfrage

## Umlaufender Abweiterrahmen

Kunststoffgepolstert.



# TRANSPORTWAGEN W 172

Robuster Aluminiumwagen für vielfältige Einsätze. Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel und Bodenblech verbunden. Eine Längsseite mit Ausschnitt, ca. 1.230 x 295 mm für bequemes Be- und Entladen. Stirn- und Seitenwandverstärkung durch umlaufende Sicken und Ecksicken für hohe Stabilität. Ein Schiebegriff je Stirnseite.



## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Umlaufende Sicken:	ja
Fahrwerksanordnung:	2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung
Rollendurchmesser:	200 mm

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
1500 x 900 x 700	1650 x 950 x 980	945	37,0	40634

# TRANSPORTWAGEN W 182

Stapelbarer Wagen für vielfältige Einsätze. Hohe Stabilität durch Stirn- und Seitenwandverstärkung mit umlaufenden Sicken und Ecksicken. Hoher Fahrkomfort durch leichtlaufende und gummibereitete Rollen, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben.



## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium
Ecksicken:	ja
Umlaufende Sicken:	ja
Fahrwerksanordnung:	2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung
Rollendurchmesser:	125 mm
Rollenbreite:	40 mm

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Bestell-Nr.
700 x 560 x 590	740 x 600 x 760	230	12,0	40661
700 x 560 x 590	740 x 600 x 760	230	12,0	40780

### Hinweis

Bestell-Nr. 40661: eloxiert, mit 16 Ablauflöchern in Bodenmitte.  
Bestell-Nr. 40780: nicht eloxiert, ohne Bodenablauföcher.

# FEDERBODENWAGEN W 161



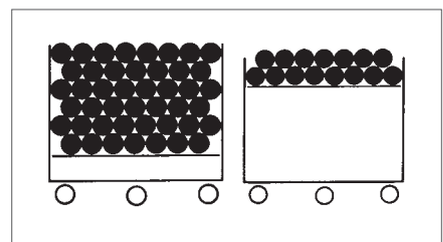
Ergonomisches Arbeiten durch vertikal beweglichen Boden, der das Ladegut immer auf gleichbleibender Griffhöhe hält. Auswechselbare Hubelemente zur Anpassung der Belastbarkeit, z.B. von 30 bis 195 kg in Abständen von 15 kg. Kein Verkanten auch bei einseitiger Beladung. Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel und Bodenblech verbunden. Erhöhte Stabilität durch Ecksicken. Hoher Fahrkomfort durch leichtlaufende und gummibereifte Rollen, spurlos, rollengelagert, mit Fadenschutzscheiben. Rollen in Mittenanordnung für bequemes Rangieren auf engstem Raum.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium eloxiert
Ecksicken:	ja
Fahrwerksanordnung:	2 Lenk- und 2 Bockrollen in Mittenanordnung
Fahrwerksänderung möglich:	ja
Rollendurchmesser:	125 mm
Rollenbreite:	40 mm



Auswechselbare Hubelemente



Konstante Arbeitshöhe

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Federkraft kg	Bestell-Nr.
1000 x 650 x 485	1060 x 710 x 820	315	24,5	90,0	40644
1410 x 700 x 580	1460 x 750 x 920	570	31,5	150,0	40756

## Variante: Federbodenwagen mit Stufentritt

Die Kombination von Federbodenwagen mit Stufentritt eignet sich besonders für industrielle Kommissionierbereiche.

Fertigung erfolgt projektbezogen nach Ihren Anforderungen.



Kommissionierwagen, projektspezifisch

# FEDERBODENWAGEN W 162

NEU



Wagen mit vertikal beweglichem Boden und definierter Federkraft. Für ergonomisches Arbeiten ohne Bücken – der bewegliche Boden hält das Ladegut stets auf gleicher Höhe. Kein Abrieb durch eloxiertes Aluminium. Rollen in Mittenanordnung für bequemes Rangieren auf engstem Raum. Bis 150 kg Zuladung möglich. Umfangreiches Zubehör erhältlich.

## TECHNISCHE DETAILS

Material:	Aluminium eloxiert
Ecksicken:	ja
Fahrwerksanordnung:	2 Lenk- und 2 Bockrollen in Mittenanordnung
Fahrwerksänderung möglich:	ja
Rollendurchmesser:	125 mm
Rollenbreite:	40 mm



Eckenschutz durch stabile Kunststoffecken

09

Innenmaß L x B x H mm	Außenmaß L x B x H mm	Volumen l	Gewicht kg	Federkraft kg	Bestell-Nr.
1010 x 420 x 431	1058 x 468 x 785	182	23,0	25,0	40748
1010 x 650 x 457	1058 x 698 x 811	300	29,0	45,0	40749
1410 x 700 x 553	1458 x 748 x 907	545	34,0	65,0	40750

# EIN FUNKTIONSWAGEN

1.001 Möglichkeiten – das modulare System des MPO.



**GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
WINNER  
2024**



**KOMFORTABLES HANDLING  
DURCH ERGONOMISCH  
GEFORMTEN SCHIEBEGRIFF**



**SAUBERES ARBEITEN  
DURCH ABNEHMBARE  
KUNSTSTOFF-ARBEITSPLATTE**



**INDIVIDUELLE  
FARBGESTALTUNG  
AN SCHUBLADEN UND  
SEITENWÄNDEN**



**SCHUBLADEN IN  
VERSCHIEDENEN HÖHEN  
AUF TELESKOPSCIENEN  
MIT SOFTEINZUG.**



**OPTIMALE MOBILITÄT  
KUNSTSTOFF-  
DOPPELROLLEN**

## Produktbeispiele



Mit Schubladen



Mit Rollläden und Trägerwand



Mit Rollläden und  
variablen Teleskopschienen



Offen mit Modulschubladen

# MPO FUNKTIONSWAGEN – SO INDIVIDUELL WIE SIE ES WÜNSCHEN.

Neben zahlreichen erprobten Standard-Modellen haben Sie die Möglichkeit, alle Pflege- und Organisationswagen Ihren täglichen Bedürfnissen entsprechend zu konfigurieren. Dies beginnt bei der Auswahl von Schubladenblenden oder Rollladen bis hin zu Trägersystemen für die Einschübe.

Die Trägersysteme können an Ihre speziellen Anforderungen angepasst, die Arbeitsplatten in Material und Funktion unterschiedlich kombiniert werden. Gerne beraten wir Sie bei der Zusammenstellung.



RAL 9016,  
Verkehrsweiß



RAL 240 70 30,  
Blau



RAL 140 60 50,  
Grün



RAL 095 80 80,  
Gelb



RAL 030 40 60,  
Rot

## Arbeitsplatten



### Kunststoff ABS mit Galerie

- Werkzeuglos abnehmbar.
- Erhältlich nur für 1 ISO.



### Kunststoff ABS ohne Galerie

- Werkzeuglos abnehmbar.
- Erhältlich nur für 1 ISO.



### Kunststoff HPL ohne Galerie

- Fest montiert.
- Erhältlich für 1 und 0,5 ISO.

## Schließsysteme



### Zylinderschloss

- Gleichschließend.
- Erhältlich für Schubladen und Rollladen.
- Optional verschiedenschließend.



### Digitalschloss

- Veränderbarer Zahlencode.
- Erhältlich für Rollladen.



### Kartenschloss

- Erhältlich für Schubladen und Rollladen.
- Individuelle Programmierung.

# ZARGES REGALSYSTEM: ZUBEHÖR

Für das ZARGES Regalsystem gibt es die vielfältigsten Zubehör-Module – von Einschubschienen über Gitter- und Fachböden bis zu Etikettenhaltern. Alles für den perfekten Arbeitsalltag.





### 1 Einschubschienen, gerade

Kunststoff, glasfaserverstärkt.

### 2 Einschubschienen, schräg

Aluminium eloxiert.

### 3 Medikamenten-Fachboden, 800 mm

Optimale Medikamentenlagerung mit Unterteilung und ergonomische Schrägauszug.

### 4 Offenes Regal mit Gitterboden

### 5 Teiler-Fachboden

In Kunststoff und verchromten Stahl.

### 6 Etikettenhalter-Regal, 250mm

Passend für Längsverbinder, werkzeuglos klipsbar.

### 7 Einschubschiene einhängbar für STE

Werkzeuglos verstellbar.

### 8 Adapter für Etikettenhalter 46551

Klipsbar und in der Höhe verstellbar.

### 9 Rollensatz (Optional)

### 10 Etikettenhalter-Regal, 50mm

Passend für Längsverbinder, werkzeuglos klipsbar.

### 11 Fachboden

- ISO-Fachboden 400x600 in Kunststoff.
- Gitterboden in Edelstahl, offen.
- Aluminium eloxiert, geschlossen.
- Edelstahl, geschlossen.

### 12 ZARGES Modulsystem

### 13 Teleskopschienen einhängbar mit Softclose

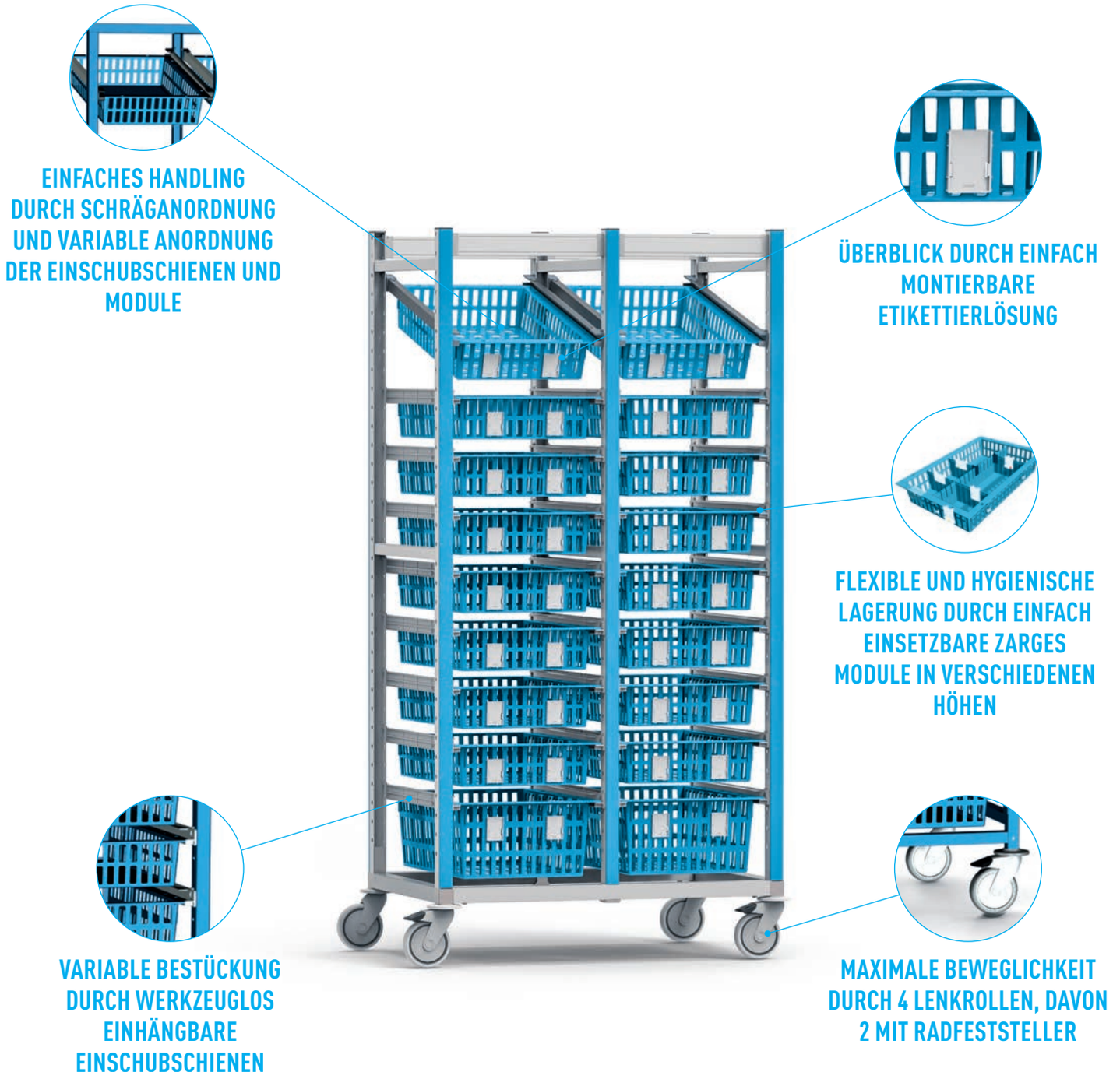
Werkzeuglos verstellbar.

# KOMMISSIONIERWAGEN

Von klein bis groß die richtige Wahl.

Wo auch immer Wäsche, Medikamente, Ver- und Gebrauchsgüter sicher und hygienisch gelagert oder transportiert werden müssen: Der Kommissionierwagen ist die

perfekte Lösung. Das Multifunktions-talent kommt in Kliniken, Wäschereien, Industrie, Gastronomie und Behörden zum Einsatz.



**EINFACHES HANDLING  
DURCH SCHRÄGANORDNUNG  
UND VARIABLE ANORDNUNG  
DER EINSCHUBSCHIENEN UND  
MODULE**

**ÜBERBLICK DURCH EINFACH  
MONTIERBARE  
ETIKETTIERLÖSUNG**

**FLEXIBLE UND HYGIENISCHE  
LAGERUNG DURCH EINFACH  
EINSETZBARE ZARGES  
MODULE IN VERSCHIEDENEN  
HÖHEN**

**VARIABLE BESTÜCKUNG  
DURCH WERKZEUGLOS  
EINHÄNGBARE  
EINSCHUBSCHIENEN**

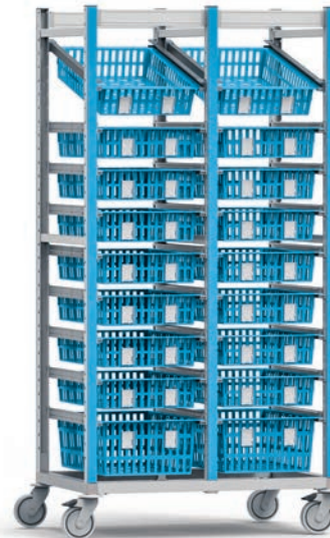
**MAXIMALE BEWEGLICHKEIT  
DURCH 4 LENKROLLEN, DAVON  
2 MIT RADFESTSTELLER**

# VON KLEIN BIS GROSS DIE RICHTIGE WAHL: KOMMISSIONIERWAGEN.



Kommissionierwagen 1-reihig

Bestell-Nr.	Material	Einschubbreite, mm	Maße, L x T, mm	Höhe, mm
31011246	Aluminium eloxiert	400	540 x 682	1910
31011278	Aluminium eloxiert	600	740 x 482	1910
366035	Stahl, gepulvert	400	544 x 675	1900
367568	Stahl, gepulvert	600	744 x 475	1900



Kommissionierwagen 2-reihig

Bestell-Nr.	Material	Einschubbreite, mm	Maße, L x T, mm	Höhe, mm
31011003	Aluminium eloxiert	400	990 x 682	1910
31011288	Aluminium eloxiert	600	1390 x 482	1910
366045	Stahl, gepulvert	400	993 x 675	1900
367567	Stahl, gepulvert	600	1393 x 475	1900



Kommissionierwagen 3-reihig

Bestell-Nr.	Material	Einschubbreite, mm	Maße, L x T, mm	Höhe, mm
31011701	Aluminium eloxiert	400	1140 x 682	1910
366043	Stahl, gepulvert	400	1440 x 675	1900

## Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung
46059	Einschubschiene, 600 mm (T), Geradeeinbau
46271	Einschubschiene 620 mm (T), Schrägeinbau
46054	Einschubschiene 400 mm (T), Geradeeinbau
46273	Einschubschiene 420 mm (T), Schrägeinbau
31010542	Fachboden 800 x 600 mm (L x T)
31011697	Teleskopauszug für Regal, links 600 mm
31011698	Teleskopauszug für Regal, rechts 600 mm
31011699	Teleskopauszug für Regal, links 400 mm
31011700	Teleskopauszug für Regal, rechts 400 mm

## Kommissionierwagen mit Fachboden

Bestell-Nr.	Material	Einschubbreite, mm	Maße, L x T, mm	Höhe, mm
31011247	Aluminium eloxiert	400	1390 x 682	1910

# BRANCHEN

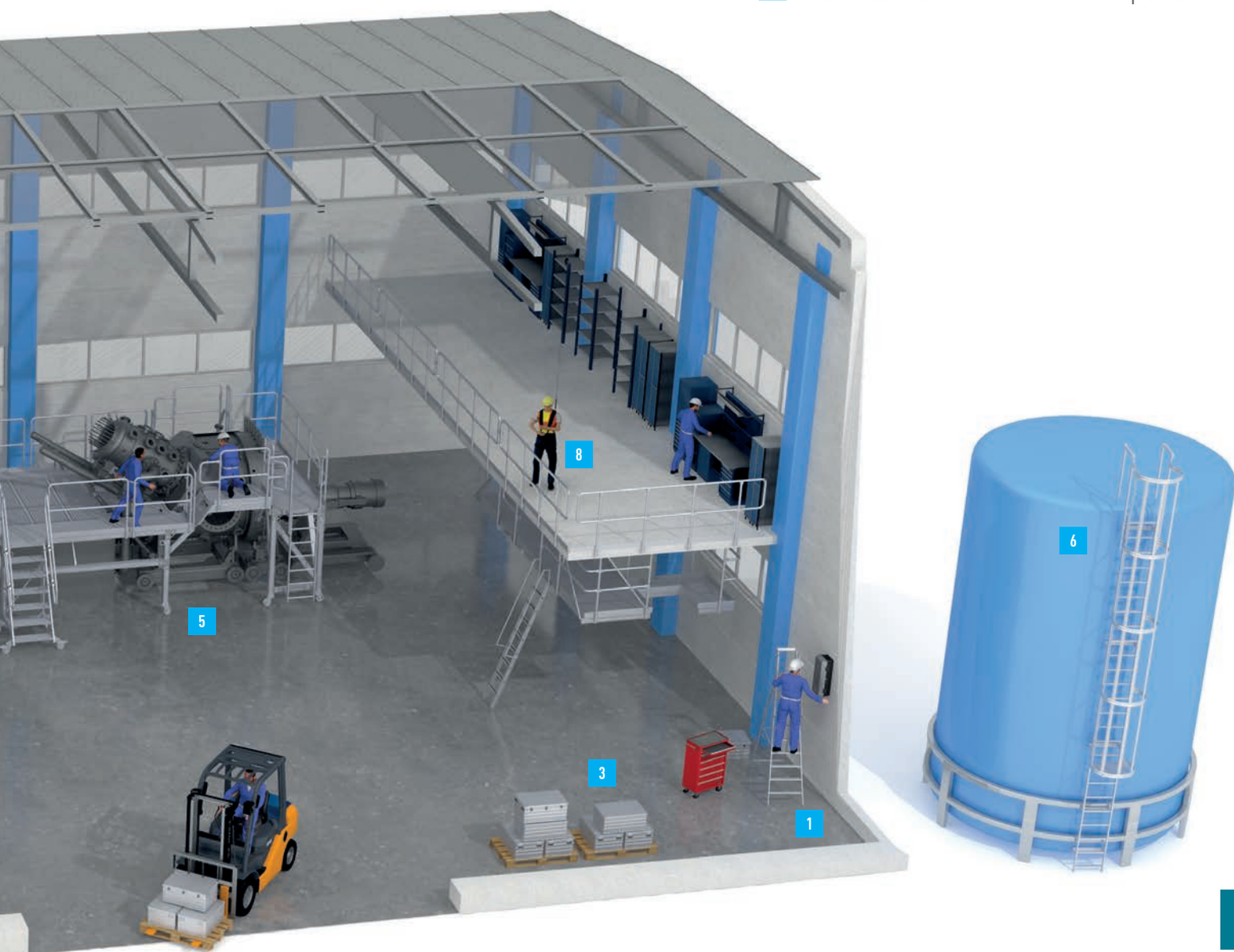




Industrie- und Anlagenbau	306–307
Logistik- und Distributionszentrum	308–309
Luftfahrt	310–311
Bahn- und Schienenverkehr	312–313
Nutzfahrzeuge und Busse	314–315
Baugewerbe	316–317
Medical	318–319

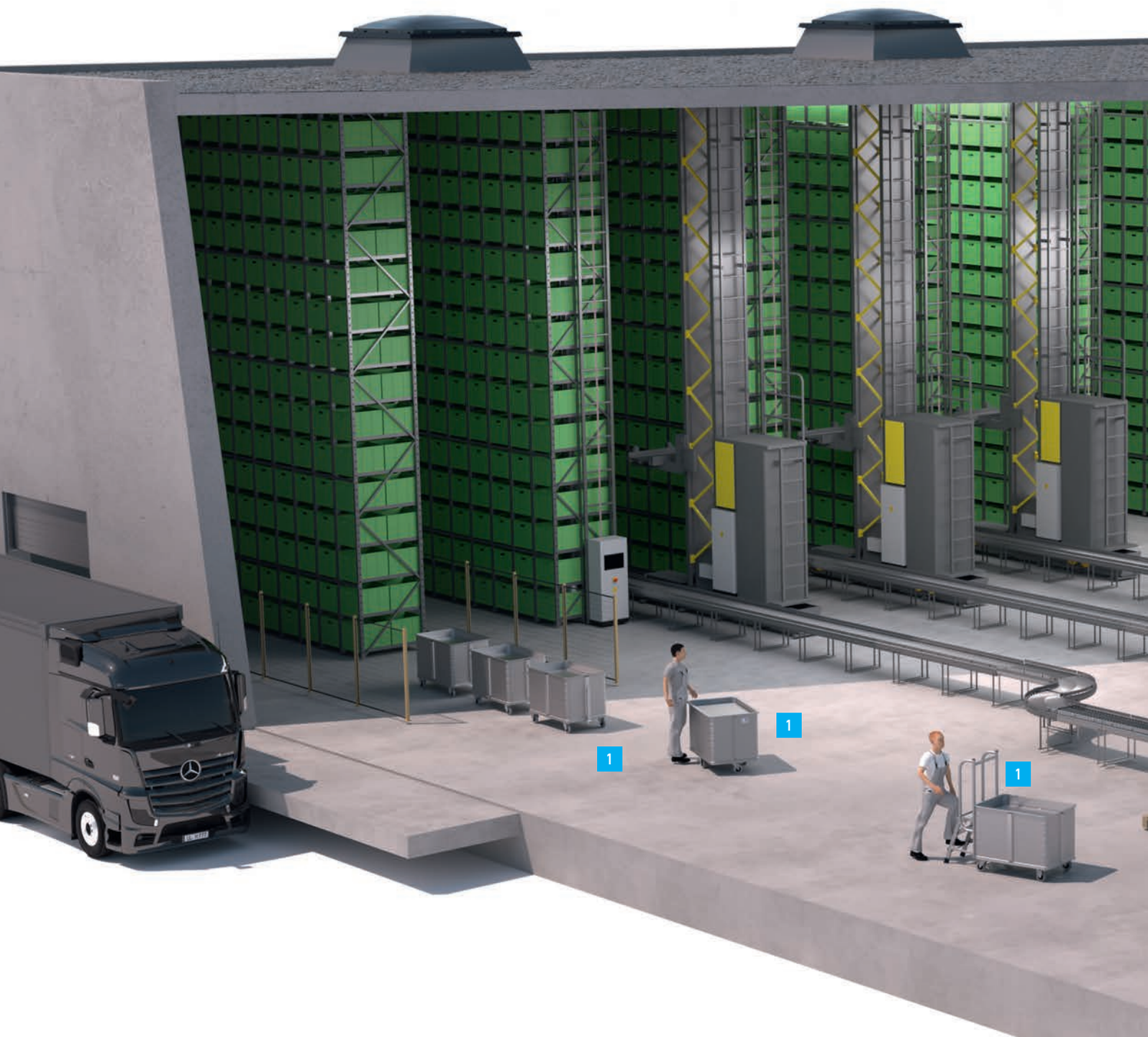


1	Leitern	Kapitel 02
2	Fahrgerüste	Kapitel 04
3	Kisten und Koffer	Kapitel 07
4	Treppen und Überstiege	Kapitel 03
5	Arbeits- und Wartungsbühnen	Kapitel 03
6	Steigleitern	Kapitel 02
7	Schachttechnik	Kapitel 06
8	Fall Protection	Kapitel 01



Weitere Informationen unter:  
[www.zarges.de/industrie](http://www.zarges.de/industrie)

# UNSERE LÖSUNGEN FÜR LOGISTIK- UND DISTRIBUTIONSZENTREN

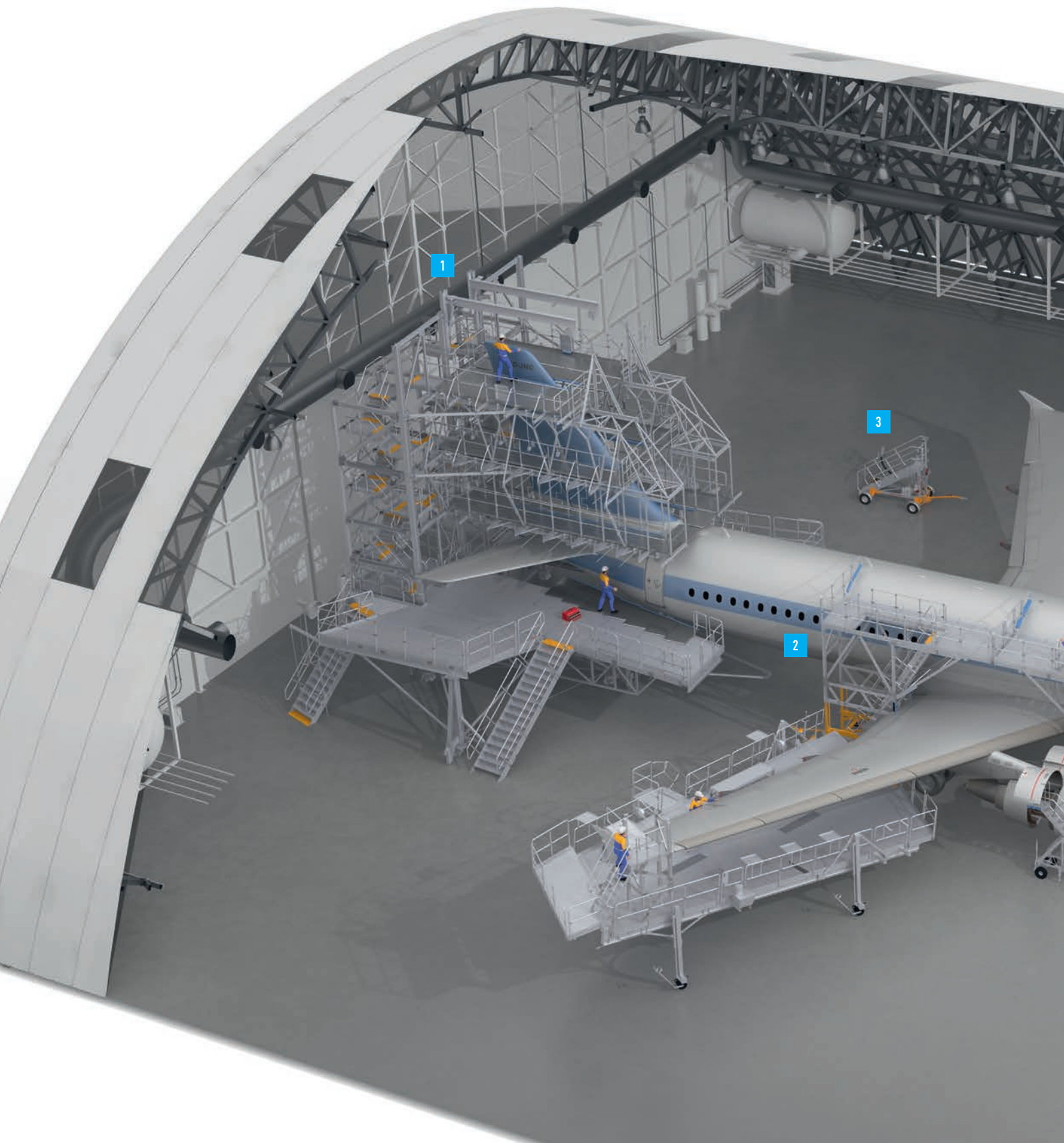


1	Federbodenwagen	Kapitel 09
2	Universalkisten	Kapitel 07
3	Schrankwagen	Kapitel 09
4	Plattformtreppen	Kapitel 03
5	Überstiege	Kapitel 03
6	ZAP Safemaster PLUS S	Kapitel 02



Weitere Informationen unter:  
[www.zarges.de/logistikzentren](http://www.zarges.de/logistikzentren)

# UNSERE ZUSTIEGSLÖSUNGEN FÜR FLUGZEUGE UND HELIKOPTER

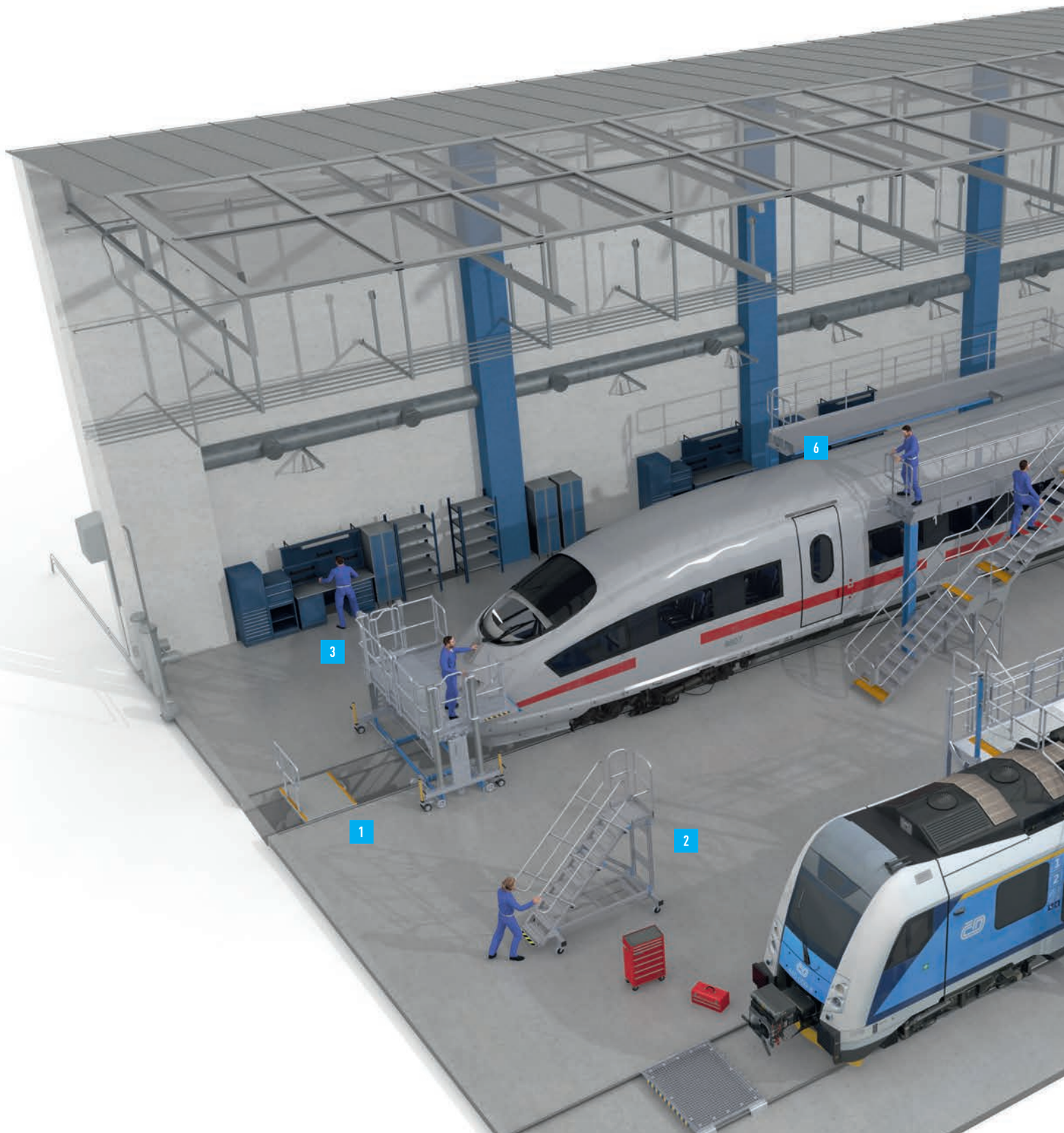


- 1 Dock-Systeme für Flugzeuge
- 2 Spezielle Wartungstreppen und -plattformen Kapitel 03
- 3 Betankungsausrüstungen Kapitel 02
- 4 Wartungstreppen mit fester Höhe Kapitel 03
- 5 Wartungstreppen, höhenverstellbar Kapitel 03
- 6 Dock-Systeme für Helikopter, höhenverstellbar



Weitere Informationen unter:  
[www.zarges.de/air](http://www.zarges.de/air)

# UNSERE ZUSTIEGSLÖSUNGEN FÜR BAHN- UND SCHIENENFAHRZEUGE





- 1 Gleisgrubenübergänge Kapitel 03
- 2 Zustiegstreppen Kapitel 03
- 3 Frontarbeitsbühnen Kapitel 03
- 4 Dacharbeitsbühnen Kapitel 03
- 5 Seitenarbeitsbühnen Kapitel 03
- 6 Dacharbeitsstände und Bühnensysteme Kapitel 03



Weitere Informationen unter:  
[www.zarges.de/rail](http://www.zarges.de/rail)

# UNSERE ZUSTIEGSLÖSUNGEN FÜR NUTZFAHRZEUGE UND BUSSE





- 1 Plattformtreppen Kapitel 03
- 2 Frontarbeitsbühnen Kapitel 03
- 3 Dacharbeitsbühnen Kapitel 03
- 4 Dacharbeitsstände Kapitel 03
- 5 Tankwagenleitern Kapitel 02
- 6 Enteisungsbühnen Kapitel 03
- 7 Kisten Kapitel 07

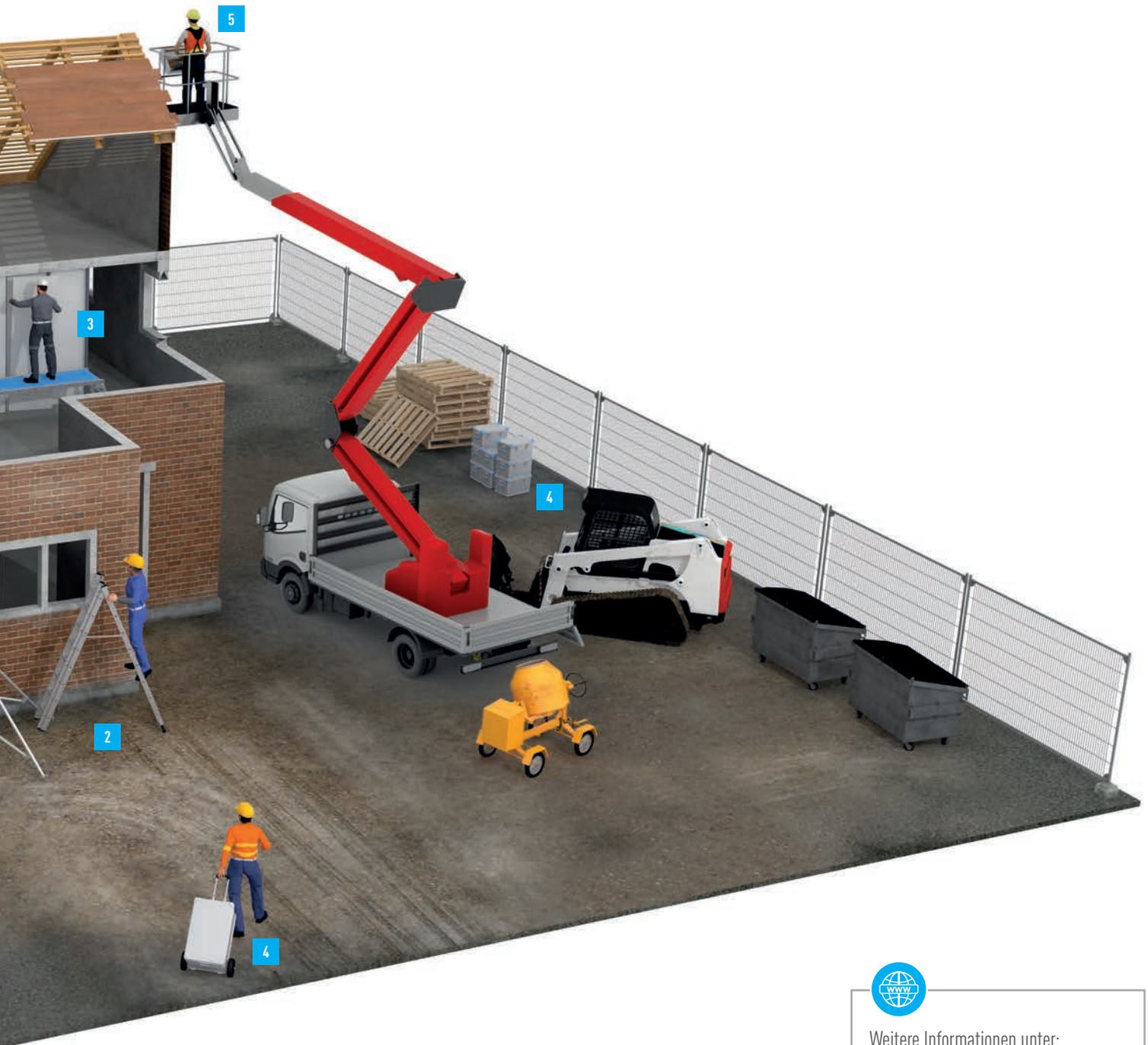


Weitere Informationen unter:  
[www.zarges.de/road](http://www.zarges.de/road)

# UNSERE ZUSTIEGS-, ABSTURZSICHERUNGS-, LAGER- UND TRANSPORTLÖSUNGEN FÜR DAS BAUGEWERBE



1	Fahrerüste	Kapitel 04
2	Leitern	Kapitel 02
3	Arbeitspodeste und Tritte	Kapitel 02
4	Kisten	Kapitel 07
5	Fall Protection	Kapitel 01

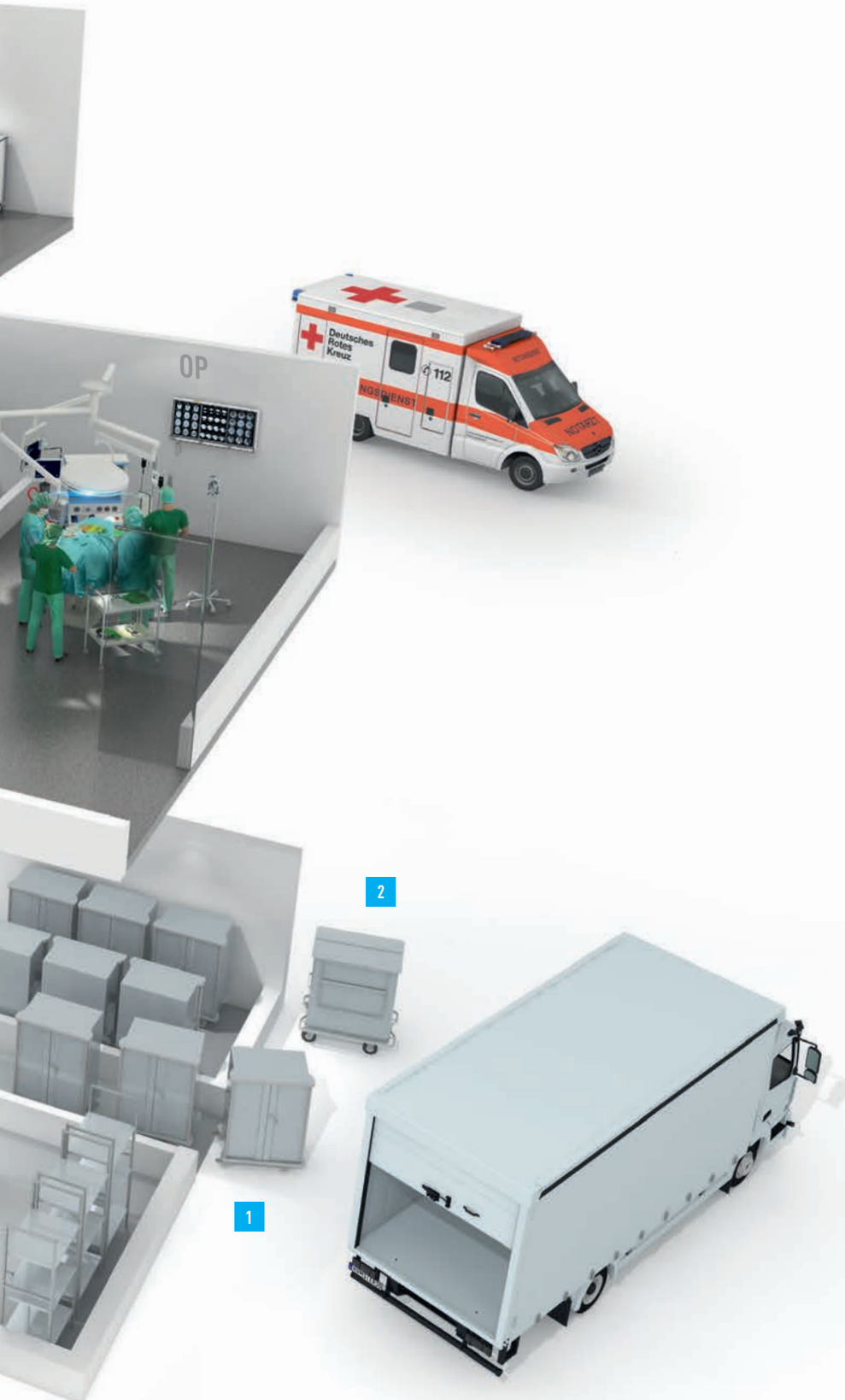


Weitere Informationen unter:  
[www.zarges.de/handwerk](http://www.zarges.de/handwerk)

# UNSERE LAGER- UND TRANSPORTLÖSUNGEN FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN



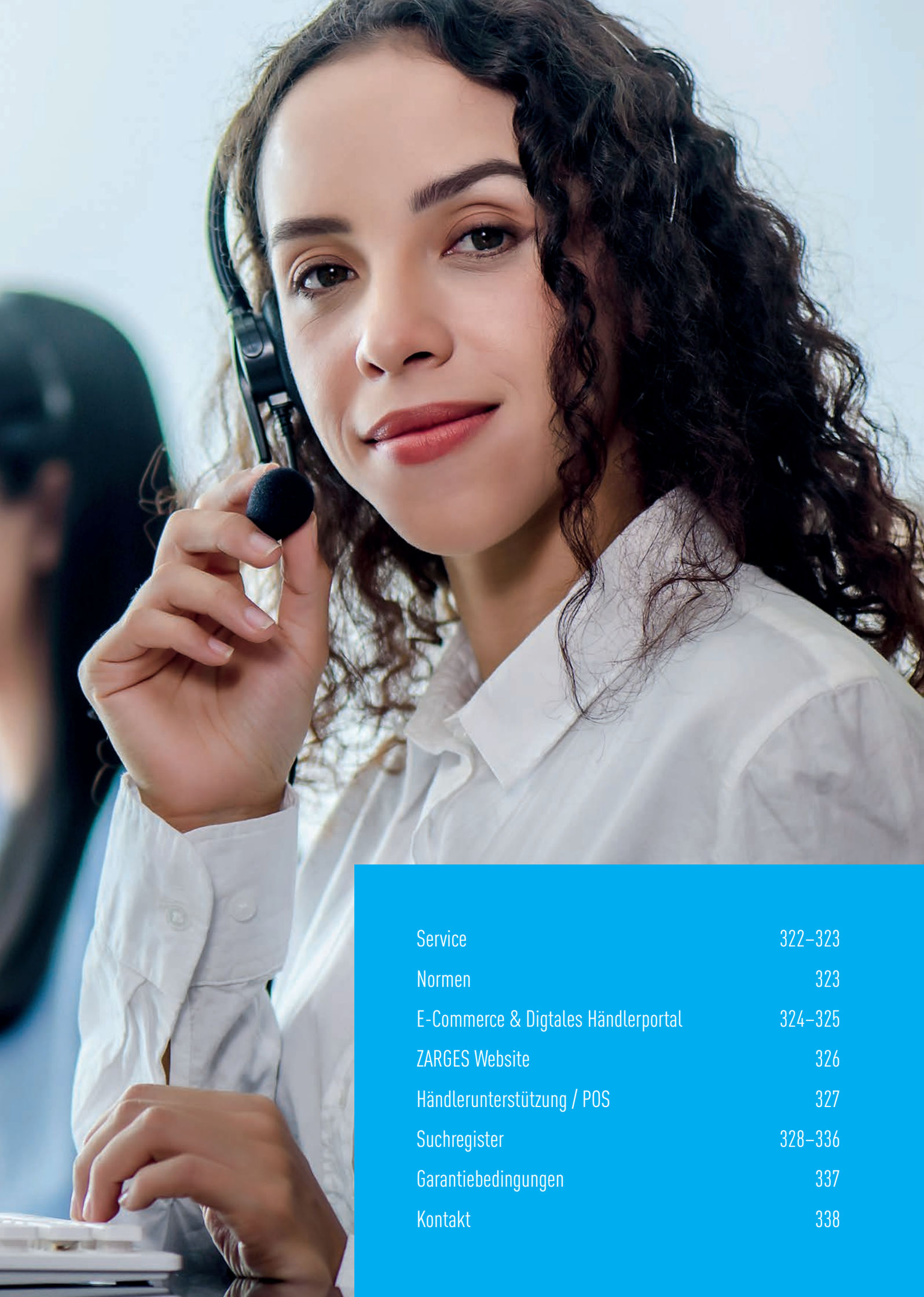
1	Schrankwagen	Kapitel 09
2	Kastenwagen	Kapitel 09
3	MPO Funktionswagen	Kapitel 09
4	Kommissionierregal	Kapitel 09
5	Kommissionierwagen	Kapitel 09



Weitere Informationen unter:  
[www.zarges.de/medical](http://www.zarges.de/medical)

# SERVICE UND INFORMATIONEN





Service	322–323
Normen	323
E-Commerce & Digitales Händlerportal	324–325
ZARGES Website	326
Händlerunterstützung / POS	327
Suchregister	328–336
Garantiebedingungen	337
Kontakt	338

# BESTER SERVICE. HÖCHSTE ZUFRIEDENHEIT.



## Beste Logistik. Kurze Wege.

- Express-Lieferung.
- Sonder- und Spezialversand.
- Bestands-Check.
- Versandhinweis.
- Order Tracking.



## Beste digitale Services. Effiziente Prozesse.

- Informative und nutzerfreundliche Website mit vielen Funktionen.
- Praktische Online-Konfiguratoren.
- ZARGES Kundenportal „myZARGES B2B“ – einfacher Online Einkauf für Gewerbe.
- Bereitstellung digitaler Daten für Webshops und Kataloge.
- Digitaler Rechnungsversand.
- Effiziente Geschäftsprozesse durch elektronischen Datenaustausch (EDI).
- Lösungen wie nexMart und OXOMI für Ihr erfolgreiches E-Business.



## Beste Schulungsangebote. Maximale Sicherheit.

- Sachkundigen-Seminare für Leitern, Tritte & Fahrgerüste – deutschlandweite Hotelseminare oder an Ihrem Wunschort.
- Sachkundigen-Seminare für ortsfeste Leitern.
- Individuelles E-Learning für Leitern, Tritte & Fahrgerüste.



## Beste Beratung. Perfekte Lösungen. Bester Aufbauservice.

- Fachkundige Beratung, telefonisch oder online – persönlich und individuell.
- Auf Wunsch Beratung und Aufmaß bei Ihnen vor Ort durch unseren Außendienst.
- Fachkundiger Aufbau von Wartungstreppe und Arbeitsbühnen, deutschlandweit buchbar. Informationen bei Ihrem Ansprechpartner oder unter [www.creaxess.com](http://www.creaxess.com)



## Beste Ersatzteilversorgung. Einwandfreier Betrieb.

- Beratung bei Ersatzteilbedarf.
- Umfangreiches Ersatzteilsortiment.
- Langfristige Ersatzteilversorgung.
- Garantieleistungen.



## Bestes Informationsmaterial. Kataloge und Zielgruppenbroschüren.

Informative Kataloge und Broschüren zu wichtigen Themen wie z. B. Sicherheit.

Verschiedene Zielgruppenbroschüren

- Industrie- und Anlagenbau
- Logistik- und Distributionszentren
- Luftfahrt
- Bahn- und Schienenverkehr
- Fall Protection

## NORMEN

ZARGES-Produkte entsprechen aktuellen nationalen und internationalen Normen. Unsere nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifizierten Entwicklungs- und Fertigungsabläufe garantieren Ihnen Sicherheit und höchste Zuverlässigkeit.



### Bitte beachten Sie:

Je nach Anwendung entscheiden Sie, welche Norm für Sie zutrifft. Beachten Sie allerdings, dass Sie dazu selbst eine Gefährdungsbeurteilung durchführen müssen. Deshalb ist eine regelmäßige Überprüfung der Steigergeräte nicht nur zu empfehlen, sondern auch gesetzlich vorgeschrieben. Jeder Unternehmer muss eine so genannte sachkundige Person für Leitern und Fahrgerüste benennen, die alle Steigergeräte regelmäßig auf einen ordnungsgemäßen Zustand prüft.

Produkt	Zutreffende Normen	Anwendung
Leitern	EN 131-1:2016-02 EN 131-2:2017-04 EN 131-3:2018-03 EN 131-4:2020-06	Tragbare Leitern für unterschiedlichste Einsatzzwecke, z. B. Anlege-, Schiebe-, Steh-, Mehrzweck- und Gelenkleitern für die Benutzung durch 1 Person mit max. 150 kg.
Leitern	EN131-6:2019-05	Bei Teleskopleitern, die in der Länge teleskopierbar sind und kompakt im Transport.
Podestleitern	EN 131-7:2013-09	Mobile Podestleitern mit einem Arbeitspodest von max. 1 m <sup>2</sup> Fläche, einer Podesthöhe von max. 5 m und für die Benutzung durch 1 Person mit max. 150 kg.
Tritte	EN 14183:2004-03	Sie beinhaltet Informationen zur Normung von Tritten, z. B. max. Plattformhöhe von 1 m, Benutzung durch 1 Person mit max. 150 kg.
Treppen, Arbeitsbühnen und Laufstege	EN ISO 14122-1-4:2016-10	Ortsfeste Zugänge zu maschinellen Anlagen, z. B. Rampen, Treppen, Überstiege, Geländer, Arbeitsbühnen, Laufstege und Steigleitern.
Steigleitern	DIN 18799-1, 18799-3 und 2:2019-06	Ortsfeste Steigleitern an baulichen Anlagen mit Seitenholmen oder Mittelholmen. Absturzsicherung in Abhängigkeit von Gesamtsteighöhe; Rückenschutz oder Steigschutz erforderlich.
Steigleitern	DIN 14094-1:2017-04	Ortsfeste Notsteigleitern mit Rückenschutz, über die sich Menschen im Gefahrenfall retten können oder Menschen gerettet werden können.
Fahrgerüste	EN 1004-1:2021-02	Fahrbare Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen mit einer Höhe bis zu 12 m (innerhalb von Gebäuden) und bis zu 8 m (außerhalb von Gebäuden).
K 470, K 475 Modulcontainer Sonderbehälter	EN 60529:2019-02	Produkte mit definierten Dichtheitsanforderungen. In dieser Norm sind die jeweils relevanten Prüfmethoden und die Testdurchführung beschrieben.

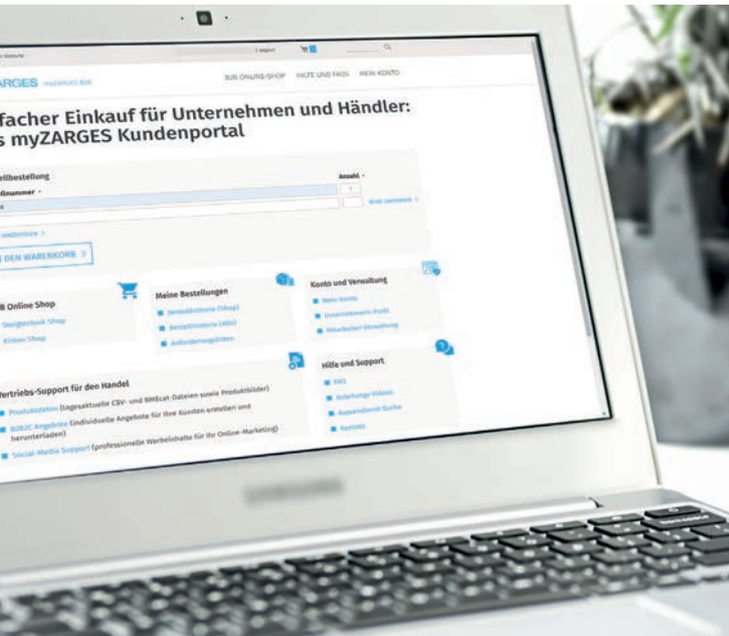
## Regeln/Vorschriften/Gesetze

Leitern	TRBS 2121-2	Ermittlung von „Gefährdung von Beschäftigten bei der Verwendung von Leitern“.
---------	-------------	---

# EFFIZIENTE PROZESSE, GUTE GESCHÄFTE

myZARGES Kundenportal und E-Commerce Lösungen.

Gute Geschäfte im Handel und effiziente Prozesse in der Industrie haben eines gemeinsam: Sie beruhen auf schnell zugänglichen und korrekten Informationen, effizienter und zielgerichteter Kommunikation sowie erprobten und automatisierten Geschäftsprozessen. Um Sie als ZARGES-Kunde und -Partner hierbei so gut wie möglich zu unterstützen, bieten wir Ihnen verschiedene digitale Kommunikations- und Beschaffungskanäle, die jeweils perfekt auf die Bedürfnisse und den Digitalisierungsgrad Ihres Unternehmens abgestimmt sind.



Für alle ZARGES-Partner und -Kunden, die ihren Einkauf mit minimalem Aufwand digitalisieren und vereinfachen wollen, haben wir das myZARGES Kundenportal entwickelt, welches viele für ZARGES-Kunden praktische Self-Service-Funktionen an einer Stelle vereint.

## myZARGES B2B Kundenportal – Vorteile:

- Sofortabfrage aktueller Verfügbarkeit.
- Online-Bestellung des kompletten ZARGES Sortiments zu individuellen Konditionen.
- ZARGES Online-Shop mit Schnellbestell-Funktion.
- Bestellhistorie inklusive Bestellungen über andere Kanäle wie E-Mail, Telefon, Vertriebsaußendienst, Nexmart, EDI, ...
- Download von Produktdaten und Marketing-Material.
- Viele weitere praktische Funktionen.

## Ihr Start mit myZARGES B2B

Sie möchten mit myZARGES loslegen? Kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner bei ZARGES und Sie erhalten Ihren individuellen Zugang innerhalb von 24 Stunden per Email.



## Das sagen unsere Kunden:



„Dank myZARGES können wir unseren Kunden jetzt schnell und einfach Angaben zur Verfügbarkeit von ZARGES Produkten machen. Die Aktivierung unseres Zugangs erfolgte binnen eines Werktages und die persönlichen Accounts für unsere Kollegen konnten wir unkompliziert selbst erstellen.“

Tanja U., Beratung und Verkauf, technischer Großhandel

„Seitdem ZARGES das myZARGES Kundenportal anbietet, bestellen wir nur noch über diesen Kanal – und das mindestens einmal wöchentlich. Bestellbestätigungen erhalten wir umgehend per Email und die Bearbeitung der Bestellungen erfolgt schnell und zuverlässig.“

Tobias S., Experte Befestigung & Werkzeug, Fachhandel für Handwerk und Industrie

# E-COMMERCE LÖSUNGEN UND DIGITALE SERVICES

Mit ZARGES schneller zum Ziel. Unsere Angebote im Überblick.



## myZARGES B2B Kundenportal

### Anwendung bereit in 24 Stunden

Sie möchten Ihre Beschaffung sofort und ohne jeden Einrichtungsaufwand digitalisieren? Als ZARGES-Kunde steht Ihnen unser myZARGES B2B Kundenportal zur Verfügung, welches Sie bei wiederkehrenden Prozessen wie die Echtzeit-Abfrage von Verfügbarkeiten, Konditionen oder Bestellung effizient online unterstützt. Dabei profitieren Sie von der direkten Kommunikation zwischen Ihrem Unternehmen und ZARGES. Erfahren Sie auf der Nebenseite mehr über Ihren Start mit myZARGES.

## nexmart Beschaffungsplattform

### Anwendung bereit in 24 Stunden bis 1 Monat

Bestellen Sie bei ZARGES und vielen weiteren Herstellern online und automatisch über die nexmart Beschaffungsplattform. Nexmart vereinfacht und vereinheitlicht Ihre Beschaffung herstellerübergreifend und bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten der Nutzung und Anbindung an Ihre internen Systeme. Als nexmart-Nutzer können Sie sofort loslegen, als Neukunde unterstützt Sie das Team von nexmart beim Start.

## EDI (Elektronischer Datenaustausch)

### Anwendung bereit in ca. 1 Monat

Ihr Bestellvolumen ist so hoch, dass Sie einen maximalen Automatisierungsgrad und eine direkte Verbindung zwischen Ihren internen Bestellsystemen und unseren Systemen wünschen? Dann ist eine EDI-Anbindung Ihre Lösung. Nach einer Planungs- und Projektphase von ca. 4 Wochen (stark fallspezifisch) können über eine EDI-Verbindung Dokumente wie Aufträge, Auftragsbestätigungen, Rechnungen oder Lieferscheine vollständig digital und ohne Zeitverzug zwischen Ihnen und ZARGES ausgetauscht werden. Sprechen Sie uns an!



Mehr Informationen zu unseren digitalen Services:

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)

# ZARGES WEBSITE

**Megastep L**

Ab 324,87 €

Sprossenanzahl:

Online-Händler finden

ZARGES kontaktieren

Zur Vergleichstabelle hinzufügen

Datenblatt downloaden (PDF)

Produkt-Dokumente

Krascheile und Zubehör

**Details**

Nutzenwert trifft Design: die stärkste aller ZARGES Leitern mit hoher Belastbarkeit und schwerer Edge-Optik für den robusten Einsatz.

- Nutzenwert trifft Design: die stärkste aller ZARGES Leitern mit hoher Belastbarkeit und schwerer Edge-Optik für den robusten Einsatz.
- Belastbarkeit und schwerer Edge-Optik für den robusten Einsatz.
- Angegriffen am oberen Ende für sicheres Anlegen.
- Stützprozesse mit rutschfester Riffelung.
- Belastung max. 250 kg.
- 60 mm leichte Leichtmetall-Breitprozesse mit rutschfester Riffelung.
- Schwärze, pulverbeschichtete Alu-Profile.
- Außere Breite 380 mm.
- Spitzen-Hebel-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsverbindung.
- Sprossen und Hebel aus Alu-Strangpressprofilen.
- Auswechselbare Kunststoffsohle für rutschsicheren Stand.

**Hinweise und Besonderheiten**

- Bestell-Nr. 4133 nach DIN EN 131-1 mit Querraverse.
- Entspricht der Norm EN 131 professional.

**Varianten**

Bestell-Nr.	Arbeitshöhe	Breite Querraverse	Gewicht	Leitertlänge	Sprossenanzahl	Trennpaltenabmessungen
4133	2,65 m	3,6 kg	1,82 m	6	1.800 mm x 385 mm x 74 mm	
4134	3,35 m	6,9 kg	2,38 m	8	2.200 mm x 385 mm x 75 mm	
4137	3,7 m	7,5 kg	2,94 m	10	2.500 mm x 385 mm x 75 mm	
4136	4,25 m	0,79 m	10,5 kg	12	3.500 mm x 385 mm x 75 mm	

**Dokumente**

- Datenblatt (pdf)
- ZARGES Verantwortlich für Leitern 800145 (pdf)
- Zertifikat 4133 ff (pdf)
- Montage- und Verwendungsanleitung Anlegelehre Nr 29000286 (pdf)
- Handbuch (jpg)
- Detailbild (jpg)
- Detailbild (jpg)
- Detailbild (jpg)
- Detailbild (jpg)
- Anwendungsbild (jpg)

**Ersatzteile**

- Innenstich
- Innenstich, elektrisch ableitfähig
- Anlegeklotz
- Endkappe
- Neigungswinkelanzeiger
- Versteifung

**Zubehör**

- Einhängehaken
- Diebstahlschutz
- Werkzeugtasche
- Handlauf
- Wandabstützung / Fußabstützung

Produkte, Services, Downloads, Kontakte – alles auf einen Blick. Produkt-, Fachhändler- und Außendienstsuche – intuitiv auf Smartphone, Tablet oder Desktop.

Produktbilder, Detailbilder und Anwendungsbilder plus Videos

PDF-Datenblätter von jedem Produkt und jeder Variante

Umfangreiche Produkt-Beschreibungen

Detaillierte technische Spezifikationen

Übersichtliche Darstellung erhältlicher Varianten

Anleitungen, Benutzerinformationen, Zertifikate und hochauflösende Produktbilder als Download

Passende Ersatzteile

Verfügbares Zubehör

## IN 5 SCHRITTEN ZUR PASSENDEN LEITER

Der ZARGES Leiterfinder.



LEITER FINDEN



# POS-MATERIALIEN

ZARGES unterstützt Sie dabei, noch erfolgreicher Geschäfte mit ZARGES Produkten zu machen. Nutzen Sie unsere aufmerksamkeitsstarken POS-Materialien, um ZARGES Produkte in Ihrem Verkaufsraum, Freigelände oder auf Ihrer Hausmesse zu präsentieren. Gutes POS ist platzsparend und zeichnet sich durch ein weitenwirksames, reichweitenstarkes Design aus!

## Allgemeines POS



**Beachflag**  
(BxH) 0,9 x 2,7 m  
(in- & outdoor).



**Ellipsenaufsteller**  
(BxH) 0,6 x 1,6 m  
(indoor).



**Fahne**  
(BxH) 1,0 x 3,0 m  
(outdoor).



**Spann-Banner**  
(BxH) 3,0 x 1,0 m,  
auf 50 cm geöst  
(outdoor).



**Paletten-Husse**  
Für 2 aufeinander  
gestapelte Europaletten  
(indoor).



**Magnetschild**  
Für Regale, (H) 1,6 m.



**Leiternständer**  
Mobil 1,0 m (indoor &  
outdoor), stationär 1,5 m  
(Indoor). Inkl. zwei be-  
druckter Seitenpanele  
und einem Magnetschild.



**Alu-Prospekthalter**  
(BxHxT) ca. 23 x 33 x 8 cm  
Zur Andbringung an  
Sprossen und Stufen,  
passend für Pospekte  
in DIN A4.

## Produktspezifisches POS

**Multimaster 5  
Palettenecke**  
(BxHxT) ca. 80x200x25 cm  
Passend für  
Europaletten (indoor).



**Multimaster 5  
Ellipsenaufsteller**  
(BxH) 0,6 x 1,8 m  
(indoor).

**Fall Protection  
POS-Display**  
(BxH) ca. 50x195cm  
Leiter-POS-Display  
(indoor).



### Digitale POS-Unterstützung

ZARGES unterstützt Sie mit verschiedenen Video-Materialien wie Image-, Aufbau- und YouTube-Videos.  
[www.youtube.com/@zargesgbh](http://www.youtube.com/@zargesgbh)



### Beratung POS

Bei Bedarf oder Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter oder an  
[marketing@zarges.de](mailto:marketing@zarges.de)

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
3008	Anhängedeichsel mit Kupplung	294
8100	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8101	Federbockrollen (1 Satz = 2 Stück)	116
8102	Federlenkrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8103	Federlenk- und Federbockrollen	116
8104	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	116
8105	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	116
8106	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	116
8107	Quertraverse	116
8110	Kopffahwerk	117
8200	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8201	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8202	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	116
8203	Federlenk- und Federbockrollen	116
8206	Leiternbügel für Safer Step Leiter	81, 116
8207	Leiternbügel für genietete Leiter	116
8208	Leiternbügel für geschraubte Leiter	116
8209	Leiternbügel für Seventec Leiter	116
8210	Diebstahlschutz/Leiter mit Vierkantholm	116
8505	Mastfahwerk für Leitern aus Aluminium	117
8506	Mastfahwerk für Leitern aus Kunststoff	117
8831	Starre Verbindung bis 5 Stufen	117
8832	Starre Verbindung bis 12 Stufen	117
9120	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	116
9897	Spreizsicherung Kette	117
40025	Crestastep B - Holz-Leiter 2x4 Stufen	87
40026	Crestastep B - Holz-Leiter 2x5 Stufen	87
40027	Crestastep B - Holz-Leiter 2x6 Stufen	87
40028	Crestastep B - Holz-Leiter 2x7 Stufen	87
40029	Crestastep B - Holz-Leiter 2x8 Stufen	87
40030	Crestastep B - Holz-Leiter 2x10 Stufen	87
40031	AFA P - Maschinentritt starr 1 Stufe	95
40032	AFA P - Maschinentritt starr 2 Stufen	95
40033	AFA P - Maschinentritt starr 3 Stufen	95
40034	AFA P - Maschinentritt starr 4 Stufen	95
40035	AFA P - Maschinentritt starr 5 Stufen	95
40036	Rollensatz AFA P	95
40037	Fußplatten AFA P	95
40038	Handlauf zu AFA P	95
40042	Plattformgeländer	93
40051	ZAP R13master S - Plattformleiter 6 Stufen	69
40058	Einhängehaken (1 Satz = 2 Stück)	115
40059	Einhängehaken (1 Satz = 2 Stück)	115
40098	ZAP R13master S - Plattformleiter 4 Stufen	69
40099	ZAP R13master S - Plattformleiter 5 Stufen	69
40100	Wandabstandshalter	109
40115	Eimerhaken	109
40189	Stoßschutz	158
40206	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 14 Spr.	52
40207	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 16 Spr.	52
40208	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 18 Spr.	52
40209	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 20 Spr.	52
40210	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 24 Spr.	52
40213	Ausstiegsholm, klemmbar	49, 113
40214	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 16 Spr.	50
40215	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 18 Spr.	50
40216	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 20 Spr.	50
40217	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 24 Spr.	50
40218	Federbockrolle links	114
40219	Federbockrolle rechts	114
40220	Federrolle schwenkbar links	114
40221	Federrolle schwenkbar rechts	114
40222	Ausstiegsholm	113
40223	Ausstiegsholm	113
40224	Ausstiegsholm	113
40225	Ausstiegsholm	113
40226	Schwenkfuß mit Gummiauflage	111
40233	Seventec RC SP - Arbeitspodest 3 Stufen	95
40234	Seventec RC SP - Arbeitspodest 4 Stufen	95
40235	Seventec RC SP - Arbeitspodest 5 Stufen	95
40242	Auflegehaken	114
40243	Auflegehaken	114
40244	Auflegehaken	114
40245	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 6 Spr.	50
40246	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 8 Spr.	50
40247	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 10 Spr.	50
40248	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 12 Spr.	50
40249	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 14 Spr.	50
40250	Wandabstützung	111

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40251	Quertraverse Länge 1.000 mm	111
40252	Kettensicherung	112
40254	Ausstiegsholm	113
40255	Ausstiegsholm	113
40260	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 2-stufig	94
40261	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 1-stufig	94
40262	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 2. Stufe	94
40263	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 3. Stufe	94
40264	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 4. Stufe	94
40265	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 5. Stufe	94
40267	Geländer zu AMA P	94
40268	Rollensatz zu AMA P	94
40269	Bodenwinkel zu AMA P	94
40273	Zwischenmodul zu AMA P	94
40274	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 4 Sprossen	86
40275	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 5 Sprossen	86
40277	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 7 Sprossen	86
40300	Revolvertasche	109
40301	Werkzeugtasche	103, 110, 158, 187
40309	Nichtfärbende Leiternschuhe (Satz)	115
40310	Nichtfärbende Leiternschuhe (Satz)	115
40311	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 6 Sprossen	86
40312	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 8 Sprossen	86
40313	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 10 Sprossen	86
40314	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 12 Sprossen	86
40315	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 14 Sprossen	86
40316	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 16 Sprossen	86
40317	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 20 Sprossen	86
40320	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 18 Sprossen	86
40331	MultiMaster 5 - Kombileiter	59
40333	Seventec S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	77
40334	Seventec S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	77
40335	Seventec S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	77
40336	Seventec S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	77
40337	Seventec S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	77
40338	Seventec S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	77
40340	Seventec S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	77
40353	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	85
40354	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	85
40355	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	85
40356	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	85
40357	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	85
40358	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	85
40360	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	85
40370	LM-Rohrschiene, eloxiert	44-47
40372	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 2 Stufen	96
40373	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 3 Stufen	96
40374	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 4 Stufen	96
40378	Seventec L - Anlegeleiter 8 Stufen	42
40380	Seventec L - Anlegeleiter 10 Stufen	42
40382	Seventec L - Anlegeleiter 12 Stufen	42
40384	Seventec L - Anlegeleiter 14 Stufen	42
40392	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 2	96
40393	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 3	96
40394	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 4	96
40395	Dachleiter 2,0m Alu natur	106
40396	Dachleiter 2,8m Alu natur	106
40397	Dachleiter 2,0m Kupferbraun beschichtet	106
40398	Dachleiter 2,8m Kupferbraun beschichtet	106
40399	Dachleiter 4,2m Kupferbraun beschichtet	106
40400	Compactstep L - Teleskop-Leiter 9 Spr.	43
40401	Compactstep L - Teleskop-Leiter 13 Spr.	43
40410	Compactstep L - Teleskop-Leiter 11 Spr.	43
40429	Workstand P - Arbeitspodest	97
40431	EFAmix S - GFK-Stehleiter 3 Stufen	79
40432	EFAmix S - GFK-Stehleiter 4 Stufen	79
40433	EFAmix S - GFK-Stehleiter 5 Stufen	79
40434	EFAmix S - GFK-Stehleiter 6 Stufen	79
40435	EFAmix S - GFK-Stehleiter 7 Stufen	79
40446	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 15 Spr.	52
40447	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 18 Spr.	52
40448	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 20 Spr.	52
40450	Einhängeplattform 260 x 270 mm	110
40467	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 8	49
40468	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 10	49
40469	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 12	49
40477	Meistertritt S - Stehleiter 6 Stufen	74
40478	Meistertritt S - Stehleiter 8 Stufen	74

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40479	Meistertritt S - Stehleiter 10 Stufen	74
40490	Dachhaken Kupferbraun	107
40492	Dachhaken Kupferbraun	107
40493	Seventec RC S - Stehleiter 3 Stufen	77
40494	Seventec RC S - Stehleiter 4 Stufen	77
40495	Seventec RC S - Stehleiter 5 Stufen	77
40500	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM: 550x350x150mm	241
40501	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 550x350x220mm	241
40502	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 550x350x380mm	241
40503	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM: 750x550x150mm	241
40504	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM: 750x550x220mm	241
40505	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 750x550x380mm	241
40506	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 750x550x580mm	241
40551	Alu-Kasten K270;155L; IM: 720x540x400mm	276
40552	Alu-Kasten K270;117L; IM: 720x540x300mm	276
40553	Alu-Kasten K270;77L; IM: 720x540x200mm	276
40554	Alu-Kasten K270;55L; IM: 540x340x300mm	276
40555	Alu-Kasten K270;37L; IM: 540x340x200mm	276
40559	Alu-Deckel, anschar, Gurtband, 2 Verschl	293
40564	Alu-Kiste K470; 73L; IM: 550x350x380mm	235
40565	Alu-Kiste K470; 157L; IM: 750x550x380mm	235
40566	Alu-Kiste K470; 239L; IM: 750x550x580mm	235
40567	Alu-Kiste K470; 162L; IM: 950x450x380mm	235
40568	Alu-Kiste K470; 42L; IM: 550x350x220mm	235
40580	Alu-Kiste K470; 414L; IM: 1150x750x480mm	235
40582	K470 - Akku Safe; 67L; IM: 550x550x220mm	238
40583	K 470 Akku Safe Universal	239
40607	Untersetzwagen W150; für AM 600x400	258, 276
40608	Untersetzwagen W150; für AM 800x600	258, 276
40624	Kunststoffeinsatz 1; ca. 315x170x60mm	249
40625	Kunststoffeinsatz 2; ca. 515x155x60mm	249
40626	Attaché-Einsatz; Maße: ca. 430x290 mm	253
40627	Werkzeugtasche; Maße: ca. 435x260 mm	253
40628	Kleinteilekasten; ca. 430x330x60mm	254
40630	Werkzeugtasche selbstkl.; ca. 430x260x60mm	253
40631	Alu-Wagen W170; 415L; IM: 1000x640x650mm	291
40633	Alu-Wagen W171; 350L; IM: 900x500x780mm	293
40634	Alu-Wagen W172; 945L; IM: 1500x900x700mm	291
40635	Alu-Wagen W170; 655L; IM: 1250x700x750mm	291
40644	Federbodenwagen W161; IM: 1010x650x485mm	296
40654	Alu-Deckel, anschar, Gurtband, 2 Verschl	291
40661	Transportw.W182 elox; IM: 700x560x590mm	293
40674	Alu-Wagen W171;1050L; IM:1250x700x1200mm	295
40675	Alu-Deckel, anschar, Gurtband, 2 Verschl	291, 293
40677	Alu-Kiste K470; 27L; IM: 350x250x310mm	235
40678	Alu-Kiste K470; 60L; IM: 550x350x310mm	235
40680	Untersetzwagen W152; für AM 800x600	259, 276
40691	Transportw. W171elox, 3-tlg. Deckel	292
40692	Transportw. W171elox, 3-tlg. Deckel	292
40700	Alu-Eurobox; 27L; IM: 350x250x310mm	248
40701	Alu-Eurobox; 42L; IM: 550x350x220mm	248
40702	Alu-Eurobox; 60L; IM: 550x350x310mm	248
40703	Alu-Eurobox; 73L; IM: 550x350x380mm	248
40704	Alu-Eurobox; 81L; IM: 750x350x310mm	248
40705	Alu-Eurobox; 157L; IM: 750x550x380mm	248
40706	Alu-Eurobox; 239L; IM: 750x550x580mm	248
40707	Alu-Eurobox-Wzb; 60L; IM: 550x350x310mm	249
40708	Alu-Eurobox-Wzb; 81L; IM: 750x350x310mm	249
40709	Alu-Eurobox; 414L; IM: 1150x750x480mm	248
40710	Alu-Eurobox; 63L; IM: 1150x250x220mm	248
40711	Alu-Eurobox; 41L; IM: 640x230x280mm	248
40730	Trennwandset 1; ca. 550x350x190mm	253
40735	Würfelschaumstoff 1; ca. 550x350x220mm	257
40736	Würfelschaumstoff 2; ca. 750x550x220mm	257
40737	Würfelschaumstoff 3; ca. 1150x250x220mm	257
40738	Anbaurollen; zur Selbstmontage	258
40739	Anbau-Trolley; Tragkraft ca. 30 kg	258
40740	Ergänzungsset für BN40739	258
40741	Clip-On Rollen, Satz Bockrollen	257
40742	Clip-On Rollen, Satz Lenkrollen	257
40744	Anbausatz Kranen; incl. Montage	260
40745	Anbausatz Hebeschling, Textil incl. Mont.	260
40746	Anbausatz Hebeschling,Edelstahl incl. Mont.	260
40747	Alu-Abfallsammler; IM: 300x300x500mm	277
40748	Federbodenwagen W162; IM 1010x420x431 mm	297
40749	Federbodenwagen W162; IM 1010x650x457 mm	297
40750	Federbodenwagen W162; IM 1410x700x553 mm	297
40756	Federbodenwagen W161; IM: 1410x700x580mm	296
40780	Transportwagen W182; IM: 700x560x590mm	295

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40810	Alu-Kiste K470; 29L, IM: 550x350x150mm	235
40832	Schloss-Set(Comfort); im Set gleichschl.	260
40833	Schloss-Set(Comfort); kompl. gleichschl.	260
40834	Aufspringsicherung für Comfortverschl.	260
40835	Alu-Kiste K470; 13L, IM: 350x250x150mm	235
40836	Alu-Kiste K470; 175L, IM: 550x550x580mm	235
40837	Alu-Kiste K470; 116L, IM: 600x430x450mm	235
40839	Alu-Kiste K470; 148L, IM: 600x560x440mm	235
40841	Alu-Kiste K470; 121L, IM: 690x460x380mm	235
40842	Alu-Kiste K470; 150L, IM: 690x640x340mm	235
40843	Alu-Kiste K470; 190L, IM: 690x640x430mm	235
40844	Alu-Kiste K470; 195L, IM: 780x480x520mm	235
40845	Alu-Kiste K470; 173L, IM: 900x480x400mm	235
40846	Alu-Kiste K470; 259L, IM: 900x640x450mm	235
40847	Alu-Kiste K470; 60L, IM: 1150x350x150mm	235
40848	Alu-Kiste K470; 119L, IM: 1350x400x220mm	235
40849	Alu-Kiste K470; 67L, IM: 550x50x220mm	235
40859	Alu-Kiste K470; 115L, IM: 550x550x380mm	235
40860	Alu-Box Mini XS; 24L, IM: 450x290x180 mm	251
40861	Alu-Box Mini; 42L, IM: 550x350x220mm	251
40862	Alu-Box Midi; 81L, IM: 750x350x310mm	251
40863	Alu-Box Maxi; 135L, IM: 850x450x350mm	251
40864	Alu-Trennwandset; Maße 346x215 mm	254
40865	Alu-Trennwandset; Maße 346x305 mm	254
40866	Alu-Trennwandset; Maße 446x345 mm	254
40875	Alu-Kiste K470; 396L, IM: 1550x550x465mm	235
40876	Alu-Kiste K470; 829L, IM: 1650x750x670mm	235
40877	Alu-Box MiniPlus; 60L, IM: 550x350x310mm	251
40918	Bigfoot - Rolltritt	97
40920	Werkzeug Einhängebox	109
40922	Holmverlängerung	110
40939	Erdspitzen mit Teller	112
40945	Steigleiter Ausstiegstritt	194, 200
40960	Zurrband	113
40967	Dachhaken Braun	107
40969	Dachhaken Stahl verzinkt	107
40970	Dachhaken Rot	107
40980	Firsthaken, fahrbar	107
40997	Schwenkfuss	111
40998	Leiternhalter	113
40999	Dachrinnenfixierung	107, 112
41012	Comfortstep L - Anlegeleiter 6 Stufen	42
41013	Comfortstep L - Anlegeleiter 7 Stufen	42
41014	Comfortstep L - Anlegeleiter 8 Stufen	42
41015	Comfortstep L - Anlegeleiter 9 Stufen	42
41016	Comfortstep L - Anlegeleiter 10 Stufen	42
41133	Holmverlängerung	61
41135	Megastep L - Anlegeleiter 6 Sprossen	39
41136	Megastep L - Anlegeleiter 8 Sprossen	39
41137	Megastep L - Anlegeleiter 10 Sprossen	39
41138	Megastep L - Anlegeleiter 12 Sprossen	39
41145	Megastep S - Stehleiter 3 Sprossen	72
41146	Megastep S - Stehleiter 4 Sprossen	72
41147	Megastep S - Stehleiter 5 Sprossen	72
41148	Megastep S - Stehleiter 6 Sprossen	72
41149	Megastep S - Stehleiter 8 Sprossen	72
41156	ZAP Masterflex Plus S - 5 Sprossen	65
41157	ZAP Masterflex Plus S - 7 Sprossen	65
41158	ZAP Masterflex Plus S - 9 Sprossen	65
41159	ZAP Masterflex Plus S - 12 Sprossen	65
41165	EFAMix B - GFK-Stehleiter 2 x 4 Spr.	88
41166	EFAMix B - GFK-Stehleiter 2 x 5 Spr.	88
41167	EFAMix B - GFK-Stehleiter 2 x 6 Spr.	88
41168	EFAMix B - GFK-Stehleiter 2 x 8 Spr.	88
41169	EFAMix B - GFK-Stehleiter 2 x 10 Spr.	88
41170	EFAMix B - GFK-Stehleiter 2 x 12 Spr.	88
41181	Ausstieg mit Übergang, Alu eloxiert	199
41189	Megastep B - Stehleiter 2 x 4 Sprossen	82
41190	Megastep B - Stehleiter 2 x 5 Sprossen	82
41191	Megastep B - Stehleiter 2 x 6 Sprossen	82
41192	Megastep B - Stehleiter 2 x 8 Sprossen	82
41201	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 4 Spr.	67
41202	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 5 Spr.	67
41203	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 6 Spr.	67
41204	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 7 Spr.	67
41205	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 8 Spr.	67
41207	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 10 Spr.	67
41209	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 12 Spr.	67
41218	ZAP Masterflex S - 7 Sprossen	66

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
41219	ZAP Masterflex S - 9 Sprossen	66
41223	XLstep S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	76
41224	XLstep S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	76
41225	XLstep S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	76
41226	XLstep S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	76
41227	XLstep S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	76
41228	XLstep S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	76
41230	XLstep S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	76
41235	Dachleiter 4,2m Rot beschichtet	106
41236	Dachleiter 4,2m Braun beschichtet	106
41237	Dachleiter 4,2m Alu natur	106
41240	Leiterteil Alu eloxiert	196
41241	Leiterteil Alu eloxiert	196
41242	Leiterteil Alu eloxiert	196
41244	Rückenschutzbügel eloxiert	201
41245	Rückenschutztreibe eloxiert	201
41247	Rückenschutzbügel Versatz eloxiert	201
41250	Stoßschutz 200 mm	148, 151-152
41251	EFA L - GFK-Anlegeleiter 6 Sprossen	43
41252	Stoßschutz 300 mm	148, 151-152
41253	EFA L - GFK-Anlegeleiter 10 Sprossen	43
41254	Stoßschutz 1000 mm	148, 151-152
41255	EFA L - GFK-Anlegeleiter 14 Sprossen	43
41256	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 6 Sprossen	88
41257	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 8 Sprossen	88
41258	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 10 Sprossen	88
41260	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 14 Sprossen	88
41261	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 4 Sprossen	88
41263	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	83
41264	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	83
41265	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	83
41266	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	83
41267	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	83
41268	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	83
41270	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	83
41274	Skyline EFA 2E - GFK-Seilzugleiter 2x14	53
41276	Skyline EFA 2E - GFK-Seilzugleiter 2x16	53
41286	Leiterteil Alu eloxiert	196
41287	Rückenschutzbügel 3/4 eloxiert	201
41288	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x8	53
41290	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x10	53
41292	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x12	53
41303	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	82
41304	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	82
41305	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	82
41306	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	82
41307	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	82
41308	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	82
41310	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	82
41312	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 12	82
41314	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 14	82
41316	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 16	82
41322	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 8 Sprossen	89
41323	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 10 Sprossen	89
41324	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 12 Sprossen	89
41332	Plazatec P - Treppe ableitfähig 2 Stufen	91
41333	Plazatec P - Treppe ableitfähig 3 Stufen	91
41335	Plazatec P - Treppe ableitfähig 3 Stufen	91
41336	Plazatec P - Treppe ableitfähig 4 Stufen	91
41337	Plazatec P - Treppe ableitfähig 5 Stufen	91
41356	Saferstep L - Anlegeleiter 6 Stufen	41
41358	Saferstep L - Anlegeleiter 8 Stufen	41
41360	Saferstep L - Anlegeleiter 10 Stufen	41
41362	Saferstep L - Anlegeleiter 12 Stufen	41
41364	Saferstep L - Anlegeleiter 14 Stufen	41
41366	Saferstep L - Anlegeleiter 16 Stufen	41
41373	Saferstep S - Stehleiter 3 Stufen	73
41374	Saferstep S - Stehleiter 4 Stufen	73
41375	Saferstep S - Stehleiter 5 Stufen	73
41376	Saferstep S - Stehleiter 6 Stufen	73
41377	Saferstep S - Stehleiter 7 Stufen	73
41378	Saferstep S - Stehleiter 8 Stufen	73
41380	Saferstep S - Stehleiter 10 Stufen	73
41383	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 4 Spr.	60
41384	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 5 Spr.	60
41385	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 6 Spr.	60
41386	Dachhaken Stahl verzinkt	107
41387	Dachhaken Rot	107
41388	Dachhaken Braun	107

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
41389	Dachhaken Schwarz	107
41391	Dachleiter 2,0m Rot beschichtet	106
41392	Dachleiter 2,0m Braun beschichtet	106
41393	Dachleiter 2,8m Rot beschichtet	106
41394	Dachleiter 2,8m Braun beschichtet	106
41395	Dachleiter 2,0m Anthrazit beschichtet	106
41396	Dachleiter 2,8m Anthrazit beschichtet	106
41397	Dachleiter 4,2m Anthrazit beschichtet	106
41399	Dachhaken Schwarz	107
41402	Comfortstep LH - Regalleiter 6 Stufen	44
41403	Comfortstep LH - Regalleiter 7 Stufen	44
41404	Comfortstep LH - Regalleiter 8 Stufen	44
41405	Comfortstep LH - Regalleiter 9 Stufen	44
41406	Comfortstep LH - Regalleiter 10 Stufen	44
41412	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 6 Stufen	47
41413	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 7 Stufen	47
41414	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 8 Stufen	47
41415	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 9 Stufen	47
41416	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 10 Stufen	47
41421	Comfortstep S - Stehleiter 3 Stufen	75
41422	Comfortstep S - Stehleiter 4 Stufen	75
41423	Comfortstep S - Stehleiter 5 Stufen	75
41424	Comfortstep S - Stehleiter 6 Stufen	75
41425	Comfortstep S - Stehleiter 7 Stufen	75
41426	Comfortstep S - Stehleiter 8 Stufen	75
41427	Comfortstep S - Stehleiter 10 Stufen	75
41430	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 11 Stufen	83
41432	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 3 Stufen	83
41433	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 4 Stufen	83
41434	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 5 Stufen	83
41435	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 6 Stufen	83
41436	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 7 Stufen	83
41437	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 8 Stufen	83
41438	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 10 Stufen	83
41440	ZAP Safemaster Max S - 3 Stufen	67
41441	ZAP Safemaster Max S - 4 Stufen	67
41442	ZAP Safemaster Max S - 5 Stufen	67
41443	ZAP Safemaster Max S - 6 Stufen	67
41444	ZAP Safemaster Max S - 7 Stufen	67
41445	LM-Einstiegleiter	203
41457	LM-Zwischenhalter	44-47
41458	LM-Halter mit Endanschlag	44-47
41459	LM-Halter mit Endanschlag	44-47
41490	Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen	92
41491	Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	92
41493	Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	92
41494	Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen	92
41495	Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen	92
41510	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr.	39
41511	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr.	39
41512	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr.	39
41513	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr.	39
41514	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr.	39
41515	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr.	39
41516	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr.	39
41517	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr.	39
41518	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr.	39
41536	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6	56
41537	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7	56
41538	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8	56
41539	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 9	56
41540	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10	56
41542	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12	56
41544	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14	56
41547	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr.	40
41548	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr.	40
41549	R13step B - Stehleiter 2 x 3 Stufen	81
41550	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr.	40
41551	R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen	81
41552	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr.	40
41553	R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen	81
41554	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr.	40
41555	R13step B - Stehleiter 2 x 6 Stufen	81
41556	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr.	40
41557	R13step B - Stehleiter 2 x 7 Stufen	81
41558	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr.	40
41559	R13step B - Stehleiter 2 x 8 Stufen	81
41560	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr.	40
41561	R13step B - Stehleiter 2 x 10 Stufen	81

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
41562	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 22 Spr.	40
41563	R13step B - Stehleiter 2 x 12 Stufen	81
41564	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr.	40
41565	R13step B - Stehleiter 2 x 14 Stufen	81
41567	R13step B - Stehleiter 2 x 16 Stufen	81
41578	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x8	55
41579	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x10	55
41580	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x12	55
41581	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x14	55
41610	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 3 Spr.	62
41611	Multimax M - Vielzweckleiter 2x3+2x4 Spr	62
41632	Meistertritt S - Stehleiter 3 Stufen	74
41633	Meistertritt S - Stehleiter 4 Stufen	74
41634	Meistertritt S - Stehleiter 5 Stufen	74
41635	Meistertritt S - Stehleiter 12 Stufen	74
41636	R13step S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	71
41637	R13step S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	71
41638	R13step S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	71
41639	R13step S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	71
41640	R13step S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	71
41641	R13step S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	71
41642	R13step S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	71
41649	ZAP Schutzgeländer eloxiert	68
41667	ZAP Auslegersatz Größe 1 Länge 0,6 m	68
41668	ZAP Auslegersatz Größe 2 Länge 0,8 m	68
41669	ZAP Auslegersatz Größe 3 Länge 1,3 m	68
41671	ZAP Rollen	68, 93, 114
41672	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 2 Stufen	68
41674	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 4 Stufen	68
41675	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 5 Stufen	68
41676	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 6 Stufen	68
41677	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 7 Stufen	68
41678	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 8 Stufen	68
41679	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 9 Stufen	68
41681	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 3 Stufen	68
41688	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 4 Spr.	62
41689	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 5 Spr.	62
41695	Dachleitersicherung	107
41810	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 516x350x159	243
41811	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 550x350x310	243
41812	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x350x380	243
41813	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x450x310	243
41814	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x635x410	243
41815	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 910x350x380	243
41816	Mobilbox K 424 XC Vollausstattungspaket	244
41817	Mobilbox K 424 XC Vollausstattungspaket	244
41818	Rollen Set 125mm für K 424 XC	243, 245
41819	Offroad Set 220 mm für K 424 XC	243-245
41820	Deckeltasche groß für ZARGES Kiste	253
41821	Deckeltasche klein für ZARGES Kiste	253
41822	Innentasche m.Teiler, ca. 516x350x159mm	254
41823	Innentasche m.Teiler, ca. 550x350x310mm	254
41824	Innentasche m.Teiler, ca. 750x350x380mm	254
41826	Innentasche m.Teiler, ca. 750x450x310mm	254
41827	Innentasche m.Teiler, ca. 750x635x410mm	254
41828	Innentasche m.Teiler, ca. 910x350x380mm	254
41829	Innentasche m.Teiler, ca. 550x350x380mm	254
41830	Innentasche m.Teiler, ca. 750x550x380mm	254
41831	Innentasche m.Teiler, ca. 750x550x580mm	254
41832	Offroad Set 220 mm für 41813 K 424 XC	243, 245
41833	Offroad Set 220 mm für 41814 K 424 XC	243, 245
41834	Attaché-Einsatz; Maße: ca. 290x260 mm	253
41836	Fixierungswinkelset	261
41838	Verankerungsseil Edelstahl, Selbstmontage	260
41904	Fußplatte mit Spindel	186
41920	Plazatec P - Stufentritt 2 Stufen	92
41921	Plazatec P - Stufentritt 3 Stufen	92
41923	Plazamax P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	91
41925	Plazamax P - Sicherheitstreppe 5 Stufen	91
41926	Plazamax P - Sicherheitstreppe 4 Stufen	91
41927	Plazamax P - Sicherheitstreppe 2 Stufen	91
41928	Plazamax P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	91
41929	Federrollen zu Plazamax P und Plazatec P	91
41933	Holmverlängerung	60
41936	Varioflex B - Stehleiter 2 x 6 Sprossen	89
41938	Varioflex B - Stehleiter 2 x 8 Sprossen	89
41941	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 4	63
41942	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 6	63
41943	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 8	63

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
41951	Podesttreppe, einseitig	100
41952	Podesttreppe, einseitig	100
41953	Podesttreppe, einseitig	100
41954	Podesttreppe, einseitig	100
41955	Podesttreppe, einseitig	100
41956	Podesttreppe, einseitig	100
41957	Fallschranke	99-103
41959	einseitiger Handlauf zu Podesttreppe	99-101, 103
41960	Handlauf zum Selbstanbau	112
41962	Podesttreppe, beidseitig	102
41963	Podesttreppe, beidseitig	102
41964	Podesttreppe, beidseitig	102
41967	Ablageschale, klein	99-103, 109, 158
41968	Kommissionierablage	158
41970	einseitiger Handlauf zu Podesttreppe	99-103
41971	Podesttreppe, einseitig	99
41972	Podesttreppe, einseitig	99
41973	Podesttreppe, einseitig	99
41974	Podesttreppe, einseitig	99
41975	Podesttreppe, einseitig	99
41976	Podesttreppe, einseitig	99
41981	Podesttreppe, beidseitig	101
41982	Podesttreppe, beidseitig	101
41983	Podesttreppe, beidseitig	101
41984	Podesttreppe, beidseitig	101
41985	Podesttreppe, beidseitig	101
41986	Podesttreppe, beidseitig	101
41987	Holmverlängerung für Quertraverse	111
41989	Holmverlängerung für Quertraverse	111
41990	Handlauf zum Selbstanbau	112
41998	Klappbarer Handlauf zum Selbstanbau	112
41999	Klappbarer Handlauf zum Selbstanbau	112
42132	Gerüstbock, verstellbar	110
42181	Ausstieg mit Übergang Alu natur	199
42240	Leiterteil Alu natur	196
42241	Leiterteil Alu natur	196
42242	Leiterteil Alu natur	196
42244	Rückenschutzbügel natur	201
42245	Rückenschutzstrebe natur	201
42247	Rückenschutzbügel Versatz natur	201
42286	Leiterteil Alu natur	196
42287	Rückenschutzbügel 3/4 natur	201
42302	Aluminium Auszugsdielen	110
42303	Workmaster Plus P - Arbeitsplattform Holz	93
42304	Workmaster Plus P - Arbeitsplattform R13	93
42377	Multitec M - Vielzweckleiter 4 x 3 Spr.	63
42378	Multitec M - Vielzweckleiter 2x3+2x4 Spr	63
42379	Multitec M - Vielzweckleiter 2x3+2x5 Spr	63
42384	Multitec M - Vielzweckleiter 4 x 4 Spr.	63
42437	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 4 Spr.	61
42438	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 5 Spr.	61
42439	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 6 Spr.	61
42440	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 3 Stufen	69
42441	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 4 Stufen	69
42442	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 5 Stufen	69
42443	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 6 Stufen	69
42444	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 7 Stufen	69
42445	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 8 Stufen	69
42446	LM-Fluchtleiter	203
42453	Nova S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	78
42454	Nova S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	78
42455	Nova S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	78
42456	Nova S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	78
42457	Nova S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	78
42458	Nova S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	78
42463	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen	84
42464	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen	84
42465	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen	84
42466	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen	84
42467	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen	84
42468	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 8 Stufen	84
42470	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 10 Stufen	84
42566	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 6	58
42568	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 8	58
42570	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 10	58
42572	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 12	58
42574	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 14	58
42576	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 16	58

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
42755	Lenkrolle mit Spindel	175, 185
42780	Klapprahmeneinheit	170
42781	Aufsteckrahmen	170
42782	Aufsteckrahmen	167, 170
42783	Vorlaufendes Geländer	170
42784	Plattform mit Klappe	171
42785	Querbord	171
42786	Längsbord	171
42787	Diagonalstrebe	171
42788	Horizontalstrebe	171
42789	Dreiecksausleger	172
42790	Lenkrolle für PaxTower	172
42791	Geländer	170
42792	Ballastgewicht 10 kg, Quader	172
42794	Rollenadapter	172
42798	Einhängeleiter	170
42799	Aufbauhilfe	172, 187
42832	Antrittsbügel für MultiTower S	175, 177, 179, 186
42837	Geländer S-PLUS	175, 177, 179, 182
42838	Geländer S-PLUS	177, 179, 182
42850	Dreiecksausleger S-PLUS	175, 177, 179, 185
42865	Verdrehsicherung zu Ausleger	185
42873	Alu-Guss-Lenkrolle	186
42875	Gummi-Lenkrolle mit Spindel	186
42886	Basisstrebe	175, 177, 179, 183
42887	Basisstrebe	177, 179, 183
42901	Aufsteckrahmen	175, 179, 182
42902	Aufsteckrahmen	175, 179, 182
42904	Aufsteckrahmen	175, 177, 182
42905	Aufsteckrahmen	175, 177, 182
42907	Horizontalstrebe	177, 179, 183
42908	Diagonalstrebe	177, 179, 183
42910	Plattform mit Klappe	177, 179, 184
42911	Querbord	175, 179, 184
42912	Ballastgewicht 10 kg	67, 173, 175, 177, 186
42913	Querbord	175, 177, 184
42914	Längsbord	177, 179, 184
42915	Ballastgewicht 10 kg	164
42917	Lenkrolle mit Feststeller	177, 179, 185
42920	Wandabstandshalter	187
42930	Plattform ohne Klappe	179, 184
42931	Plattform mit Klappe	173, 175, 177, 179, 184
42932	Plattform ohne Klappe für 1,80 m	173, 175, 179, 184
42935	Horizontalstrebe	175, 177, 179, 183
42937	Diagonalstrebe	175, 177, 179, 183
42943	Längsbord	175, 177, 179, 184
42947	Klapprahmeneinheit	173, 175, 182
42948	Klapprahmeneinheit	173, 175, 182
42955	Geländer	182
42956	Geländer	182
42959	Lenkrolle mit Zapfen	173, 185
42973	Lenkrolle mit Spindel	185
42978	Plattformdiagonale	183
42979	Plattformdiagonale	183
43025	Basismodul Enteisungsbühne	157
43026	Erweiterungsmodul Enteisungsbühne	157
43027	Zweites Treppenmodul	157
43029	Oberflächenschieber	157
43030	Erweiterungsmodul Enteisungsbühne	157
43049	Ausstiegsholm abgewinkelt	199
43179	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	199
43180	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	199
43181	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	199
43239	Leiterverbinder aus Kunststoff	196
43240	Leiterteil Stahl verzinkt	196
43241	Leiterteil Stahl verzinkt	196
43242	Leiterteil Stahl verzinkt	196
43243	Ausstiegsholm einseitig	194, 199
43244	Rückenschutzbügel verzinkt	201
43245	Rückenschutzstrebe verzinkt	201

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
43247	Rückenschutzbügel Versatz verzinkt	201
43248	Ausstiegsgeländer	199
43249	Wandhalter, starr, Stahl verzinkt	197
43250	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43251	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	198
43252	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	198
43253	Fußplatte	198
43255	Zwischenplattform	202, 204
43257	Wandhalter starr, Stahl verzinkt	194, 196
43258	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43259	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43260	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	197
43263	Zugbandset für Einzelwandhalter	198
43265	Schwenkbare Zustiegsicherung	203
43266	Umstiegsplattform 8-eckig	205
43270	Grundpodest Stahl verzinkt	204
43271	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43272	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43275	Grundpodest Stahl verzinkt	204
43276	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43277	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	204
43280	Distanzsegment Länge 140 mm	204
43281	Distanzsegment Länge 160 mm	204
43284	Steigleiter-Ausstiegstritt	200
43285	Steigleiter-Ausstiegstritt	200
43286	Leiterteil Stahl verzinkt	196
43287	Rückenschutzbügel 3/4 verzinkt	201
43310	Umstiegspodest Stahl verzinkt	205
43315	Umstiegspodest Stahl verzinkt	205
43320	Verbindungsstütze, Stahl verzinkt	204
43490	Dachgeländer inkl. Verbinder Alu	200
43493	Dachgeländer	200
43495	Verbinder, Dachgeländer mit Steigleiter	200
43497	Sicherungstüre	203
43498	Sicherungstüre	202
43499	Sicherungstüre	203
43500	Sicherungsschranke Stahl verzinkt	202
43501	Sicherungsschranke Stahl verzinkt	202
43502	Doppelsicherungsschranke	202
43504	Durchgangstüre Stahl verzinkt	206
43831	Schiebeverschlussschraube 600x600x0,06 mm	255
43833	Verpackungskissen feuerfest	255
43834	Cirrus-Verpackungskissen, 300x200x50 mm	255
43838	Cirrus-Verpackungskissen, 600x400x60 mm	255
43839	Cirrus-Verpackungskissen, 1000x600x70 mm	255
43848	Würfelschaumset 516 x 350 x 159 mm	257
43850	Würfelschaumset 750 x 350 x 380 mm	257
43851	Würfelschaumset 750 x 450 x 310 mm	257
43852	Würfelschaumset 750 x 635 x 410 mm	257
43853	Würfelschaumset 910 x 350 x 380 mm	257
43854	Würfelschaumset 550 x 350 x 380 mm	257
43855	Würfelschaumset 750 x 350 x 310 mm	257
43856	Würfelschaumset 750 x 550 x 380 mm	257
43860	Schaumauskleidung o.M., f.IM:350x250x150mm	256
43861	Schaumauskleidung o.M., f.IM:350x250x310mm	256
43862	Schaumauskleidung o.M., f.IM:550x350x150mm	256
43863	Schaumauskleidung o.M., f.IM:550x350x220mm	256
43864	Schaumauskleidung o.M., f.IM:550x350x310mm	256
43865	Schaumauskleidung o.M., f.IM:550x350x380mm	256
43866	Schaumauskleidung o.M., f.IM:550x550x220mm	256
43867	Schaumauskleidung o.M., f.IM:550x550x380mm	256
43868	Schaumauskleidung o.M., f.IM:550x550x580mm	256
43869	Schaumauskleidung o.M., f.IM:600x430x450mm	256
43871	Schaumauskleidung o.M., f.IM:600x560x440mm	256
43873	Schaumauskleidung o.M., f.IM:690x460x380mm	256
43874	Schaumauskleidung o.M., f.IM:690x640x340mm	256
43875	Schaumauskleidung o.M., f.IM:690x640x430mm	256
43876	Schaumauskleidung o.M., f.IM:750x350x310mm	256
43877	Schaumauskleidung o.M., f.IM:750x550x380mm	256
43878	Schaumauskleidung o.M., f.IM:750x550x580mm	256
43879	Schaumauskleidung o.M., f.IM:780x480x520mm	256
43880	Schaumauskleidung o.M., f.IM:900x480x400mm	256
43881	Schaumauskleidung o.M., f.IM:900x640x450mm	256
43882	Schaumauskleidung o.M., f.IM:950x450x380mm	256
43883	Schaumauskleidung o.M., f.IM:1150x250x220mm	256
43884	Schaumauskleidung o.M., f.IM:1150x750x480mm	256
43885	Schaumauskleidung o.M., f.IM:1550x550x465mm	256
43886	Schaumauskleidung o.M., f.IM:1650x750x670mm	256
43887	Schaumauskleidung o.M., f.IM:1150x350x150mm	256

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
43888	Schaumauskleidung o.M., f.IM:1350x400x220mm	256
43889	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41810)	256
43890	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41815)	256
43891	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41812)	256
43892	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41813)	256
43893	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41814)	256
44049	Ausstiegsholm abgewinkelt	199
44153	Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	79
44154	Scana S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	79
44155	Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	79
44156	Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	79
44157	Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	79
44158	Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	79
44181	Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A	199
44203	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen	85
44204	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen	85
44205	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen	85
44206	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen	85
44207	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen	85
44239	Leitervbinder aus Edelstahl V4A	196
44240	Leiterteil, Edelstahl V4A	196
44241	Leiterteil, Edelstahl V4A	196
44242	Leiterteil, Edelstahl V4A	196
44243	Ausstiegsholm einseitig	199
44244	Rückenschutzbügel V4A	201
44245	Rückenschutzstrebe V4A	201
44247	Rückenschutzbügel Versatz V4A	201
44248	Ausstiegsgeländer	199
44249	Wandhalter, starr, Edelstahl V4A	197
44250	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	197
44251	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	198
44252	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	198
44253	Fußplatte	198
44254	Steigleiter Ausstiegstritt	200
44255	Zwischenplattform	202, 204
44257	Wandhalter starr, Edelstahl V4A	196
44258	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	197
44259	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	197
44260	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	197
44263	Zugbandset für Einzelwandhalter	198
44266	Umstiegsplattform 8-eckig	205
44270	Grundpodest Edelstahl V4A	204
44271	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	204
44272	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	204
44280	Distanzsegment Länge 140 mm	204
44281	Distanzsegment Länge 160 mm	204
44286	Leiterteil, Edelstahl V4A	196
44287	Rückenschutzbügel 3/4 V4A	201
44310	Umstiegspodest Edelstahl V4A	205
44315	Umstiegspodest Edelstahl V4A	205
44320	Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	204
44325	Grundpodest Edelstahl V4A	204
44326	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	204
44327	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	204
44495	Durchgangstüre Edelstahl V4A	206
44520	Sicherungsschranke Edelstahl V4A	202
44521	Sicherungsschranke Edelstahl V4A	202
44522	Doppelsicherungsschranke	202
44808	Strato DL - Anlegeleiter 8 Sprossen	40
44810	Strato DL - Anlegeleiter 10 Sprossen	40
44812	Strato DL - Anlegeleiter 12 Sprossen	40
44814	Strato DL - Anlegeleiter 14 Sprossen	40
44816	Strato DL - Anlegeleiter 16 Sprossen	40
44818	Strato DL - Anlegeleiter 18 Sprossen	40
44819	Strato DL - Anlegeleiter 20 Sprossen	40
44820	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 10 Spr.	51
44822	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 12 Spr.	51
44824	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 14 Spr.	51
44826	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 16 Spr.	51
44828	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 18 Spr.	51
44834	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 8 Spr.	51
44837	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 7	57
44838	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 8	57
44839	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 9	57
44840	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 10	57
44841	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 11	57
44842	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 12	57
44844	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 14	57
44851	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 8 Spr.	51

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
44852	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 10 Spr.	51
44853	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 12 Spr.	51
44854	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 14 Spr.	51
44868	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 8 Spr.	58
44870	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 10 Spr.	58
44872	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 12 Spr.	58
44874	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 14 Spr.	58
45070	Faltkisten RetourR für Stückgüter	272
45073	Faltkisten RetourR für Stückgüter	272
45096	Untersetzwagen W154, ca. 800x600mm	259
45097	Untersetzwagen W154, ca. 1200x800mm	259
45133	K 475, ca. IM: 360x360x265	268
45135	K 475, ca. IM: 460x460x365	268
45138	K 475, ca. IM: 560x360x365	268
45141	K 475, ca. IM: 760x360x265	268
45145	K 475, ca. IM: 760x560x460	268
45162	Flachpalette mit Eckfüßen	278
45172	Flachpalette mit Eckfüßen	278
45173	Flachpalette mit Kufen	279
45174	Flachpalette mit Kufen und Eckfüßen	279
45175	Flachpalette mit langen Eckfüßen	278
45182	Flachpalette mit Eckfüßen	278
45183	Flachpalette mit Kufen	279
45184	Flachpalette mit Kufen	279
45185	Flachpalette mit langen Eckfüßen	278
46054	Einschubschiene, 600 mm (T), Geradeeinbau	303
46059	Einschubschiene, 600 mm (T), Geradeeinbau	303
46084	Alu-Abfallsammler; IM: 300x264x493mm	277
46271	Einschubschiene, 620 mm (T), Schrägeinbau	303
46273	Einschubschiene, 420 mm (T), Schrägeinbau	303
46498	Universalschrankwagen W 105 N	284
46499	Universalschrankwagen W 105 N	284
46500	Universalschrankwagen W 105 N	284
46501	Universalschrankwagen W 105 N	284
46607	Modulschrankwagen W105 N	285
46608	Modulschrankwagen W105 N	285
46609	Modulschrankwagen W105 N	285
46789	TSA Bügelschloss 3-stellig	259
46989	Bügelzahlenschloss; 3-stellig	259
47000	Schachtabdeckung Aluminium	224
47001	Schachtabdeckung Aluminium	224
47002	Schachtabdeckung Aluminium	224
47004	Schachtabdeckung Aluminium	224
47005	Schachtabdeckung Aluminium	224
47007	Schachtabdeckung Aluminium	224
47010	Schachtabdeckung Aluminium	224
47021	Schachtabdeckung Aluminium	224
47023	Schachtabdeckung Aluminium	224
47024	Schachtabdeckung Aluminium	224
47030	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47031	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47032	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47033	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47034	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47035	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47036	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47037	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47038	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47039	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47050	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47051	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47052	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47053	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47054	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	225
47060	Schachtabdeckung, V2A	225
47061	Schachtabdeckung, V2A	225
47062	Schachtabdeckung, V2A	225
47064	Schachtabdeckung, V2A	225
47065	Schachtabdeckung, V2A	225
47067	Schachtabdeckung, V2A	225
47070	Schachtabdeckung, V2A	225
47096	Schachtabdeckung, V2A	225
47098	Schachtabdeckung, V2A	225
47099	Schachtabdeckung, V2A	225
47105	Panikverschluss	226
47106	Verschlußkappe mit Schloß	226
47107	Verschlußkappe mit Sicherungsstift	226
47108	Bedienungsschlüssel	226
47109	Zylinderschloss	226

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
47110	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	227
47111	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	227
47112	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	227
47114	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47115	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47116	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47117	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47118	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	227
47119	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	227
47120	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	227
47122	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47123	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47124	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47125	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47126	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	227
47127	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	227
47128	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	227
47129	Brunnenabdeckung, rund, V2A	227
47130	Brunnenabdeckung, rund, V2A	227
47131	Brunnenabdeckung, rund, V2A	227
47132	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	227
47133	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	227
47134	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	227
47135	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	227
47136	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	227
47137	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	227
47140	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47141	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47142	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47144	Schachtabdeckung, V2A	227
47145	Schachtabdeckung, V2A	227
47146	Schachtabdeckung, V2A	227
47147	Schachtabdeckung, V2A	227
47148	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47149	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47150	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47152	Schachtabdeckung, V2A	227
47153	Schachtabdeckung, V2A	227
47154	Schachtabdeckung, V2A	227
47155	Schachtabdeckung, V2A	227
47156	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47157	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47158	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47159	Schachtabdeckung, V2A	227
47160	Schachtabdeckung, V2A	227
47161	Schachtabdeckung, V2A	227
47162	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47163	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47164	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	227
47165	Schachtabdeckung, V2A	227
47166	Schachtabdeckung, V2A	227
47167	Schachtabdeckung, V2A	227
47180	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	227
47181	Schachtabdeckung, V2A	227
47190	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	227
47191	Schachtabdeckung, V2A	227
47205	Haltestange V4A	218
47206	Einsteckhülse V 4 A	218
47210	Einstieghilfe mit Schutzgriff	218
47211	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	218
47212	Einstieghilfe mit Schutzgriff	219
47213	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	219
47214	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	219
47215	Einstieghilfe versenkbar	199
47216	Haltegriff Stahl verzinkt 400 mm	219
47217	Haltegriff V4A 400 mm	219
47218	Haltegriff Stahl verzinkt 600 mm	219
47219	Haltegriff V4A 600 mm	219
47226	Übersteigbügel, Stahl, Länge 500 mm	219
47227	Übersteigbügel, V4A Länge 500 mm	219
47233	Einstieghilfe für Leitern Stahl verzinkt	219
47234	Einstieghilfe für Leitern Stahl verzinkt	219
47235	Einstieghilfe für Leitern Edelstahl	219
47236	Einstieghilfe für Leitern Edelstahl	219
47243	Übersteigbügel, Stahl, Länge 250 mm	219
47244	Übersteigbügel, V4A Länge 250 mm	219
47260	Einsteckhülse verzinkt	218
47261	Einsteckhülse V 4 A	218
47262	Einsteckhülse V 4 A	218

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
47266	Einsteckhülse Edelstahl V4A	218
47267	Haltestange, Edelstahl V4A	218
47301	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	213
47302	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	213
47304	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215
47305	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215
47307	Wandhalter für GFK Leitern	217
47308	Wandhalter für GFK Leitern	217
47311	Fußplatte für Stahl Schachtleitern	213
47312	Fußplatte für GFK Schachtleitern	215
47313	Fußplatte für Edelstahl Schachtleitern	217
47314	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	213
47315	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215
47316	Wandhalter für GFK Leitern	217
47321	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47322	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47323	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47324	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47325	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47326	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47327	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47328	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47329	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	212
47331	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47332	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47333	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47334	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47335	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47336	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47337	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47338	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47339	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	212
47341	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47342	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47343	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47344	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47345	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47346	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47347	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47348	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47349	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	214
47351	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47352	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47353	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47354	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47355	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47356	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47357	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47358	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47359	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	214
47361	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47362	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47363	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47364	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47365	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47366	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47367	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47368	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47369	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	216
47371	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47372	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47373	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47374	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47375	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47376	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47377	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47378	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47379	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	216
47524	Jährliche Überprüfung Sicherheitsgurt	207, 222
47530	Fallschutzschiene Stahl verzinkt	206, 221
47531	Fallschutzschiene Stahl verzinkt	206, 221
47532	Fallschutzschiene Stahl verzinkt	206, 221
47533	Einholmleiter Stahl verzinkt	220
47534	Einholmleiter Stahl verzinkt	220
47535	Einholmleiter Stahl verzinkt	220
47537	Wandhalter Stahl verzinkt	220
47538	Wandhalter Stahl verzinkt	220
47539	Einklappbares Ruhepedest	206, 223
47545	Schienenbefestigung Holm 50 x 25 mm	221

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
47546	Schienenbefestigung Holm 58 x 25 mm	221
47550	Fallschutzschiene Edelstahl	206, 221
47551	Fallschutzschiene Edelstahl	206, 221
47552	Fallschutzschiene Edelstahl	206, 221
47553	Einholmleiter Edelstahl	220
47554	Einholmleiter Edelstahl	220
47555	Einholmleiter Edelstahl	220
47556	Schienenbefestigung	206, 221
47557	Wandhalter Edelstahl V4A	220
47558	Wandhalter Edelstahl V4A	220
47559	Einklappbares Ruhepedest	206, 223
47561	Einstieghilfe aufsteckbar	223
47562	Sicherungsleiter Edelstahl V4A u Alu	207, 222
47563	Schienenauflagevorrichtung	223
47564	Schienenstange starr	223
47565	Schienenstange lösbar	223
47572	Sicherungsleiter komplett Edelstahl	207, 222
47588	Sicherungsleiter ZAST-OPTIFLEX-R4	207, 222
47610	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215
47611	Wandhalter für GFK Leitern	217
47612	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	215
47613	Wandhalter für GFK Leitern	217
47623	Schachtleiter verzinkt	212
47624	Schachtleiter verzinkt	212
47625	Schachtleiter verzinkt	212
47633	Schachtleiter verzinkt	212
47634	Schachtleiter verzinkt	212
47635	Schachtleiter verzinkt	212
47643	Schachtleiter Edelstahl	214
47644	Schachtleiter Edelstahl	214
47645	Schachtleiter Edelstahl	214
47653	Schachtleiter Edelstahl	214
47654	Schachtleiter Edelstahl	214
47655	Schachtleiter Edelstahl	214
47663	Schachtleiter GFK	216
47664	Schachtleiter GFK	216
47665	Schachtleiter GFK	216
47673	Schachtleiter GFK	216
47674	Schachtleiter GFK	216
47675	Schachtleiter GFK	216
47700	Leiterverbinder	212, 214
47706	Leiterverbinder	216
47800	Auffanggurt Salvex, Größe S/M	15
47801	Auffanggurt Salvex, Größe L-XXL	15
47802	Auffanggurt Salvex+, Größe S/M	17
47803	Auffanggurt Salvex+, Größe L-XXL	17
47804	Auffanggurt Armex Größe S/M	19
47805	Auffanggurt Armex, Größe L-XXL	19
47806	Auffanggurt Suprax, Größe S/M	21
47807	Auffanggurt Suprax, Größe L-XXL	21
47808	Verbindungsmittel Axic-I	22
47809	Verbindungsmittel Axic-Y	22
47810	Verbindungsmittel Axic-Y	22
47811	Verbindungsmittel Axic-WP	23
47812	Mittlaufendes Auffanggerät Axic-FA	23
47813	Höhensicherungsgerät Aethor 2m	24
47814	Höhensicherungsgerät Exhelon 3m	25
47815	Höhensicherungsgerät Exhelon 6m	25
47816	Höhensicherungsgerät Exhelon 6m	25
47817	Höhensicherungsgerät Exhelon 10m	25
47818	Höhensicherungsgerät Exhelon 15m	25
47819	Schraubkarabiner, D-Form	26
47820	Twist-Lock Karabiner, symmetrisch	26
47821	Triple-Lock Karabiner symmetrisch	26
47822	Triple-Lock Karabiner asymmetrisch	26
47823	Anschlagpunkt Stahlträger	27
47824	Anschlagsschlinge, textil	27
47825	Tasche wasserdicht, Rucksackgurt	28
47826	Tragebeutel Auffanggurt	28
47827	Tragebeutel Auffanggurt	28
47828	Kit Dacharbeiten S/M	29
47829	Kit Dacharbeiten L-XXL	29
47830	Kit Gerüstarbeiten S/M	29
47831	Kit Gerüstarbeiten L-XXL	29
47832	Kit Arbeitsbühne S/M	30
47833	Kit Arbeitsbühne L-XXL	30
47834	Kit Steigleitern S/M	30
47835	Kit Steigleitern L-XXL	30
47836	Kit Stahlbau S/M	31

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
47837	Kit Stahlbau L-XXL	31
47838	Kit Dachwartung S/M	31
47839	Kit Dachwartung L-XXL	31
47840	Kit Maschinenwartung S/M	32
47841	Kit Maschinenwartung L-XXL	32
47842	Kit Arbeitsplatzpositionierung S/M	32
47843	Kit Arbeitsplatzpositionierung L-XXL	32
47844	Kit Seilunterstützter Zugang S/M	33
47845	Kit Seilunterstützter Zugang L-XXL	33
52225	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52226	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52235	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52236	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52245	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52246	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52255	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52256	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52265	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52266	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52275	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52276	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52285	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52286	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52295	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52296	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52305	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52306	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52315	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52316	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52325	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	177
52326	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	177
52425	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52426	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52435	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52436	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52445	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52446	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52455	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52456	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52465	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52466	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52475	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52476	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52485	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52486	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52495	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52496	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52505	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52506	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52515	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52516	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
52525	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	179
52526	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	179
53099	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53101	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53111	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53121	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53131	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53141	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53151	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53161	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53171	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53181	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53191	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	175
53199	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53201	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53211	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53221	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53231	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53241	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53251	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53261	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53271	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53281	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53291	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	175
53300	CompactMaster 1T, 0,75 x 1,80 m	173
53400	CompactMaster 2T, 1,35 x 1,80 m	173
53510	PaxTower 1T, Basis-Paket	166-169
53511	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
53512	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53513	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53514	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53515	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53516	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	168-169
53521	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53522	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53523	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53524	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53525	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53526	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	166-167
53550	PaxTower EN 1004 Ergänzungspaket	167, 169
53551	PaxTower Auslegerpaket	167, 169
53552	PaxTower Bordbrettpaket	167, 169
53553	PaxTower 1m-Aufstockpaket 1T	169
53554	PaxTower 2m-Aufstockpaket 1T	169
53555	PaxTower Ergänzung 2 m Rahmen 1T	169
53556	PaxTower Geländer Paket 1T	169
53558	PaxTower 1m-Aufstockpaket S-PLUS	167
53559	PaxTower 2m-Aufstockpaket S-PLUS	167
53794	Variomaster T - Plattform, 1,95 x 0,50 m	164
53795	Variomaster T - Plattform, 2,50 x 0,60 m	164
53796	Workmaster T - Plattform, 2,70 x 0,75m	165
58148	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58157	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58165	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58174	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58185	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58196	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	194
58248	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58257	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58265	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58274	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58285	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58296	Leichtmetall-Steigleiter Aluminium natur	194
58348	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58357	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58365	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58374	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58385	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58396	Steigleiter Stahl verzinkt	194
58448	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58457	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58465	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58474	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58485	Steigleiter Edelstahl V4A	194
58496	Steigleiter Edelstahl V4A	194
62292	Lenkrolle 125 mm mit Feststeller	263
290924	Jährliche Sicherungsläufer Prüfung, Prüfbuch	207, 222
299848	Quertraverse Länge 1.200 mm	111
343904	Kunststofftafel, ca. 280x280x0,5 mm	261
366035	Kommissionierwagen 1-reihig	303
366043	Kommissionierwagen 3-reihig	303
366045	Kommissionierwagen Zubehör	303
366206	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 550x350x380mm	240
366218	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 750x550x380mm	240
367567	Kommissionierwagen 2-reihig	303
367568	Kommissionierwagen 1-reihig	303
375891	Verankerungsseil Edelstahl inkl. Montage	260
379083	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 750x550x380mm	240
379725	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 900x640x450mm	240
380366	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 550x350x380mm	240
380378	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 750x550x580mm	240
591000	Basismodul für Tankwagenleiter	105
591004	Pflichtmodul Geländer, rund	105
591005	Pflichtmodul Geländer, rechteckig	105
591006	Optionsmodul Plattformgeländer	105
591010	Pflichtmodul Standardfahrwerk	105
591011	Pflichtmodul Fahrwerk	105
591021	Optionsmodul Plattform Alu gerieft	105
591022	Optionsmodul Plattform Alu gerieft	105
591030	Optionsmodul elektr. leitfähig	105
800122	Mittelscharnier zu Vielweckleiter	135
800123	Außenscharnier zu Vielweckleiter	135
800131	Außenschuh zu Tel.-Mehrzweckleiter	120
800132	Außenschuh zu Tel.-Mehrzweckleiter	120
800133	Sprossenkappe mit Schlitz	124
800134	Sprossenkappe ohne Schlitz	124

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
800135	Höhenversteller zu Teleskopleiter	140
800140	Innenschuh, 60x25	118
800142	Innenschuh	118
800143	Innenschuh	118
800144	Innenschuh rund	119
800145	Leiter-Kontrollblatt nach UVV	143
800146	Innenschuh für Teleskopleiter	119
800169	Endkappe zu Steigleiter 60 X 25 mm	124
800172	Federclip	187
800175	Endkappe für Geländerrahmen	187
800204	Außenschuh schwarz, 76 x 25 mm	121
800237	Stufenplatte zu Sicherheitstreppe	139
800238	Rolle mit Scheibe und Feder	138
800242	Innenschuh 34x20mm für Sicherheitstreppe	118
800243	Innenschuh 68x20mm für Sicherheitstreppe	118
800245	Außenscharnier zu Vielweckleiter	135
800253	Adapter für Fahrbalken 42141	188
800266	Außenschuh für Haushaltsleitern 40x20mm	121
800268	Außenschuh für Haushaltsleitern 33x20mm	121
800270	Strebensicherung für Mehrzweckleitern	134
800273	Erdungsband, elektrisch ableitfähig	124
800276	Ausbeschlüssel	225
800277	Ausbeschlüssel	225
800288	Außenschuh links	121
800289	Außenschuh rechts	121
800293	Ablagenabschluss links Seventec	127
800294	Ablagenabschluss rechts Seventec	127
800295	Innenschuh links 40 x 20 mm	119
800296	Innenschuh rechts 40 x 20 mm	119
800298	Innenschuh zu Telesteps	119
800300	Ablageschale zu Sicherheitstreppe	127
800302	Bolzensatz mit Feder zu Z300	134
800303	Bolzensatz zu Z300	134
800307	Quertraverse M6 700 mm lang	130
800308	Außenschuh für Quertraverse 55x20mm	122
800309	Außenschuh für Quertraverse 68x20mm	122
800311	Ablageschale zu Stufensteigleiter Z200	126
800320	Abstandshalter zu Stufenleiter 42463ff	139
800321	Abstandshalter zu Stufenleiter 42453ff	139
800322	Sprossenkappe ohne Schlitz	125
800323	Sprossenkappe mit Schlitz	125
800324	Höhenversteller zu Teleskopleiter	139
800325	Außenschuh links	120
800326	Außenschuh rechts	120
800328	Speizsicherung 1000 mm	133
800329	Speizsicherung 1280 mm	133
800330	Speizsicherung 1510 mm	133
800331	Speizsicherung 1850 mm	133
800332	Speizsicherung 650 mm	133
800333	Speizsicherung 290 mm	133
800334	Speizsicherung 440 mm	133
800335	Speizsicherung 620 mm	133
800336	Speizsicherung 780 mm	133
800337	Speizsicherung 950 mm	133
800338	Speizsicherung 696 mm	133
800343	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
800344	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
800345	Adapter für Fahrbalken 42923	188
800347	Hammerschraube M14 x 70 mm	188
800348	Gerüstkupplung	188
800352	Führungsstück für Mehrzweckleiter Z200	140
800358	Innenschuh zu Maschineneintritt	119
800359	Endkappe zu Schachtleiter	124
800363	Innenschuh zu Telesteps	119
800378	Außenschuh zu Kunststoffleitern 50x22mm	121
800390	Knickstrebe 402 mm	131
800391	Knickstrebe 402 mm	131
800392	Knickstrebe 559 mm	131
800393	Knickstrebe 559 mm	131
800394	Knickstrebe 717 mm	131
800395	Knickstrebe 717 mm	131
800396	Knickstrebe 874 mm	131
800397	Knickstrebe 874 mm	131
800398	Knickstrebe 320 mm	131
800399	Knickstrebe 320 mm	131
800400	Knickstrebe 422 mm	131
800401	Knickstrebe 422 mm	131
800402	Knickstrebe 520 mm	131
800405	Knickstrebe 559 mm	131

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
800406	Knickstrebe 717 mm	131
800407	Knickstrebe 717 mm	131
800408	Knickstrebe 854 mm	131
800409	Knickstrebe 854 mm	131
800410	Knickstrebe 422 mm	131
800411	Knickstrebe 422 mm	131
800412	Knickstrebe 520 mm	131
800413	Knickstrebe 559 mm	131
800424	Knickstrebe 520 mm	131
800425	Knickstrebe 520 mm	131
800426	Außenschuh für Haushaltsleitern 40x20mm	122
800427	Außenschuh für Haushaltsleitern 33x20mm	122
800434	Ablageschale zu GFK-Stufenleiter	127
800443	Spreizsicherung 820 mm	133
800444	Spreizsicherung 1085 mm	133
800445	Spreizsicherung 1360 mm	133
800451	Ablageschale zu Stufensteleiter 44163ff	126
800456	Scharnier zu Klappe von Gerüstplattform	189
800457	Verschluss zu Gerüst-Durchstiegsklappe	189
800466	Quertraverse zu Teleskopleiter 41113	130
800467	Quertraverse zu Teleskopleiter 41114	130
800468	Quertraverse zu Teleskopleiter 41115	130
800469	Quertraverse zu Teleskopplattform 41116	130
800475	Knickstrebe 439 mm	131
800476	Knickstrebe 439 mm	131
800479	Spreizsicherung 1455 mm	133
800480	Spreizsicherung 1435 mm	133
800481	Spreizsicherung 1730 mm	133
800491	Quertraverse M6 890 mm lang	130
800492	Quertraverse M6 1090 mm lang	130
800493	Außenschuh 46x23mm	122
800497	Innenschuh zu Telesteps	119
800498	Außenschuh zu Telesteps Quertraversen	122
800519	Ersatzteilblatt für Steigergeräte	143
800530	Stufengummi Safer Step (Meterware)	139
800533	Buchse konisch	141
800534	Buchse gerade	141
800540	Prüfprotokoll für Fahrerüste	189
800541	Außenschuh für Holzleitern	121
800542	Quertraverse M8 1200 mm lang	130
800543	Quertraverse M8 890 mm lang	130
800544	Quertraverse M8 790 mm lang	130
800545	Quertraverse M8 900 mm lang	130
800546	Quertraverse M8 1085 mm lang	130
800547	Quertraverse M8 890 mm lang	130
800548	Quertraverse M8 1085 mm lang	130
800549	Quertraverse M6 900 mm lang	130
800550	Quertraverse M6 1200 mm lang	130
800551	Quertraverse M6 990 mm lang	130
800552	Quertraverse M6 690 mm lang	130
800553	Ablageschale 404 mm Innenmaß für 41632ff	126
800580	Ablageschale 322 mm Innenmaß für 41632ff	126
800581	Ablageschale 326 mm Innenmaß für 41632ff	126
800582	Ablageschale 334 mm Innenmaß für 41632ff	126
800583	Ablageschale 336 mm Innenmaß für 41632ff	126
800592	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800593	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800594	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800595	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800596	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800597	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800598	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800599	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800604	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800605	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800606	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800607	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800608	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800609	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800610	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800611	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800612	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800613	Aufkleber Benutzerhinweise	142
800641	Verriegelungsknopf PaxTower	188
802192	Federrolle 125 mm 10 kg	137
802193	Federrolle 125 mm 10 kg	137
802198	Federrolle 125 mm 15 kg	137
802199	Federrolle 125 mm 15 kg	137
803298	Rolle elektrisch ableitfähig	124

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
803366	Auflage zu Treppen	142
803938	Spreizsicherung 950mm	133
803939	Spreizsicherung 1150 mm	133
803942	Spreizsicherung 1800 mm	133
803943	Spreizsicherung 2080 mm	133
803956	Einfallhaken für Seilzugleiter	129
807292	Spreizsicherung 800 mm	133
807293	Spreizsicherung 1185 mm	133
807294	Spreizsicherung 1325 mm	133
807295	Spreizsicherung 1635 mm	133
807354	Nutenstein M8	141
807434	Einfallhaken für Seilzugleiter	128
807492	Quertraverse 1400 mm lang	130
807493	Quertraverse 1600 mm lang	130
807502	Starre Verbindung 560mm	134
807503	Starre Verbindung 1120mm	134
807523	Quertraverse 1050 mm lang	130
807524	Quertraverse 1150 mm lang	130
807525	Quertraverse 1250 mm lang	130
807592	Quertraverse 1500 mm lang	130
808776	Einfallhaken für Seilzugleiter	128
808778	Einfallhaken für Seilzugleiter GFK	128
808930	Anlegeklotz für Stufenleitern	141
809021	Scharnier für Sprossen-Stehleitern	135
809101	Anlegeklotz für Sprossenleitern	140
809135	Kopffahrwerk für Regalleitern	138
809499	Anschlaglasche zur Transportsicherung	128
809808	Seilrolle zu Seilzugleiter Z600/Z500	138
820387	Automatik-Alu-Scharnier	136
820418	Scharnier für Sprossen-Stehleitern	135
820684	Mittelscharnier zu Mehrzweckleitern	136
820687	Außenscharnier zu Mehrzweckleitern	136
820688	Automatik-Stahlscharnier	136, 189
820693	Bolzenselenk zu Teleskopleiter Z500	136
820816	Versteifung für Stehleitern	128
820935	Scharnier für Stufen-Stehleitern	135
821357	Starre Verbindung, links 657 mm	134
821359	Starre Verbindung, links 927 mm	134
821376	Starre Verbindung, rechts 657 mm	134
821378	Starre Verbindung, rechts 927 mm	134
821382	Abhebesicherung zu Steckbeschlag	127
821700	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821701	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821702	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821703	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	114
821704	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	115
821705	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	115
821706	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	115
823256	Laufrollenachse 370 mm	137
823316	Laufrollenachse für Kopffahrwerk	137
823336	Laufrollenachse 300 mm	137
823475	Quertraverse M8 1000 mm lang	130
823867	T-Nut-Schrauben 8x20 mm	141
823868	T-Nut-Schrauben 8x50 mm	141
823871	Quertraverse M8 745 mm lang	130
823872	Quertraverse M8 745 mm lang	130
823877	Quertraverse M8 890 mm lang	130
823879	Quertraverse M8 745 mm lang	130
823914	Feder für Einfallhaken	129
823981	Quertraverse M8 1200 mm lang	130
824017	Endkappe 33x22 mm	124
824065	Rolle zu Kopffahrwerk für Regalleitern	138
824115	Stufenabschluss 42 mm links	125
824116	Stufenabschluss 42 mm rechts	125
824117	Stufenabschluss 48 mm links	125
824118	Stufenabschluss 48 mm rechts	125
824119	Stufenabschluss 48 mm links	125
824120	Stufenabschluss 48 mm rechts	125
824123	Stufenabschluss 42 mm links	125
824124	Stufenabschluss 42 mm rechts	125
824125	Stufenabschluss 48 mm links	125
824126	Stufenabschluss 48 mm rechts	125
824131	Ablageschale Z600, schwarz 42 x 25 mm	126
824133	Ablageschale Z600, schwarz 48 x 25 mm	126
824135	Ablageschale Z600, schwarz 42 x 25 mm	126
824136	Ablageschale Z600, schwarz 48 x 25 mm	126
824150	Endkappe 48x25 mm	124
824152	Endkappe 58x25 mm	124
824153	Endkappe 75x25 mm	124

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
824160	Endkappe 50x25 mm	124
824162	Endkappe 68x25 mm	124
824165	Endkappe 62x25 mm	124
824242	Außenschuh für Quertraverse	122
824243	Außenschuh für Quertraverse	122
824256	Auflage zu Treppen	142
824276	Puffer für Einfallhaken	129
824277	Rundpuffer für Mehrzweckleitern	140
824282	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824283	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824302	Innenschuh	118
824321	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824322	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824323	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824324	Innenschuh elektrisch ableitfähig	123
824347	Innenschuh	118
824350	Innenschuh	118
824352	Innenschuh	118
824353	Innenschuh	118
824354	Innenschuh	118
824355	Innenschuh	118
824369	Neigungswinkelanzeiger	140
824396	Aussenschuh 68 x 25 mm	120
824399	Aussenschuh 89 x 25 mm	120
824409	Außenschuh	120
824424	Außenschuh	120
824425	Außenschuh	120
824427	Außenschuh	120
824428	Außenschuh	120
824437	Außenschuh	120
824438	Außenschuh	120
824439	Außenschuh	120
824455	Buchse gerade	141
824456	Buchse konisch	141
824473	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824474	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824475	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824476	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824477	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824478	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824486	Innenschuh	118
824502	Außenschuh elektrisch ableitfähig	123
824732	Sprossengleitstück	140
826040	Steckbeschlag mit Abhebesicherung	127
826077	Laufrolle	136
826082	Laufrolle gummibereit	136
826148	Steckbeschlag ohne Abhebesicherung	127
826250	Führungsbeschlag zu Holm 58 x 25 mm	128
826254	Führungsbeschlag zu Holm 98 x 25 mm	128
826255	Führungsbeschlag zu Holm 114 x 25 mm	128
826258	Führungsbeschlag zu Holm 98 x 25 mm	128
826259	Führungsbeschlag zu Holm 114 x 25 mm	128
826260	Führungsbeschlag zu Holm 73 x 25 mm	128
826261	Führungsbeschlag zu Holm 73 x 25 mm	128
826297	Führungsbeschlag zu Holm 68 x 25 mm	128
826298	Führungsbeschlag zu Holm 85 x 25 mm	128
826299	Führungsbeschlag zu Holm 85 x 25 mm	128
826506	Kunststoffseil 15 m	141
826546	Kunststoffseil 10 m	141
826686	Einfallhaken für Seilzugleiter	129
826687	Einfallhaken für Seilzugleiter	129
826782	Rolle zu Plattformleiter	137
826790	Starre Verbindung, links 400 mm	134
826791	Starre Verbindung, links 705 mm	134
826792	Starre Verbindung, links 1142 mm	134
826793	Starre Verbindung, rechts 400 mm	134
826794	Starre Verbindung, rechts 705 mm	134
826795	Starre Verbindung, rechts 1142 mm	134
826815	Feststeller zu Rolle	137
827000	Innenschuh	118
827363	Sicherungsseil zu Plattformleiter	139
827494	Spreizsicherung 890 mm	133
827542	Spreizsicherung 865 mm	132
827545	Spreizsicherung 1440 mm	132
827546	Spreizsicherung 1740 mm	132
827548	Spreizsicherung 575 mm	132
827574	Spreizsicherung 705 mm	132
827577	Spreizsicherung 1935 mm	133
827586	Spreizsicherung 1015 mm	133

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
827589	Spezialsicherung 1200 mm	132
827590	Spezialsicherung 1365 mm	132
827591	Spezialsicherung 1680 mm	132
827602	Spezialsicherung 1155 mm	133
827604	Spezialsicherung 1700 mm	133
827605	Spezialsicherung 730 mm	132
827606	Spezialsicherung 990 mm	132
827607	Spezialsicherung 790 mm	133
827608	Spezialsicherung 2060 mm	133
827613	Spezialsicherung 675 mm	132
827616	Spezialsicherung 1550 mm	132
827638	Spezialsicherung 2360 mm	133
827639	Spezialsicherung 1355 mm	133
827648	Spezialsicherung 735 mm	132
827649	Spezialsicherung 780 mm	132
827657	Spezialsicherung 555 mm	132
827670	Spezialsicherung 1030 mm	132
827672	Spezialsicherung 1405 mm	132
827673	Spezialsicherung 1155 mm	132
827674	Spezialsicherung 1880 mm	132
827675	Spezialsicherung 835 mm	132
827676	Spezialsicherung 1030 mm	132
827677	Spezialsicherung 1275 mm	132
827687	Spezialsicherung 1600 mm	133
827692	Spezialsicherung 1315 mm	133
827693	Spezialsicherung 760 mm	133
827695	Spezialsicherung 1835 mm	133
827882	Spezialsicherung 750 mm	132
827883	Spezialsicherung 940 mm	132
827884	Spezialsicherung 1320 mm	132
827885	Spezialsicherung 700 mm	132
827894	Spezialsicherung 1250 mm	133
827895	Spezialsicherung 1450 mm	133
827896	Spezialsicherung 1795 mm	133
827897	Spezialsicherung 1995 mm	133
827900	Spezialsicherung 620 mm	132
827901	Spezialsicherung 755 mm	132
827902	Spezialsicherung 655 mm	132
827903	Spezialsicherung 805 mm	132
827905	Spezialsicherung 1105 mm	132
827906	Spezialsicherung 1345 mm	132
827907	Spezialsicherung 230 mm	132
827908	Spezialsicherung 405 mm	132
827909	Spezialsicherung 600 mm	132
827910	Spezialsicherung 950 mm	132
827911	Spezialsicherung 1300 mm	132
828384	Jahresplakette gelb	143
828385	Jahresplakette rot	143
829590	Rad elektrisch abbleifähig	124
829669	Spezialsicherung 650 mm	133
829687	Innenschuh	118
829729	Spezialsicherung 500 mm	132
829736	Spezialsicherung 950 mm	132
829737	Spezialsicherung 1345 mm	132
829761	Gusscharnier für Stufen-Stehleitern	135
829765	Stufe oben 340 mm lang	139
829798	Ablageschale aus Aluminium	126
829820	Ablageschale aus Aluminium zu 41632ff	126
829855	Hinweisschild gemäß UV	142
831407	Stapelecke für K 470	262
831430	Stapelecke für Eurobox	262
859778	Comfort-Verschluss für K 470	262
859779	Comfort-Verschluss für Eurobox	262
859965	Comfort-Federfallgriff schwarz	263
859966	Comfort-Federfallgriff blau	263
860116	Rohrklappstecker	188
860240	Strebenanschluss für starre Verbindung	134
862734	Lenkrolle 125 mm zu Arbeitsbühnen	138
873900	Gurtband (Meterware)	133
891209	Prüfauflöser nach UV	143
910020	Jährliche Überprüfung Sicherungsläufer (Sicht- und Funktionsprüfung)	207, 222
910021	Austausch von Bandfalldämpfer, Karabiner und Schäkel	207, 222
910022	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung; Für 47588	207, 222
910023	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung; Für 47562	207, 222

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
910024	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konformität inkl. jährliche Prüfung; Für 47572	207, 222
910025	Jährliche Überprüfung Sicherungsgurt	207, 222
926000	Mehrpreis für GGVs-Prüfung	237
926002	MP Umbau IP65 - PG1	240
926003	MP Umbau IP65 - PG1	240
926005	Mehrpreis für Montage 43860-43861	256
926006	Mehrpreis für Montage 43862-43864, 43866, 43889	256
926007	Mehrpreis für Montage 43865, 43867-43884, 43890-43893	256
926008	Mehrpreis für Montage 43885 - 43888	256
1041356	Saferstep LH - Regalleiter 6 Stufen	45
1041358	Saferstep LH - Regalleiter 8 Stufen	45
1041360	Saferstep LH - Regalleiter 10 Stufen	45
1041362	Saferstep LH - Regalleiter 12 Stufen	45
1041364	Saferstep LH - Regalleiter 14 Stufen	45
1041511	Stella LH - Regalleiter 6 Sprossen	46
1041512	Stella LH - Regalleiter 8 Sprossen	46
1041513	Stella LH - Regalleiter 10 Sprossen	46
1041514	Stella LH - Regalleiter 12 Sprossen	46
1041515	Stella LH - Regalleiter 14 Sprossen	46
16501549	Ersatzrolle 125 mm Lenkrolle	263
16501550	Ersatzrolle 125 mm Bockrolle	263
21003019	Federclip	187
21010298	Außenschuh für MultiMaster 5	122
21010300	Außenschuh für MultiMaster 5	122
31000840	Ausziehgriff für K 424 XC	245, 263
31000841	Ausziehgriff für K 424 XC	245, 263
31000842	Ersatzteilset Eckstücke mit Laufrad	245, 262
31010542	Fachboden 800 x 600 mm (L x T)	303
31011003	Kommissionierwagen 2-reihig	303
31011246	Kommissionierwagen 1-reihig	303
31011247	Kommissionierwagen mit Fachboden	303
31011278	Kommissionierwagen 1-reihig	303
31011288	Kommissionierwagen 2-reihig	303
31011697	Teleskopauszug für Regal, links 600 mm	303
31011698	Teleskopauszug für Regal, rechts 600 mm	303
31011699	Teleskopauszug für Regal, links 400 mm	303
31011700	Teleskopauszug für Regal, rechts 400 mm	303
31011701	Kommissionierwagen 3-reihig	303
40055204	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055206	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055208	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055210	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055212	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055214	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055216	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055218	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055224	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055226	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055228	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055230	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055232	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055234	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055236	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055238	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055244	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055246	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055248	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055250	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055252	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055254	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055256	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055258	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055264	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055266	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055268	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055270	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055272	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055274	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055276	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055278	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055324	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055326	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055328	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055330	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055332	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055334	Leichtmetall-Treppe 60°	149

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Seite
40055336	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055338	Leichtmetall-Treppe 60°	149
40055344	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055346	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055348	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055350	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055352	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055354	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055356	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40055358	Leichtmetall-Treppe 45°	149
40060000	Höhenverstellbare Bühne - Grundmodul L	156
40060001	Höhenverstellbare Bühne - Grundmodul M	156
40060010	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060011	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060013	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060014	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060016	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060017	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	156
40060020	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060021	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060025	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060026	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060030	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060031	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	156
40060041	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060042	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060043	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060044	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060046	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060047	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060048	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40060049	Plattformtreppe, höhenverstellbar	155
40155364	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155366	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155368	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155370	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155372	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155374	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155376	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155378	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155384	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155386	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155388	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155390	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155392	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155394	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155396	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155398	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155404	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155406	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155408	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155410	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155412	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155414	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155416	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155418	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	150
40155424	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155426	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155428	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155430	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155432	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155434	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155436	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155438	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155444	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155446	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155448	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155450	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155452	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155454	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155456	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155458	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155464	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155466	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155468	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155470	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155472	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150
40155474	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	150



Der Name ZARGES bürgt seit Jahrzehnten für höchste Qualität. Das ZARGES Qualitätssystem wurde im Rahmen eines Zertifizierungsaudits überprüft und entspricht der aktuellen Norm DIN EN ISO 9001:2015. Die ständige Weiterentwicklung unserer Fertigungs- und Qualitätsverfahren ist für uns Verpflichtung gegenüber unseren Kunden.

## Garantiezeitraum

10 Jahre für ZARGES Serien-Leitern, -Gerüste und -Kisten sowie Produkte aus unseren Konfiguratoren.

2 Jahre für Medical-Produkte.

Für alle anderen Produkte gilt das gesetzliche Gewährleistungsrecht.

## Garantie

Wer von uns oder über einen autorisierten Händler unsere Produkte erwirbt, steht gut da. Denn wir garantieren dem Endkunden, dass unsere Produkte bei Gefahrübergang an den Endkunden frei von Konstruktions-, Verarbeitungs- und Materialfehlern sind.

Diese Garantie gilt europaweit für die vorgenannten ZARGES Produkte. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

## Garantieleistungen, Voraussetzungen und Grenzen

Bitte beachten Sie, dass ein Garantiefall nur unter folgenden Voraussetzungen vorliegt.

1.

Garantieansprüche sind innerhalb der Garantiezeit uns gegenüber schriftlich geltend zu machen, sobald der Garantiefall erkannt wurde oder hätte erkannt werden können. Sie werden umgehend nach der Erhebung eines Garantieanspruchs über die weitere Vorgehensweise (Rücksendung, Abholung etc.) informiert.

2.

Zum Nachweis des Kaufs und der Lieferung müssen Sie Rechnungen oder sonstige Kaufbelege (z. B. Lieferschein) vorlegen.

3.

Im Garantiefall werden wir nach unserer Wahl und auf unsere Kosten das Produkt nachbessern oder gleichwertigen Ersatz liefern.

4.

Weitergehende Ansprüche, insbesondere für Nutzungsausfall oder Folgeschäden, sind ausgeschlossen. Unberührt bleiben Ansprüche, für deren Erfüllung wir gesetzlich zwingend zu haften haben.

5.

Nicht unter die Garantie fallen:

- Schäden, die auf natürlichem Verschleiß, unsachgemäßer Behandlung oder Veränderung, insbesondere bauliche Veränderungen, unserer Produkte beruhen sowie Fehler an Produkten, an denen Ergänzungen oder unsachgemäße Reparaturen vorgenommen wurden.
- Mängel an Produkten, die auf Nichtbeachtung von Bedienungsanweisungen, bestimmungswidrigem Gebrauch, abnormen Umweltbedingungen, Überlastung, Gewaltanwendung oder mangelnder Wartung und Pflege beruhen.
- geringfügige Abweichungen von der normalen Beschaffenheit, die für Wert und Gebrauchstauglichkeit des Produkts unerheblich sind.
- Schäden, die durch Einsendung in nicht transportsicherer Verpackung auftreten.
- Untersuchungs- und Transportkosten
- Im Garantiefall tragen wir auch die Untersuchungs- und Transportkosten. Liegt kein Garantiefall vor, so haben Sie die Untersuchungs- und Transportkosten zu tragen.



Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der ZARGES GmbH finden Sie hier:

[www.zarges.com/de/agb](http://www.zarges.com/de/agb)

# ALLE ZARGES SERVICE-HOTLINES

## Vertrieb Fall Protection

Tel.: +49 881 687-136  
E-Mail: [fallprotection@zarges.de](mailto:fallprotection@zarges.de)

## Vertrieb Steigtechnik - Serie

Tel.: +49 881 687-100  
Fax: +49 881 687-500  
E-Mail: [steigtechnik.vertrieb@zarges.de](mailto:steigtechnik.vertrieb@zarges.de)

## Vertrieb Steigtechnik - Sonderlösungen

Tel.: +49 881 687-122  
Fax: +49 881 687-500  
E-Mail: [steigtechnik.sonderkonstruktionen@zarges.de](mailto:steigtechnik.sonderkonstruktionen@zarges.de)

## Vertrieb Steigtechnik - Ersatzteilservice

Tel.: +49 881 687-105  
Fax: +49 881 687-500  
E-Mail: [steigtechnik.ersatzteile@zarges.de](mailto:steigtechnik.ersatzteile@zarges.de)

## Vertrieb Steigtechnik - Reklamationen

Tel.: +49 881 687-108  
Fax: +49 881 687-500  
E-Mail: [aftersales@zarges.de](mailto:aftersales@zarges.de)

## Vertrieb Konfigurator Creaxess - Treppen, Plattformen und Überstiege

Tel.: +49 881 687-101  
Fax: +49 881 687-500  
E-Mail: [industrietreppen@zarges.de](mailto:industrietreppen@zarges.de)

## Vertrieb Steigleitern & Schachttechnik

Tel.: +49 881 687-104  
Fax: +49 881 687-372  
E-Mail: [schachttechnik@zarges.de](mailto:schachttechnik@zarges.de)  
E-Mail: [steigleitern@zarges.de](mailto:steigleitern@zarges.de)

## Vertrieb Kisten & Wagen - Serie

Tel.: +49 881 687-130  
Fax: +49 881 687-440  
E-Mail: [industrial.systems@zarges.de](mailto:industrial.systems@zarges.de)

## Vertrieb Kisten & Wagen - Sonderlösungen

Tel.: +49 881 687-131  
Fax: +49 881 687-484  
E-Mail: [special.systems@zarges.de](mailto:special.systems@zarges.de)

## Vertrieb Medical

Tel.: +49 881 687-132  
Fax: +49 881 687-525  
E-Mail: [akademie@zarges.de](mailto:akademie@zarges.de)

## Vertrieb Sonderbau - Luftfahrt, Nutz- & Schienenfahrzeuge

Tel.: +49 351 287 935-800  
Fax: +49 351 287 935-899  
E-Mail: [special.solutions@zarges.de](mailto:special.solutions@zarges.de)

## Wartung & Montage

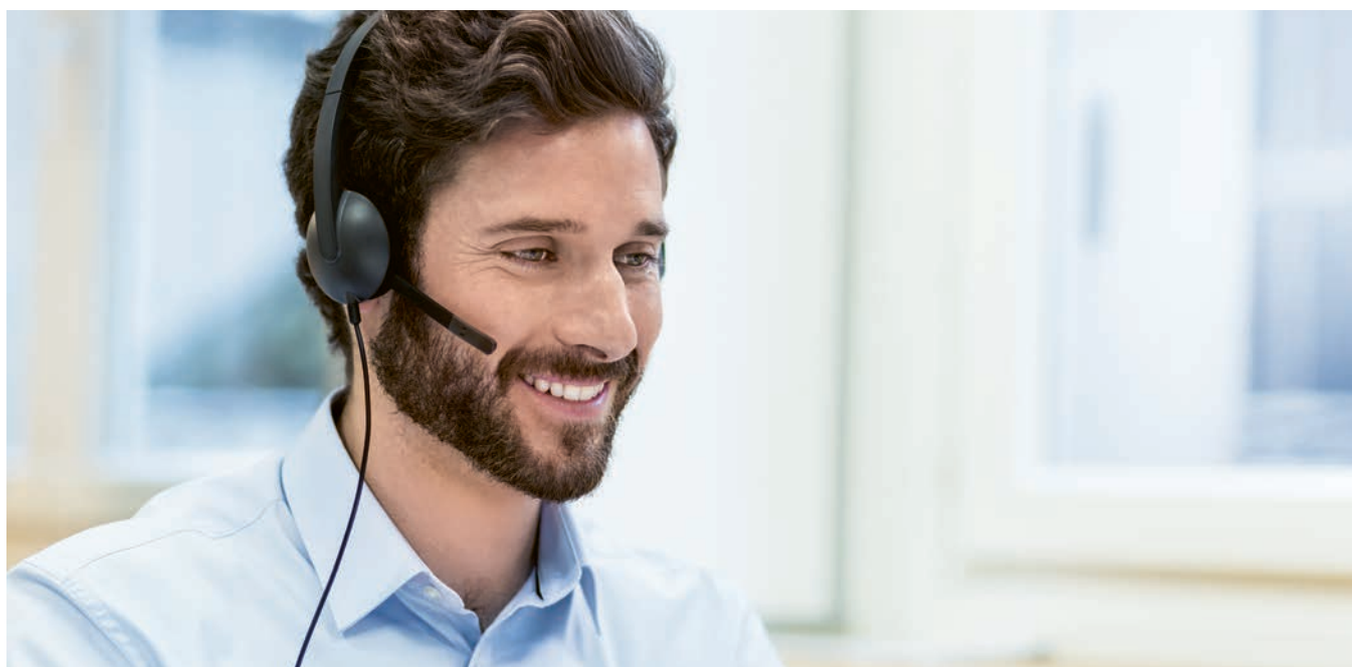
Tel.: +49 881 687-212  
E-Mail: [montage@zarges.de](mailto:montage@zarges.de)

## ZARGES Safety Akademie, Seminare

Tel.: +49 881 687-294  
Fax: +49 881 687-500  
E-Mail: [akademie@zarges.de](mailto:akademie@zarges.de)

## ZARGES Kataloge & digitale Services

Tel.: +49 881 687-135  
Fax: +49 881 687-500  
E-Mail: [steigtechnik.ids@zarges.de](mailto:steigtechnik.ids@zarges.de)





LET'S ROCK

ZARGES

ZARGES

ZARGES



ZARGES

Hauptkatalog gültig ab 01.01.2025

Übergeben durch den autorisierten Fachhändler:

**Heinrich & Schleyer**  
**GmbH**

Otto-Hahn-Str. 1 • 97318 Kitzingen • [www.heinrich-und-schleyer.de](http://www.heinrich-und-schleyer.de)  
Tel. 09321 9392-0 • Fax 09321 9392-51 • e-mail: [info@heinrich-und-schleyer.de](mailto:info@heinrich-und-schleyer.de)

[www.zarges.de](http://www.zarges.de)

# HAUPTKATALOG

## PREISLISTE 2025

Gültig ab 01.01.2025



ZARGES





# ZARGES PREISLISTE 2025

Sehr geehrter Kunde & Geschäftspartner,

mit dieser Preisliste möchten wir Sie über unsere aktuellen Preise informieren, die ab dem 1.1.2025 gültig sind.

Zudem nutzen wir die Gelegenheit, um Ihnen unsere Innovationen und Neuprodukte vorzustellen, die wir in den letzten Monaten für Sie entwickelt haben:

## Erweitertes ZARGES Sortiment für Absturzsicherung:

Ausbau des neuen Produktportfolios zur Absturzsicherung und persönlichen Schutzausrüstung.



**Akku Storage Box:**  
Die TÜV-geprüfte Akku-Sicherheitsbox für sorgenfreien Brandschutz.

## Arbeitsbock ZARGES XLSTEP P:

Der neue robuste Arbeitsbock für vielseitigen Einsatz in jeder Umgebung.



## Teletower:

Das einzigartige Fahrgerüst mit kompaktem Packmaß ideal für Wartungs- oder Montagearbeiten an verschiedenen Orten.

ZUR WEBSITE



## Schnelle Preisabfrage auch auf unserer Website:

Um Ihnen den Zugang zu aktuellen Preisen zu erleichtern, haben wir eine intuitive Suchfunktion auf unserer Website integriert. Besuchen Sie [www.zarges.de](http://www.zarges.de) und geben Sie einfach den Artikelnamen und die Artikelnummer oben rechts in das Suchfeld ein.

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen und freuen uns darauf, Sie mit unseren neuen Produkten und bewährten Lösungen unterstützen zu dürfen. Ihren weiteren Bedarf an Katalogen, Broschüren, Flyern können Sie ebenfalls unter [www.zarges.de/katalogbestellung](http://www.zarges.de/katalogbestellung) nachbestellen.

Ihr ZARGES-Team

JETZT BESTELLEN



# ZARGES FALL PROTECTION

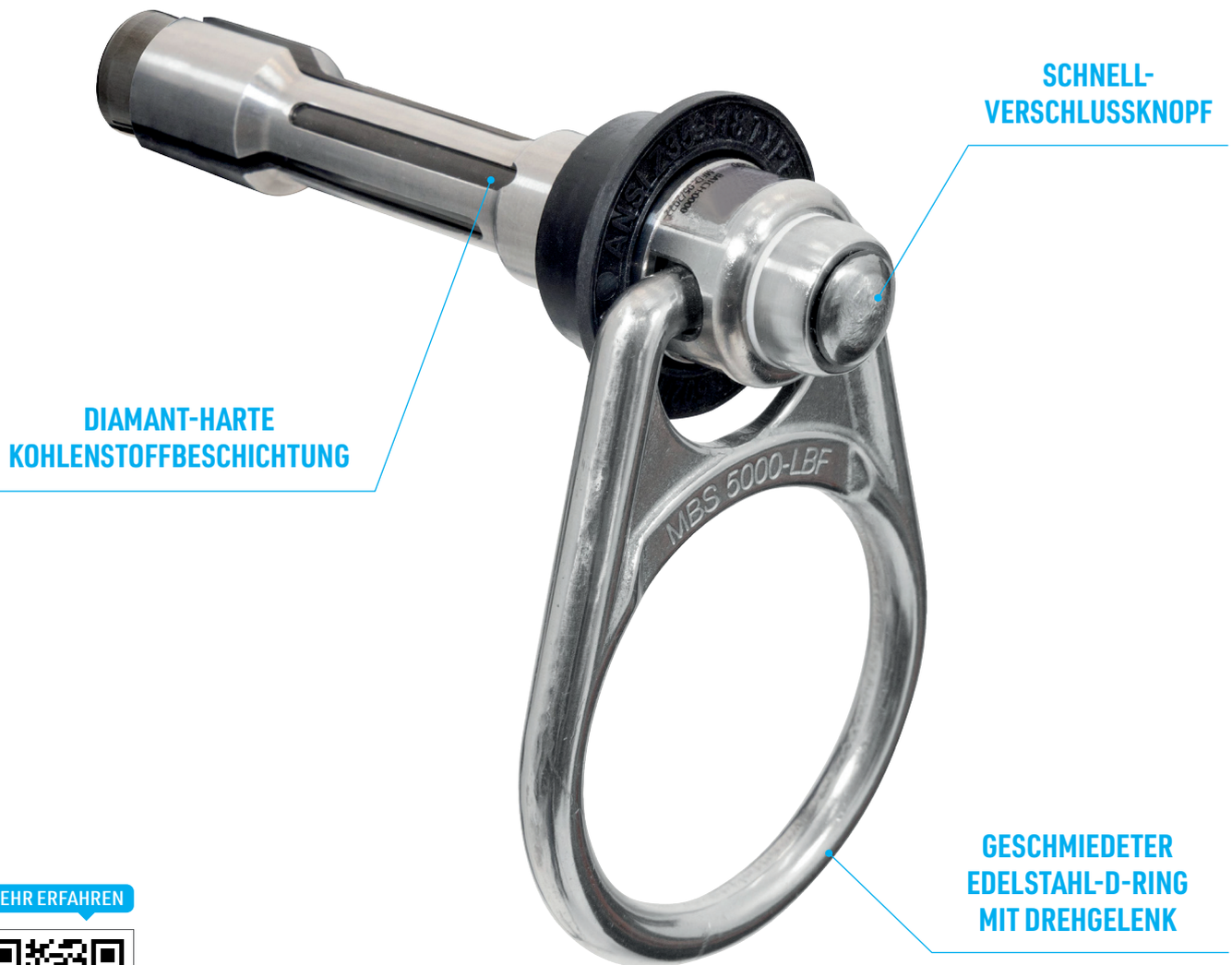
Sortimentserweiterung

NEU

## R3 BETONANKER - Schnell. Starr. Wiederverwendbar.

Der ZARGES R3 Betonanker ist ein wiederverwendbarer, sicherer und zuverlässiger Anschlagpunkt für horizontale, vertikale oder Überkopf-Anwendungen. Ein Schnellverschlussknopf ermöglicht es den Nutzern, die Installation und Entfernung einfach durchzuführen, was die Produktivität steigert.

Durch die robuste Konstruktion und eine extrem harte Kohlenstoffbeschichtung wird die Haltbarkeit in allen Betonarten erhöht.



MEHR ERFAHREN



Gewicht g	Borhtiefe mm	Bohrdurchmesser mm	Norm	Bestell-Nr.
350	90	20	EN 795:2012 Typ B	47846

# EXHELON - Stahlseil oder Edelstahlseil.

**NEU**

EXHELON bietet drei Fallindikatoren: einen im Karabiner, einen im Bandfalldämpfer und den ZARGES ZmartCheck, einen integrierten NFC-Tag für Inspektionen und Prüfungen.

Der ergonomische Griff erleichtert den Transport und der drehbare Wirbel (Swivel) oben und unten sorgt für hervorragende Bewegungsfreiheit.

Das Gerät ist für Personen mit einem Gewicht von bis zu 150 kg geeignet und wurde nach RfU 11.060 für horizontale Anwendungen mit Kantenschutz geprüft. Es ist in Längen von 3, 6, 10 oder 15 Metern erhältlich, aus Gurtband, verzinktem Stahl oder Edelstahl.

**TRAGEGRIFF  
ERLEICHTERT  
DEN TRANSPORT**

**DREHBARER WIRBEL  
(SWIVEL)  
FÜR HERVORRAGENDE  
BEWEGUNGSFREIHEIT**

**ZMARTCHECK  
FÜR INSPEKTIONEN  
UND PRÜFUNGEN**

**KOMPAKTER  
TEXTILSTOSSDÄMPFER MIT  
STURZINDIKATOR  
FÜR MEHR SICHERHEIT**

**ALU-TRI-LOCK-KARABINER  
MIT STURZINDIKATOR**

MEHR ERFAHREN



Länge m	Gewicht kg	Karabiner Anschlagpunkt-Seite	Karabiner Auffanggurt-Seite	Norm	Material	Bestell-Nr.
6,00	3,7	Tri-lock	Tri-lock	EN 360	Stahlseil, verzinkt	47853
10,00	4,5	Tri-lock	Tri-lock	EN 360	Stahlseil, verzinkt	47854
15,00	6,7	Tri-lock	Tri-lock	EN 360	Stahlseil, verzinkt	47855
6,00	3,7	Tri-lock	Tri-lock	EN 360	Edelstahlseil	47856
10,00	4,5	Tri-lock	Tri-lock	EN 360	Edelstahlseil	47857
15,00	6,7	Tri-lock	Tri-lock	EN 360	Edelstahlseil	47858

# ZARGES XLSTEP P

## Der neue Arbeitsbock

NEU

Der neue ZARGES Arbeitsbock XLstep P ist robuster als je zuvor. Dank der 9° Konizität sorgt er für maximale Stabilität und eine breite Basis für einen festen Stand. Der Arbeitsbock ist in allen Umgebungen einsetzbar und hält beim Transport durch die eloxierten Holme die Hände sauber. Dank der besonders breiten Leiterschuhe kann der Arbeitsbock auch auf Gitterrost verwendet werden. Ein bequemer Aufstieg ist mit den 92 mm extra tiefen Stufen garantiert.

### KOMPAKTE ABMESSUNGEN

leicht und einfach zu transportieren

### GROSSE ARBEITSPLATTFORM

für sicheres Arbeiten

### STUFENTIEFE 92 MM

für extra hohen Komfort

### ELOXIERTE HOLME

für saubere Hände

### GROSSE (106 X 58 MM), STABILE FÜSSE -

für sicheren Stand auch auf Gitterrosten

ERFÜLLT EN 14183

### 9° KONIZITÄT

für zusätzliche Stabilität

### ROBUSTE DRUCK- UND ZUG-AUSSTEIFUNG

Plattformgröße:  
400 x 300 mm



Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Plattformhöhe m	0,49	0,74	0,99
Grundfläche mm	600 x 635	680 x 815	755 x 995
Transportabmessungen mm	580 x 600 x 290	840 x 680 x 290	1.105 x 760 x 290
Gewicht kg	4,7	6,1	7,8
Bestell-Nr.	40101	40102	40103

Plattformgröße:  
600 x 300 mm



Stufenanzahl	2 x 2	2 x 3	2 x 4
Plattformhöhe m	0,49	0,74	0,99
Grundfläche mm	800 x 635	880 x 815	955 x 995
Transportabmessungen mm	580 x 800 x 290	840 x 880 x 290	1.105 x 960 x 290
Gewicht kg	5,6	7,4	9,3
Bestell-Nr.	41409	41410	41411

# ZARGES TELETOWER

Das einzigartige Fahrgerüst mit kompaktem Packmaß

NEU

Der neue ZARGES Teletower ist zusammengeklappt gerade mal 1,20 m hoch, etwa 80 cm breit und 45 cm tief und passt so in jeden PKW-Kofferraum. Leichtgängige Rollen vereinfachen den Transport, was ihn zu einem besonders geeigneten Produkt für Wartungs- oder Montagearbeiten an verschiedenen Orten macht. Zudem ist er in Minutenschnelle aufgebaut und hat eine maximale Höhe von 4,0 m Arbeitshöhe.



LEICHT UND EINFACH  
ROLLBAR



KOMPAKT VERLADEN



KOMPAKT  
ZUSAMMENGEKlapPT



MIT FINGER-SPACER  
FÜR MEHR SICHERHEIT



FESTSTELLBARE  
LENKROLLEN



GROB- UND FEINVERSTEL-  
LUNG DER AUSLEGER



Arbeitshöhe m	Gerüsthöhe kg	Plattformhöhe m	Plattformgröße m	Maße, zusammen- geklappt m	Grundfläche m	Gewicht	Bestell-Nr.
2,35 bis 4,00	1,35 bis 3,00	0,35 bis 2,00	1,40 x 0,60	0,80 x 0,45 x 1,20	1,92 x 1,58	59,9	40387

# DIE AKKU-SICHERHEITS-BOXEN IM VERGLEICH

Ob zur Lagerung oder zum Transport von intakten oder defekten Akkus, die optimale Box findet man hier ganz schnell und effektiv

	AKKU SAFE UNIVERSAL	AKKU SAFE	AKKU STORAGE BOX
	Das variable Premium-Modell für Transport und Lagerung mit maximaler Sicherheit und Leistung.	Die großzügige Akku-Sicherheitsbox für Transport und Lagerung größerer Akkus, wie Fahrrad-Akkus.	Die TÜV-geprüfte Akku-Sicherheitsbox für sorgenfreien Brandschutz.
Geeignet für Lagerung von Lithium-Batterien	✓	✓	✓
Geeignet für den Gefahrguttransport von Lithium-Batterien	✓	✓	Für Privatpersonen und Handwerker nach der Handwerkerregelung (ADR 1.1.3.1 c) möglich
Anwendung	Gefahrguttransport und Lagerung von besonders leistungsstarken Powertool-Akkus in Industrie, Handwerk und Handel.	Gefahrguttransport und Lagerung insbesondere von längeren Fahrrad-Akkus bei Fahrradhändlern und Privathaushalten.	Lagerung von Powertool-Akkus in Industrie, Handwerk und Privathaushalten.
Haupt Vorteil	Die großzügige Akku-Sicherheitsbox für Transport und Lagerung größerer Akkus, wie Fahrrad-Akkus.	Das variable Premium-Modell für Transport und Lagerung mit maximaler Sicherheit und Leistung.	Die TÜV geprüfte Akku-Sicherheitsbox für sorgenfreien Brandschutz.
Wichtiges Merkmal	3 Fächer für größere Akkus.	Maximaler Brandschutz dank zusätzlicher Brandschutz Metallplatten.	Kostengünstige Kiste für die Lagerung von Lithium Batterien.
Gemeinsames Merkmal	Einteiliges Kissen für maximale Sicherheit und Vermeidung von Bedienungsfehlern.		
Batteriezustand für den Gefahrguttransport			
Intakte Serien-Akkus	✓	✓	
Kritisch defekte Akkus	✓	✓	
Defekte Akkus	✓	✓	
Prototypen	✓	✓	
Akkus für Entsorgung und Recycling	✓	✓	
Details			
UN-Norm*	UN 3480, UN 3481, UN 3490, UN 3091	UN 3480, UN 3481, UN 3490, UN 3091	Keine
Transportvorschrift ADR	P903 (ADR und IATA), P908, P909, P910, P911	P 903 (ADR und IATA), P908, P909, P910, P911	
Nutzmaß (mm)	390 × 190 × 100	3 Fächer mit je 500 × 150 × 180	450 × 300 × 150
Außenmaß (mm)	600 × 400 × 250	600 × 600 × 250	600 × 400 × 240
Geprüft mit Nennwert (Wh)	1384	814	814
Leergewicht (kg)	11,5	11,5	9
Geprüfte Gefahrgutzulassung	Ja	Ja	Nein
Anzahl Federfallgriffe	3	2	3

# AKKU STORAGE BOX

## TÜV-geprüfter, unkomplizierter Akku-Brandschutz

In Betrieben und Privathaushalten müssen immer mehr Akkus aufbewahrt werden. Und das zusätzlich in verschiedenen Räumen. Um den maximalen Akku-Brandschutz möglichst einfach zu gestalten, sind Lagerungsboxen gefragt. Diese sind im regelmäßigen Einsatz unkompliziert zu bedienen und flexibel in Handhabung.

Aus diesen Gründen haben wir unsere Akku Storage Box auch besonders intensiv testen lassen. **Sie hat als einzige Lagerungsbox die TÜV-Zertifizierung erhalten.**

NEU



Außenmaß L x B x H mm	Anzahl Griffe	Innenmaß L x B x H mm	Material	Nutzmaß L x B x H mm	Stapelecken	Gewicht kg	Bestell-Nr.
600 x 400 x 240	3	650 x 350 x 220	Aluminium	450 x 300 x 150	nein	9	40584



10 JAHRE  
GARANTIE

### ANWENDUNGSBEREICHE

Lagerung von Powertool-Akkus in Industrie, Handwerk und Privathaushalten.

Lagerung von Fahrrad-Akkus bei Fahrradhändlern und Privathaushalten.



Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
3008	Anhängedeichsel mit Kupplung	1	auf Anfrage	294	40218	Federbockrolle links	1	60,00	114
8100	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	1	299,00	116	40219	Federbockrolle rechts	1	60,00	114
8101	Federbockrollen (1 Satz = 2 Stück)	1	233,00	116	40220	Federrolle schwenkbar links	1	60,00	114
8102	Federlenkrollen (1 Satz = 4 Stück)	1	320,00	116	40221	Federrolle schwenkbar rechts	1	60,00	114
8103	Federlenk- und Federbockrollen	1	313,00	116	40222	Ausstiegsholm	1	191,00	113
8104	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	1	155,00	116	40223	Ausstiegsholm	1	191,00	113
8105	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	1	233,00	116	40224	Ausstiegsholm	1	191,00	113
8106	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	1	312,00	116	40225	Ausstiegsholm	1	191,00	113
8107	Quertraverse	1	176,00	116	40226	Schwenkfuß mit Gummiauflage	1	47,00	111
8110	Kopffahrwerk	1	142,00	117	40233	Seventec RC SP - Arbeitspodest 3 Stufen	1	437,00	95
8200	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	1	299,00	116	40234	Seventec RC SP - Arbeitspodest 4 Stufen	1	552,00	95
8201	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	1	233,00	116	40235	Seventec RC SP - Arbeitspodest 5 Stufen	1	698,00	95
8202	Federbockrollen (1 Satz = 4 Stück)	1	320,00	116	40242	Auflehaken	1	14,50	114
8203	Federlenk- und Federbockrollen	1	313,00	116	40243	Auflehaken	1	19,50	114
8206	Leiternbügel für Safer Step Leiter	1	98,50	81, 116	40244	Auflehaken	1	25,50	114
8207	Leiternbügel für genietete Leiter	1	98,50	116	40245	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 6 Spr.	1	359,00	50
8208	Leiternbügel für geschraubte Leiter	1	98,50	116	40246	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 8 Spr.	1	455,00	50
8209	Leiternbügel für Seventec Leiter	1	98,50	116	40247	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 10 Spr.	1	552,00	50
8210	Diebstahlschutz/Leiter mit Vierkantholm	1	89,00	116	40248	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 12 Spr.	1	661,00	50
8505	Mastfahrwerk für Leitern aus Aluminium	1	381,00	117	40249	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 14 Spr.	1	805,00	50
8506	Mastfahrwerk für Leitern aus Kunststoff	1	381,00	117	40250	Wandabstützung	1	142,00	111
8831	Starre Verbindung bis 5 Stufen	1	93,50	117	40251	Quertraverse Länge 1.000 mm	1	119,00	111
8832	Starre Verbindung bis 12 Stufen	1	101,00	117	40252	Kettensicherung	1	20,50	112
9120	Umrüstsatz elektrisch ableitfähig	1	320,00	116	40254	Ausstiegsholm	1	191,00	113
9897	Spreizsicherung Kette	1	152,00	117	40255	Ausstiegsholm	1	191,00	113
40025	Crestastep B - Holz-Leiter 2x4 Stufen	1	198,00	87	40260	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 2-stufig	1	339,00	94
40026	Crestastep B - Holz-Leiter 2x5 Stufen	1	240,00	87	40261	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 1-stufig	1	207,00	94
40027	Crestastep B - Holz-Leiter 2x6 Stufen	1	267,00	87	40262	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 2. Stufe	1	145,00	94
40028	Crestastep B - Holz-Leiter 2x7 Stufen	1	299,00	87	40263	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 3. Stufe	1	172,00	94
40029	Crestastep B - Holz-Leiter 2x8 Stufen	1	342,00	87	40264	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 4. Stufe	1	185,00	94
40030	Crestastep B - Holz-Leiter 2x10 Stufen	1	423,00	87	40265	AMA P - LM-Modulararbeitspodest 5. Stufe	1	191,00	94
40031	AFA P - Maschineneintritt starr 1 Stufe	1	162,00	95	40267	Geländer zu AMA P	1	113,00	94
40032	AFA P - Maschineneintritt starr 2 Stufen	1	299,00	95	40268	Rollensatz zu AMA P	1	43,50	94
40033	AFA P - Maschineneintritt starr 3 Stufen	1	420,00	95	40269	Bodenwinkel zu AMA P	1	36,50	94
40034	AFA P - Maschineneintritt starr 4 Stufen	1	543,00	95	40273	Zwischenmodul zu AMA P	1	273,00	94
40035	AFA P - Maschineneintritt starr 5 Stufen	1	706,00	95	40274	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 4 Sprossen	1	221,00	86
40036	Rollensatz AFA P	1	304,00	95	40275	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 5 Sprossen	1	278,00	86
40037	Fußplatten AFA P	1	133,00	95	40277	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 7 Sprossen	1	377,00	86
40038	Handlauf zu AFA P	1	114,00	95	40300	Revolvertasche	1	23,00	109
40042	Plattformgeländer	1	319,00	93	40301	Werkzeutasche	1	76,00	103, 110, 158, 187
40051	ZAP R13master S - Plattformleiter 6 Stu	1	2245,00	69	40309	Nichtfärbende Leiternschuhe (Satz)	1	27,00	115
40058	Einhängehaken (1 Satz = 2 Stück)	1	63,00	115	40310	Nichtfärbende Leiternschuhe (Satz)	1	27,00	115
40059	Einhängehaken (1 Satz = 2 Stück)	1	67,50	115	40311	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 6 Sprossen	1	336,00	86
40098	ZAP R13master S - Plattformleiter 4 Stu	1	1646,00	69	40312	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 8 Sprossen	1	426,00	86
40099	ZAP R13master S - Plattformleiter 5 Stu	1	1946,00	69	40313	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 10 Sprossen	1	539,00	86
40100	Wandabstandshalter	1	252,00	109	40314	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 12 Sprossen	1	671,00	86
40101	XLstep P - Podest schmal 2 x 2 Stufen	1	213,00	NEU	40315	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 14 Sprossen	1	798,00	86
40102	XLstep P - Podest schmal 2 x 3 Stufen	1	275,00	NEU	40316	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 16 Sprossen	1	961,00	86
40103	XLstep P - Podest schmal 2 x 4 Stufen	1	349,00	NEU	40317	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 20 Sprossen	1	1370,00	86
40115	Eimerhaken	1	16,00	109	40320	Coni B - LM-Stehleiter 2 x 18 Sprossen	1	1133,00	86
40189	Stoßschutz	1	61,50	158	40331	MultiMaster 5 - Kombileiter	1	496,00	59
40206	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 14 Spr.	1	998,00	52	40333	Seventec S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	1	234,00	77
40207	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 16 Spr.	1	1156,00	52	40334	Seventec S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	1	286,00	77
40208	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 18 Spr.	1	1319,00	52	40335	Seventec S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	1	303,00	77
40209	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 20 Spr.	1	1472,00	52	40336	Seventec S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	1	355,00	77
40210	Skyline 2E - Seilzugleiter 2 x 24 Spr.	1	1854,00	52	40337	Seventec S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	1	452,00	77
40213	Ausstiegsholm, klemmbar	1	151,00	49, 113	40338	Seventec S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	1	497,00	77
40214	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 16 Spr.	1	978,00	50	40340	Seventec S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	1	591,00	77
40215	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 18 Spr.	1	1176,00	50	40353	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	1	210,00	85
40216	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 20 Spr.	1	1371,00	50	40354	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	1	264,00	85
40217	Everest 2E - Schiebeleiter 2 x 24 Spr.	1	1715,00	50					

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
40355	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	1	310,00	85	40566	Alu-Kiste K470; 239l, IM: 750x550x580mm	1	565,00	235
40356	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	1	387,00	85	40567	Alu-Kiste K470; 162l, IM: 950x450x380mm	1	565,00	235
40357	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	1	434,00	85	40568	Alu-Kiste K470; 42l, IM: 550x350x220mm	1	297,00	235
40358	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	1	530,00	85	40580	Alu-Kiste K470; 414l, IM: 1150x750x480mm	1	885,00	235
40360	Seventec B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	1	568,00	85	40582	K470 - Akku Safe; 67l, IM: 550x550x220mm	1	657,00	238
40370	LM-Rohrschiene, eloxiert	1	66,00	44-47	40583	K 470 Akku Safe Universal	1	1079,00	239
40372	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 2 Stufen	1	227,00	96	40584	Akku Storage Box; 42l	1	399,00	NEU
40373	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 3 Stufen	1	296,00	96	40607	Untersetzwagen W150; für AM 600x400	1	209,00	258, 276
40374	Seventec BP - Arbeitspodest 2 x 4 Stufen	1	377,00	96	40608	Untersetzwagen W150; für AM 800x600	1	215,00	258, 276
40378	Seventec L - Anlegeleiter 8 Stufen	1	243,00	42	40624	Kunststoffeinsatz 1; ca. 315x170x60mm	1	32,90	249
40380	Seventec L - Anlegeleiter 10 Stufen	1	297,00	42	40625	Kunststoffeinsatz 2; ca. 515x155x60mm	1	37,10	249
40387	Teletower, telekopierbares Gerüst	1	1.976,00	NEU	40626	Attaché-Einsatz; Maße: ca. 430x290 mm	1	32,60	253
40382	Seventec L - Anlegeleiter 12 Stufen	1	356,00	42	40627	Werkzeugtasche; Maße: ca. 435x260 mm	1	53,50	253
40384	Seventec L - Anlegeleiter 14 Stufen	1	410,00	42	40628	Kleinteilekasten; ca. 430x330x60mm	1	44,60	254
40392	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 2	1	274,00	96	40630	Werkzeugtasche selbstkl, ca. 430x260x60mm	1	85,50	253
40393	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 3	1	357,00	96	40631	Alu-Wagen W170; 415l; IM: 1000x640x650mm	1	653,00	291
40394	Seventec RC BP - Arbeitspodest 2 x 4	1	453,00	96	40633	Alu-Wagen W171; 350l; IM: 900x500x780mm	1	873,00	293
40395	Dachleiter 2,0m Alu natur	1	133,00	106	40634	Alu-Wagen W172; 945l; IM: 1500x900x700mm	1	1437,00	295
40396	Dachleiter 2,8m Alu natur	1	190,00	106	40635	Alu-Wagen W170; 655l; IM: 1250x700x750mm	1	872,00	291
40397	Dachleiter 2.0m Kupferbraun beschichtet	1	230,00	106	40644	Federbodenwagen W161, IM: 1010x650x485mm	1	1488,00	296
40398	Dachleiter 2.8m Kupferbraun beschichtet	1	293,00	106	40654	Alu-Deckel, anschar., Gurtband, 2 Verschl	1	264,00	291
40399	Dachleiter 4,2m Kupferbraun beschichtet	1	462,00	106	40661	Transportw. W182 elox, IM: 700x560x590mm	1	565,00	295
40400	Compactstep L - Teleskop-Leiter 9 Spr.	1	425,00	43	40674	Alu-Wagen W171; 1050l; IM: 1250x700x1200mm	1	1376,00	293
40401	Compactstep L - Teleskop-Leiter 13 Spr.	1	562,00	43	40675	Alu-Deckel, anschar., Gurtband, 2 Verschl	1	299,00	291, 293
40410	Compactstep L - Teleskop-Leiter 11 Spr.	1	498,00	43	40677	Alu-Kiste K470; 27l, IM: 350x250x310mm	1	249,00	235
40429	Workstand P- Arbeitspodest	1	83,50	97	40678	Alu-Kiste K470; 60l, IM: 550x350x310mm	1	326,00	235
40431	EFAmix S - GFK-Stehleiter 3 Stufen	1	368,00	79	40680	Untersetzwagen W152; für AM 800x600	1	345,00	259, 276
40432	EFAmix S - GFK-Stehleiter 4 Stufen	1	411,00	79	40691	Transportw. W171elox, 3-tlg. Deckel	1	2320,00	292
40433	EFAmix S - GFK-Stehleiter 5 Stufen	1	470,00	79	40692	Transportw. W171elox, 3-tlg. Deckel	1	2769,00	292
40434	EFAmix S - GFK-Stehleiter 6 Stufen	1	552,00	79	40700	Alu-Eurobox; 27l; IM: 350x250x310mm	1	182,00	248
40435	EFAmix S - GFK-Stehleiter 7 Stufen	1	609,00	79	40701	Alu-Eurobox; 42l; IM: 550x350x220mm	1	228,00	248
40446	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 15 Spr.	1	2366,00	52	40702	Alu-Eurobox; 60l; IM: 550x350x310mm	1	246,00	248
40447	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 18 Spr.	1	2675,00	52	40703	Alu-Eurobox; 73l; IM: 550x350x380mm	1	249,00	248
40448	Skyline 3E - Seilzugleiter 3 x 20 Spr.	1	3385,00	52	40704	Alu-Eurobox; 81l; IM: 750x350x310mm	1	338,00	248
40450	Einhängeplattform 260 x 270 mm	1	65,50	110	40705	Alu-Eurobox; 157l; IM: 750x550x380mm	1	378,00	248
40467	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 8	1	678,00	49	40706	Alu-Eurobox; 239l; IM: 750x550x580mm	1	433,00	248
40468	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 10	1	766,00	49	40707	Alu-Eurobox-Wzb; 60l, IM: 550x350x310mm	1	275,00	249
40469	Everest Plus 2E - Schiebeleiter 2 x 12	1	855,00	49	40708	Alu-Eurobox-Wzb; 81l, IM: 750x350x310mm	1	363,00	249
40477	Meistertritt S - Stehleiter 6 Stufen	1	664,00	74	40709	Alu-Eurobox; 414l; IM: 1150x750x480mm	1	665,00	248
40478	Meistertritt S - Stehleiter 8 Stufen	1	757,00	74	40710	Alu-Eurobox; 63l; IM: 1150x250x220mm	1	379,00	248
40479	Meistertritt S - Stehleiter 10 Stufen	1	871,00	74	40711	Alu-Eurobox; 41l; IM: 640x230x280mm	1	231,00	248
40490	Dachhaken Kupferbraun	1	23,50	107	40730	Trennwandset 1; ca. 550x350x190mm	1	97,50	253
40492	Dachhaken Kupferbraun	1	23,50	107	40735	Würfelschaumstoff 1; ca. 550x350x220mm	1	64,50	257
40493	Seventec RC S - Stehleiter 3 Stufen	1	284,00	77	40736	Würfelschaumstoff 2; ca. 750x550x220mm	1	104,50	257
40494	Seventec RC S - Stehleiter 4 Stufen	1	341,00	77	40737	Würfelschaumstoff 3; ca. 1150x250x220mm	1	147,00	257
40495	Seventec RC S - Stehleiter 5 Stufen	1	366,00	77	40738	Anbaurollen; zur Selbstmontage	1	36,50	258
40500	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM: 550x350x150mm	1	152,00	241	40739	Anbau-Trolley; Tragkraft ca. 30 kg	1	65,50	258
40501	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 550x350x220mm	1	304,00	241	40740	Ergänzungsset für BN40739	1	20,10	258
40502	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 550x350x380mm	1	349,00	241	40741	Clip-On Rollen, Satz Bockrollen	1	83,00	257
40503	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM: 750x550x150mm	1	199,50	241	40742	Clip-On Rollen, Satz Lenkrollen	1	105,00	257
40504	Alu-Kiste K470 Plus UT; IM: 750x550x220mm	1	219,00	241	40744	Anbauset Kranösen, incl Montage	1	455,00	260
40505	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 750x550x380mm	1	450,00	241	40745	Anbauset Hebeschling, Textil incl. Mont.	1	331,00	260
40506	Alu-Kiste K470 Plus OT; IM: 750x550x580mm	1	492,00	241	40746	Anbauset Hebeschling, Edelstahl incl. Mont.	1	371,00	260
40551	Alu-Kasten K270; 155l; IM: 720x540x400mm	1	185,50	276	40747	Alu-Abfallsammler; IM: 300x300x500mm	1	171,00	277
40552	Alu-Kasten K270; 117l; IM: 720x540x300mm	1	197,50	276	40748	Federbodenwagen W162, IM 1010x420x431 mm <b>NEU</b>	1	977,00	297
40553	Alu-Kasten K270; 77l; IM: 720x540x200mm	1	179,50	276	40749	Federbodenwagen W162, IM 1010x650x457 mm <b>NEU</b>	1	1140,00	297
40554	Alu-Kasten K270; 55l; IM: 540x340x300mm	1	140,50	276	40750	Federbodenwagen W162, IM 1410x700x553 mm <b>NEU</b>	1	1401,00	297
40555	Alu-Kasten K270; 37l; IM: 540x340x200mm	1	136,50	276	40756	Federbodenwagen W161, IM: 1410x700x580mm <b>NEU</b>	1	1728,00	296
40559	Alu-Deckel, anschar., Gurtband, 2 Verschl	1	273,00	293					
40564	Alu-Kiste K470; 73l, IM: 550x350x380mm	1	327,00	235					
40565	Alu-Kiste K470; 157l, IM: 750x550x380mm	1	495,00	235					

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
40780	Transportwagen W182, IM: 700x560x590mm	1	423,00	295
40810	Alu-Kiste K470; 29l, IM: 550x350x150mm	1	270,00	235
40832	Schloss-Set(Comfort); im Set gleichschl.	1	24,00	260
40833	Schloss-Set(Comfort); kompl. gleichschl.	1	24,00	260
40834	Aufspringsicherung für Comfortverschl.	1	19,20	260
40835	Alu-Kiste K470; 13l, IM: 350x250x150mm	1	222,00	235
40836	Alu-Kiste K470; 175l, IM: 550x550x580mm	1	481,00	235
40837	Alu-Kiste K470; 116l, IM: 600x430x450mm	1	413,00	235
40839	Alu-Kiste K470; 148l, IM: 600x600x440mm	1	446,00	235
40841	Alu-Kiste K470; 121l, IM: 690x460x380mm	1	392,00	235
40842	Alu-Kiste K470; 150l, IM: 690x640x340mm	1	531,00	235
40843	Alu-Kiste K470; 190l, IM: 690x640x430mm	1	538,00	235
40844	Alu-Kiste K470; 195l, IM: 780x480x520mm	1	562,00	235
40845	Alu-Kiste K470; 173l, IM: 900x480x400mm	1	565,00	235
40846	Alu-Kiste K470; 259l, IM: 900x640x450mm	1	693,00	235
40847	Alu-Kiste K470; 60l, IM: 1150x350x150mm	1	526,00	235
40848	Alu-Kiste K470; 119l, IM: 1350x400x220mm	1	609,00	235
40849	Alu-Kiste K470; 67l, IM: 550x550x220mm	1	357,00	235
40859	Alu-Kiste K470; 115l, IM: 550x550x380mm	1	454,00	235
40860	Alu-Box Mini XS; 24l; IM: 450x290x180 mm	1	163,50	251
40861	Alu-Box Mini; 42l; IM: 550x350x220mm	1	179,50	251
40862	Alu-Box Midi; 81l; IM: 750x350x310mm	1	327,00	251
40863	Alu-Box Maxi; 135l; IM: 850x450x350mm	1	426,00	251
40864	Alu-Trennwandset; Maße 346x215 mm	1	24,50	254
40865	Alu-Trennwandset; Maße 346x305 mm	1	32,70	254
40866	Alu-Trennwandset; Maße 446x345 mm	1	36,80	254
40875	Alu-Kiste K470; 396l, IM: 1550x550x465mm	1	1063,00	235
40876	Alu-Kiste K470; 829l, IM: 1650x750x670mm	1	1270,00	235
40877	Alu-Box MiniPlus; 60l; IM: 550x350x310mm	1	239,00	251
40918	Bigfoot - Rolltritt	1	117,00	97
40920	Werkzeug Einhängebox	1	20,50	109
40922	Holmverlängerung	1	76,50	110
40939	Erdspitzen mit Teller	1	59,00	112
40945	Steigleiter Ausstiegstritt	1	148,00	194, 200
40960	Zurrband	1	9,50	113
40967	Dachhaken Braun	1	23,50	107
40969	Dachhaken Stahl verzinkt	1	18,00	107
40970	Dachhaken Rot	1	23,50	107
40980	Firsthaken, fahrbar	1	88,00	107
40997	Schwenkfuss	1	34,50	111
40998	Leiternhalter	1	47,00	113
40999	Dachrinnenfixierung	1	95,50	107, 112
41012	Comfortstep L - Anlegeleiter 6 Stufen	1	292,00	42
41013	Comfortstep L - Anlegeleiter 7 Stufen	1	331,00	42
41014	Comfortstep L - Anlegeleiter 8 Stufen	1	372,00	42
41015	Comfortstep L - Anlegeleiter 9 Stufen	1	416,00	42
41016	Comfortstep L - Anlegeleiter 10 Stufen	1	461,00	42
41133	Holmverlängerung	1	102,00	61
41135	Megastep L - Anlegeleiter 6 Sprossen	1	280,00	39
41136	Megastep L - Anlegeleiter 8 Sprossen	1	381,00	39
41137	Megastep L - Anlegeleiter 10 Sprossen	1	440,00	39
41138	Megastep L - Anlegeleiter 12 Sprossen	1	525,00	39
41145	Megastep S - Stehleiter 3 Sprossen	1	401,00	72
41146	Megastep S - Stehleiter 4 Sprossen	1	449,00	72
41147	Megastep S - Stehleiter 5 Sprossen	1	501,00	72
41148	Megastep S - Stehleiter 6 Sprossen	1	557,00	72
41149	Megastep S - Stehleiter 8 Sprossen	1	653,00	72
41156	ZAP Masterflex Plus S - 5 Sprossen <b>NEU</b>	1	2010,00	65
41157	ZAP Masterflex Plus S - 7 Sprossen <b>NEU</b>	1	2598,00	65
41158	ZAP Masterflex Plus S - 9 Sprossen <b>NEU</b>	1	2886,00	65
41159	ZAP Masterflex Plus S - 12 Sprossen <b>NEU</b>	1	3565,00	65

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
41165	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 4 Spr.	1	533,00	88
41166	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 5 Spr.	1	610,00	88
41167	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 6 Spr.	1	633,00	88
41168	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 8 Spr.	1	778,00	88
41169	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 10 Spr.	1	930,00	88
41170	EFAmix B - GFK-Stehleiter 2 x 12 Spr.	1	1120,00	88
41181	Ausstieg mit Übergang, Alu eloxiert	1	1937,00	199
41189	Megastep B - Stehleiter 2 x 4 Sprossen	1	369,00	82
41190	Megastep B - Stehleiter 2 x 5 Sprossen	1	464,00	82
41191	Megastep B - Stehleiter 2 x 6 Sprossen	1	583,00	82
41192	Megastep B - Stehleiter 2 x 8 Sprossen	1	742,00	82
41201	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 4 Spr.	1	2191,00	67
41202	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 5 Spr.	1	2289,00	67
41203	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 6 Spr.	1	2380,00	67
41204	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 7 Spr.	1	2499,00	67
41205	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 8 Spr.	1	2616,00	67
41207	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 10 Spr.	1	2809,00	67
41209	ZAP Safemaster Plus S - fahrbar 12 Spr.	1	3092,00	67
41218	ZAP Masterflex S - 7 Sprossen <b>NEU</b>	1	1559,00	66
41219	ZAP Masterflex S - 9 Sprossen <b>NEU</b>	1	1749,00	66
41223	XLstep S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	1	235,00	76
41224	XLstep S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	1	271,00	76
41225	XLstep S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	1	329,00	76
41226	XLstep S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	1	394,00	76
41227	XLstep S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	1	474,00	76
41228	XLstep S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	1	538,00	76
41230	XLstep S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	1	630,00	76
41235	Dachleiter 4,2m Rot beschichtet	1	462,00	106
41236	Dachleiter 4,2m Braun beschichtet	1	462,00	106
41237	Dachleiter 4,2m Alu natur	1	272,00	106
41240	Leiterteil Alu eloxiert	1	271,00	194, 196
41241	Leiterteil Alu eloxiert	1	390,00	194, 196
41242	Leiterteil Alu eloxiert	1	508,00	194, 196
41244	Rückenschutzbügel eloxiert	1	91,00	194, 201
41245	Rückenschutzstrebe eloxiert	1	43,00	194, 201
41247	Rückenschutzbügel Versatz eloxiert	1	148,00	201
41250	Stoßschutz 200 mm	1	52,00	148, 151-152
41251	EFA L - GFK-Anlegeleiter 6 Sprossen	1	465,00	43
41252	Stoßschutz 300 mm	1	64,50	148, 151-152
41253	EFA L - GFK-Anlegeleiter 10 Sprossen	1	665,00	43
41254	Stoßschutz 1000 mm	1	157,00	148, 151-152
41255	EFA L - GFK-Anlegeleiter 14 Sprossen	1	895,00	43
41256	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 6 Sprossen	1	955,00	88
41257	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 8 Sprossen	1	1190,00	88
41258	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 10 Sprossen	1	1431,00	88
41260	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 14 Sprossen	1	2051,00	88
41261	EFA B - Kst-Stehleiter 2 x 4 Sprossen	1	791,00	88
41263	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	1	220,00	83
41264	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	1	278,00	83
41265	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	1	341,00	83
41266	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	1	416,00	83
41267	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	1	465,00	83
41268	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	1	591,00	83
41270	XLstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	1	743,00	83
41274	Skyline EFA 2E - GFK-Seilzugleiter 2x14	1	1922,00	53
41276	Skyline EFA 2E - GFK-Seilzugleiter 2x16	1	2289,00	53
41286	Leiterteil Alu eloxiert	1	157,00	194, 196
41287	Rückenschutzbügel 3/4 eloxiert	1	153,00	201

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
41288	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x8	1	996,00	53	41416	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 10Stufen	1	1098,00	47
41290	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x10	1	1222,00	53	41421	Comfortstep S - Stehleiter 3 Stufen	1	298,00	75
41292	Everest EFA 2E - GFK-Schiebeleiter 2x12	1	1489,00	53	41422	Comfortstep S - Stehleiter 4 Stufen	1	357,00	75
41303	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 3	1	220,00	82	41423	Comfortstep S - Stehleiter 5 Stufen	1	439,00	75
41304	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 4	1	278,00	82	41424	Comfortstep S - Stehleiter 6 Stufen	1	513,00	75
41305	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 5	1	329,00	82	41425	Comfortstep S - Stehleiter 7 Stufen	1	584,00	75
41306	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 6	1	403,00	82	41426	Comfortstep S - Stehleiter 8 Stufen	1	639,00	75
41307	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 7	1	464,00	82	41427	Comfortstep S - Stehleiter 10 Stufen	1	739,00	75
41308	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 8	1	557,00	82	41430	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 11 Stufen	1	1026,00	83
41310	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 10	1	678,00	82	41432	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 3 Stufen	1	292,00	83
41312	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 12	1	793,00	82	41433	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 4 Stufen	1	361,00	83
41314	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 14	1	984,00	82	41434	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 5 Stufen	1	456,00	83
41316	Saferstep B - Stufen-Stehleiter 2 x 16	1	1176,00	82	41435	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 6 Stufen	1	569,00	83
41322	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 8 Sprossen	1	1480,00	89	41436	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 7 Stufen	1	662,00	83
41323	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 10 Sprossen	1	1776,00	89	41437	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 8 Stufen	1	733,00	83
41324	Vario B - LM-Stehleiter 4 x 12 Sprossen	1	2159,00	89	41438	Comfortstep B - Stehleiter 2 x 10 Stufen	1	934,00	83
41332	Plazatec P - Treppe abtiefähig 2 Stufen	1	452,00	91	41440	ZAP Safemaster Max S - 3 Stufen <b>NEU</b>	1	890,00	67
41333	Plazatec P - Treppe abtiefähig 3 Stufen	1	654,00	91	41441	ZAP Safemaster Max S - 4 Stufen <b>NEU</b>	1	990,00	67
41335	Plazatec P - Treppe abtiefähig 3 Stufen	1	788,00	91	41442	ZAP Safemaster Max S - 5 Stufen <b>NEU</b>	1	1149,00	67
41336	Plazatec P - Treppe abtiefähig 4 Stufen	1	962,00	91	41443	ZAP Safemaster Max S - 6 Stufen <b>NEU</b>	1	1229,00	67
41337	Plazatec P - Treppe abtiefähig 5 Stufen	1	1217,00	91	41444	ZAP Safemaster Max S - 7 Stufen <b>NEU</b>	1	1299,00	67
41356	Saferstep L - Anlegeleiter 6 Stufen	1	245,00	41	41445	LM-Einstiegleiter	1	357,00	203
41358	Saferstep L - Anlegeleiter 8 Stufen	1	297,00	41	41457	LM-Zwischenhalter	1	22,50	44-47
41360	Saferstep L - Anlegeleiter 10 Stufen	1	355,00	41	41458	LM-Halter mit Endanschlag	1	34,50	44-47
41362	Saferstep L - Anlegeleiter 12 Stufen	1	406,00	41	41459	LM-Halter mit Endanschlag	1	34,50	44-47
41364	Saferstep L - Anlegeleiter 14 Stufen	1	467,00	41	41490	Plazastep P - Sicherheitstreppe 2 Stufen	1	280,00	92
41366	Saferstep L - Anlegeleiter 16 Stufen	1	543,00	41	41491	Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	1	369,00	92
41373	Saferstep S - Stehleiter 3 Stufen	1	245,00	73	41493	Plazastep P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	1	440,00	92
41374	Saferstep S - Stehleiter 4 Stufen	1	291,00	73	41494	Plazastep P - Sicherheitstreppe 4 Stufen	1	533,00	92
41375	Saferstep S - Stehleiter 5 Stufen	1	313,00	73	41495	Plazastep P - Sicherheitstreppe 5 Stufen	1	621,00	92
41376	Saferstep S - Stehleiter 6 Stufen	1	369,00	73	41510	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr.	1	436,00	39
41377	Saferstep S - Stehleiter 7 Stufen	1	474,00	73	41511	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 6 Spr.	1	146,00	39
41378	Saferstep S - Stehleiter 8 Stufen	1	521,00	73	41512	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr.	1	188,00	39
41380	Saferstep S - Stehleiter 10 Stufen	1	624,00	73	41513	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr.	1	229,00	39
41383	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 4 Spr.	1	888,00	60	41514	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr.	1	269,00	39
41384	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 5 Spr.	1	1040,00	60	41515	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr.	1	319,00	39
41385	Variomax V - Teleskop-Leiter 4 x 6 Spr.	1	1179,00	60	41516	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr.	1	377,00	39
41386	Dachhaken Stahl verzinkt	1	18,00	107	41517	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr.	1	499,00	39
41387	Dachhaken Rot	1	23,50	107	41518	Stella L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr.	1	622,00	39
41388	Dachhaken Braun	1	23,50	107	41536	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 6	1	572,00	56
41389	Dachhaken Schwarz	1	23,50	107	41537	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 7	1	613,00	56
41391	Dachleiter 2,0m Rot beschichtet	1	230,00	106	41538	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 8	1	653,00	56
41392	Dachleiter 2,0m Braun beschichtet	1	230,00	106	41539	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 9	1	759,00	56
41393	Dachleiter 2,8m Rot beschichtet	1	293,00	106	41540	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 10	1	872,00	56
41394	Dachleiter 2,8m Braun beschichtet	1	293,00	106	41542	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 12	1	1008,00	56
41395	Dachleiter 2,0m Anthrazit beschichtet	1	230,00	106	41544	Skymaster X - Mehrzweckleiter 3 x 14	1	1304,00	56
41396	Dachleiter 2,8m Anthrazit beschichtet	1	293,00	106	41547	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 7 Spr.	1	125,00	40
41397	Dachleiter 4,2m Anthrazit beschichtet	1	462,00	106	41548	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 8 Spr.	1	142,00	40
41399	Dachhaken Schwarz	1	23,50	107	41549	R13step B - Stehleiter 2 x 3 Stufen	1	332,00	81
41402	Comfortstep LH - Regalleiter 6 Stufen	1	440,00	44	41550	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 10 Spr.	1	174,00	40
41403	Comfortstep LH - Regalleiter 7 Stufen	1	479,00	44	41551	R13step B - Stehleiter 2 x 4 Stufen	1	361,00	81
41404	Comfortstep LH - Regalleiter 8 Stufen	1	532,00	44	41552	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 12 Spr.	1	209,00	40
41405	Comfortstep LH - Regalleiter 9 Stufen	1	571,00	44	41553	R13step B - Stehleiter 2 x 5 Stufen	1	437,00	81
41406	Comfortstep LH - Regalleiter 10 Stufen	1	617,00	44	41554	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 14 Spr.	1	254,00	40
41409	XLstep P - Arbeitspodest 2 x 2 Stufen	1	227,00	<b>NEU</b>	41555	R13step B - Stehleiter 2 x 6 Stufen	1	491,00	81
41410	XLstep P - Arbeitspodest 2 x 3 Stufen	1	296,00	<b>NEU</b>	41556	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 16 Spr.	1	316,00	40
41411	XLstep P - Arbeitspodest 2 x 4 Stufen	1	377,00	<b>NEU</b>	41557	R13step B - Stehleiter 2 x 7 Stufen	1	540,00	81
41412	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 6 Stufen	1	898,00	47	41558	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 18 Spr.	1	364,00	40
41413	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 7 Stufen	1	938,00	47	41559	R13step B - Stehleiter 2 x 8 Stufen	1	642,00	81
41414	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 8 Stufen	1	998,00	47	41560	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 20 Spr.	1	413,00	40
41415	Comfortstep Trec LH - Regalltr. 9 Stufen	1	1050,00	47	41561	R13step B - Stehleiter 2 x 10 Stufen	1	771,00	81

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
41562	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 22 Spr.	1	465,00	40	41834	Attaché-Einsatz; Maße: ca. 290x260 mm	1	35,10	253
41563	R13step B - Stehleiter 2 x 12 Stufen	1	931,00	81	41836	Fixierungswinkelset		Auslauf	261
41564	Alto L - Sprossen-Anlegeleiter 24 Spr.	1	523,00	40	41838	Verankerungsseil Edelstahl, Selbstmontage	1	96,50	260
41565	R13step B - Stehleiter 2 x 14 Stufen	1	1061,00	81	41904	Fußplatte mit Spindel	1	103,00	186
41567	R13step B - Stehleiter 2 x 16 Stufen	1	1263,00	81	41920	Plazatec P - Stufentritt 2 Stufen	1	415,00	92
41578	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x8	1	898,00	55	41921	Plazatec P - Stufentritt 3 Stufen	1	587,00	92
41579	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x10	1	1150,00	55	41923	Plazamax P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	1	549,00	91
41580	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x12	1	1325,00	55	41925	Plazamax P - Sicherheitstreppe 5 Stufen	1	1040,00	91
41581	Skymaster Plus X - Mehrzweckleiter 3x14	1	1601,00	55	41926	Plazamax P - Sicherheitstreppe 4 Stufen	1	843,00	91
41610	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 3 Spr.	1	678,00	62	41927	Plazamax P - Sicherheitstreppe 2 Stufen	1	415,00	91
41611	Multimax M - Vielzweckleiter 2x3+2x4 Spr	1	813,00	62	41928	Plazamax P - Sicherheitstreppe 3 Stufen	1	685,00	91
41632	Meistertritt S - Stehleiter 3 Stufen	1	481,00	74	41929	Federrollen zu Plazamax P und Plazatec P	1	403,00	91
41633	Meistertritt S - Stehleiter 4 Stufen	1	543,00	74	41933	Holmverlängerung	1	111,00	60
41634	Meistertritt S - Stehleiter 5 Stufen	1	600,00	74	41936	Varioflex B - Stehleiter 2 x 6 Sprossen	1	1033,00	89
41635	Meistertritt S - Stehleiter 12 Stufen	1	1017,00	74	41938	Varioflex B - Stehleiter 2 x 8 Sprossen	1	1165,00	89
41636	R13step S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	1	388,00	71	41941	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 4	1	299,00	63
41637	R13step S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	1	434,00	71	41942	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 6	1	362,00	63
41638	R13step S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	1	486,00	71	41943	Combimaster X - Mehrzweckleiter 2 x 8	1	453,00	63
41639	R13step S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	1	539,00	71	41951	Podesttreppe, einseitig	1	1500,00	100
41640	R13step S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	1	565,00	71	41952	Podesttreppe, einseitig	1	1631,00	100
41641	R13step S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	1	628,00	71	41953	Podesttreppe, einseitig	1	1719,00	100
41642	R13step S - Stufen-Stehleiter 10 Stufen	1	742,00	71	41954	Podesttreppe, einseitig	1	1832,00	100
41649	ZAP Schutzgeländer eloxiert	1	165,00	68	41955	Podesttreppe, einseitig	1	2060,00	100
41667	ZAP Auslegersatz Größe 1 Länge 0,6 m	1	155,00	68	41956	Podesttreppe, einseitig	1	2293,00	100
41668	ZAP Auslegersatz Größe 2 Länge 0,8 m	1	167,00	68	41957	Fallschranke	1	278,00	99-103
41669	ZAP Auslegersatz Größe 3 Länge 1,3 m	1	209,00	68					99-101, 103
41671	ZAP Rollen	1	94,50	68, 93, 114	41959	einseitiger Handlauf zu Podesttreppe	1	90,00	102
41672	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 2 Stufen	1	701,00	68	41960	Handlauf zum Selbstanbau	1	66,00	112
41674	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 4 Stufen	1	779,00	68	41962	Podesttreppe, beidseitig	1	1855,00	102
41675	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 5 Stufen	1	818,00	68	41963	Podesttreppe, beidseitig	1	2005,00	102
41676	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 6 Stufen	1	865,00	68	41964	Podesttreppe, beidseitig	1	2197,00	102
41677	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 7 Stufen	1	930,00	68					99-103, 109, 158
41678	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 8 Stufen	1	984,00	68	41967	Ablageschale, klein	1	121,00	158
41679	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 9 Stufen	1	1033,00	68	41968	Kommissionierablage	1	472,00	158
41681	ZAP Safemaster S - Stufenleiter 3 Stufen	1	739,00	68	41970	einseitiger Handlauf zu Podesttreppe	1	88,50	99-103
41688	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 4 Spr.	1	807,00	62	41971	Podesttreppe, einseitig	1	1218,00	99
41689	Multimax M - Vielzweckleiter 4 x 5 Spr.	1	1002,00	62	41972	Podesttreppe, einseitig	1	1279,00	99
41695	Dachleitersicherung	1	22,50	107	41973	Podesttreppe, einseitig	1	1350,00	99
41810	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 516x350x159	1	424,00	243	41974	Podesttreppe, einseitig	1	1418,00	99
41811	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 550x350x310	1	443,00	243	41975	Podesttreppe, einseitig	1	1487,00	99
41812	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x350x380	1	564,00	243	41976	Podesttreppe, einseitig	1	1577,00	99
41813	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x450x310	1	617,00	243	41981	Podesttreppe, beidseitig	1	1279,00	101
41814	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 750x635x410	1	697,00	243	41982	Podesttreppe, beidseitig	1	1350,00	101
41815	Mobilbox K 424 XC, ca. IM: 910x350x380	1	585,00	243	41983	Podesttreppe, beidseitig	1	1487,00	101
41816	Mobilbox K 424 XC Vollausstattungspaket	1	611,00	244	41984	Podesttreppe, beidseitig	1	1601,00	101
41817	Mobilbox K 424 XC Vollausstattungspaket	1	728,00	244	41985	Podesttreppe, beidseitig	1	1740,00	101
41818	Rollen Set 125mm für K 424 XC	1	78,50	243, 245	41986	Podesttreppe, beidseitig	1	1882,00	101
41819	Offroad Set 220 mm für K 424 XC	1	200,00	243-245	41987	Holmverlängerung für Quertraverse	1	90,50	111
41820	Deckeltasche groß für ZARGES Kiste	1	76,00	253	41989	Holmverlängerung für Quertraverse	1	90,50	111
41821	Deckeltasche klein für ZARGES Kiste	1	58,00	253	41990	Handlauf zum Selbstanbau	1	84,00	112
41822	Innentasche m.Teiler, ca. 516x350x159mm	1	68,50	254	41998	Klappbarer Handlauf zum Selbstanbau	1	117,00	112
41823	Innentasche m.Teiler, ca. 550x350x310mm	1	82,00	254	41999	Klappbarer Handlauf zum Selbstanbau	1	117,00	112
41824	Innentasche m.Teiler, ca. 750x350x380mm	1	90,50	254	42132	Gerüstbock, verstellbar	1	122,00	110
41826	Innentasche m.Teiler, ca. 750x450x310mm	1	94,00	254	42181	Ausstieg mit Übergang Alu natur	1	1601,00	199
41827	Innentasche m.Teiler, ca. 750x635x410mm	1	104,50	254	42240	Leiterteil Alu natur	1	207,00	196
41828	Innentasche m.Teiler, ca. 910x350x380mm	1	97,50	254	42241	Leiterteil Alu natur	1	294,00	196
41829	Innentasche m.Teiler, ca. 550x350x380mm	1	86,00	254	42242	Leiterteil Alu natur	1	386,00	196
41830	Innentasche m.Teiler, ca. 750x550x380mm	1	105,50	254	42244	Rückenschutzbügel natur	1	73,50	201
41831	Innentasche m.Teiler, ca. 750x550x580mm	1	127,00	254	42245	Rückenschutzstrebe natur	1	32,50	201
41832	Offroad Set 220 mm für 41813 K 424 XC	1	200,00	243, 245	42247	Rückenschutzbügel Versatz natur	1	126,00	201
41833	Offroad Set 220 mm für 41814 K 424 XC	1	200,00	243, 245	42286	Leiterteil Alu natur	1	117,00	196

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
42287	Rückenschutzbügel 3/4 natur	1	104,00	201
42302	Aluminium Auszugsdielen	1	619,00	110
42303	Workmaster Plus P - Arbeitsplattform Holz	1	497,00	93
42304	Workmaster Plus P - Arbeitsplattform R13	1	813,00	93
42377	Multitec M - Vielzweckleiter 4 x 3 Spr.	1	479,00	63
42378	Multitec M - Vielzweckleiter 2x3+2x4 Spr	1	533,00	63
42379	Multitec M - Vielzweckleiter 2x3+2x5 Spr	1	598,00	63
42384	Multitec M - Vielzweckleiter 4 x 4 Spr.	1	506,00	63
42437	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 4 Spr.	1	679,00	61
42438	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 5 Spr.	1	801,00	61
42439	Variotec V - Teleskopleiter 4 x 6 Spr.	1	939,00	61
42440	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 3 Stufen	1	439,00	69
42441	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 4 Stufen	1	472,00	69
42442	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 5 Stufen	1	518,00	69
42443	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 6 Stufen	1	566,00	69
42444	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 7 Stufen	1	596,00	69
42445	ZAP Neo S - ZAP Plattformleiter 8 Stufen	1	620,00	69
42446	LM-Fluchtleiter	1	941,00	203
42453	Nova S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	1	191,00	78
42454	Nova S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	1	220,00	78
42455	Nova S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	1	253,00	78
42456	Nova S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	1	303,00	78
42457	Nova S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	1	387,00	78
42458	Nova S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	1	435,00	78
42463	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen	1	197,00	84
42464	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen	1	243,00	84
42465	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen	1	290,00	84
42466	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen	1	337,00	84
42467	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen	1	395,00	84
42468	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 8 Stufen	1	436,00	84
42470	Nova B - Stufen-Stehleiter 2 x 10 Stufen	1	492,00	84
42566	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 6	1	278,00	58
42568	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 8	1	390,00	58
42570	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 10	1	464,00	58
42572	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 12	1	593,00	58
42574	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 14	1	727,00	58
42576	Combimaster Plus X - Kombileiter 2 x 16	1	858,00	58
42755	Lenkrolle mit Spindel	1	155,00	175, 185
42780	Klapprahmeneinheit	1	540,00	170
42781	Aufsteckrahmen	1	127,00	170
42782	Aufsteckrahmen	1	183,00	170
42783	Vorlaufendes Geländer	1	253,00	170
42784	Plattform mit Klappe	1	286,00	171
42785	Querbord	1	48,50	171
42786	Längsbord	1	35,50	171
42787	Diagonalstrebe	1	94,00	171
42788	Horizontalstrebe	1	87,50	171
42789	Dreiecksausleger	1	163,00	172
42790	Lenkrolle für PaxTower	1	53,00	167, 169, 172
42791	Geländer	1	180,00	170
42792	Ballastgewicht 10 kg, Quader	1	66,50	166-167, 169, 172
42794	Rollenadapter	1	162,00	167, 169, 172
42798	Einhängeleiter	1	199,00	170
42799	Aufbauhilfe	1	190,00	172, 187
42832	Antrittsbügel für MultiTower S	1	94,50	175, 177, 179, 186
42837	Geländer S-PLUS	1	299,00	175, 177, 179, 182

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
42838	Geländer S-PLUS	1	320,00	177, 179, 182
42850	Dreiecksausleger S-PLUS	1	286,00	175, 177, 179, 185
42865	Verdrehsicherung zu Ausleger	1	104,00	185
42873	Alu-Guss-Lenkrolle	1	286,00	186
42875	Gummi-Lenkrolle mit Spindel	1	242,00	186
42886	Basisstrebe	1	129,00	175, 177, 179, 183
42887	Basisstrebe	1	139,00	177, 179, 183
42901	Aufsteckrahmen	1	397,00	175, 179, 182
42902	Aufsteckrahmen	1	273,00	175, 179, 182
42904	Aufsteckrahmen	1	326,00	175, 177, 182
42905	Aufsteckrahmen	1	222,00	175, 177, 182
42907	Horizontalstrebe	1	113,00	177, 179, 183
42908	Diagonalstrebe	1	130,00	177, 179, 183
42910	Plattform mit Klappe	1	555,00	177, 179, 184
42911	Querbord	1	87,00	175, 179, 184
42912	Ballastgewicht 10 kg	1	79,50	67, 173, 175, 177, 186
42913	Querbord	1	62,00	175, 177, 184
42914	Längsbord	1	104,00	177, 179, 184
42915	Ballastgewicht 10 kg	1	79,50	164
42917	Lenkrolle mit Feststeller	1	190,00	177, 179, 185
42920	Wandabstandshalter	1	105,00	187
42930	Plattform ohne Klappe	1	479,00	179, 184
42931	Plattform mit Klappe	1	441,00	173, 175, 177, 179, 184
42932	Plattform ohne Klappe für 1,80 m	1	355,00	173, 175, 179, 184
42935	Horizontalstrebe	1	109,00	175, 177, 179, 183
42937	Diagonalstrebe	1	126,00	175, 177, 179, 183
42943	Längsbord	1	83,50	175, 177, 179, 184
42947	Klapprahmeneinheit	1	706,00	173, 175, 182
42948	Klapprahmeneinheit	1	1089,00	173, 175, 182
42955	Geländer	1	247,00	182
42956	Geländer	1	272,00	182
42959	Lenkrolle mit Zapfen	1	72,00	173, 185
42973	Lenkrolle mit Spindel	1	188,00	185
42978	Plattformdiagonale	1	auf Anfrage	183
42979	Plattformdiagonale	1	auf Anfrage	183
43025	Basismodul Enteisungsbühne	1	9816,00	157
43026	Erweiterungsmodul Enteisungsbühne	1	3668,00	157
43027	Zweites Treppenmodul	1	3679,00	157
43029	Oberflächenschieber	1	380,00	157
43030	Erweiterungsmodul Enteisungsbühne	1	6138,00	157
43049	Ausstiegsholm abgewinkelt	1	107,00	199
43179	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	1	1534,00	199

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
43180	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	1	1404,00	199	43856	Würfelschaumset 750 x 550 x 380 mm	1	175,50	257
43181	Ausstieg mit Übergang Stahl verzinkt	1	1281,00	199	43860	Schaumauskleidung oM, f.IM:350x250x150mm	1	55,00	256
43239	Leiterverbinder aus Kunststoff	1	52,50	196	43861	Schaumauskleidung oM, f.IM:350x250x310mm	1	60,00	256
43240	Leiterteil Stahl verzinkt	1	202,00	196	43862	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x150mm	1	65,00	256
43241	Leiterteil Stahl verzinkt	1	287,00	196	43863	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x220mm	1	65,50	256
43242	Leiterteil Stahl verzinkt	1	378,00	196	43864	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x310mm	1	82,50	256
43243	Ausstiegsholm einseitig	1	60,50	194, 199	43865	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x350x380mm	1	87,00	256
43244	Rückenschutzbügel verzinkt	1	63,00	201	43866	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x550x220mm	1	97,00	256
43245	Rückenschutzstrebe verzinkt	1	23,00	201	43867	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x550x380mm	1	108,00	256
43247	Rückenschutzbügel Versatz verzinkt	1	103,00	201	43868	Schaumauskleidung oM, f.IM:550x550x580mm	1	152,50	256
43248	Ausstiegsgeländer	1	113,00	199	43869	Schaumauskleidung oM, f.IM:600x430x450mm	1	116,50	256
43249	Wandhalter, starr, Stahl verzinkt	1	30,00	197	43871	Schaumauskleidung oM, f.IM:600x560x440mm	1	134,00	256
43250	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	1	59,50	197	43873	Schaumauskleidung oM, f.IM:690x460x380mm	1	122,50	256
43251	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	1	72,50	198	43874	Schaumauskleidung oM, f.IM:690x640x340mm	1	124,00	256
43252	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	1	63,50	198	43875	Schaumauskleidung oM, f.IM:690x640x430mm	1	143,00	256
43253	Fußplatte	1	44,50	198	43876	Schaumauskleidung oM, f.IM:750x350x310mm	1	110,00	256
43255	Zwischenplattform	1	501,00	202, 204	43877	Schaumauskleidung oM, f.IM:750x550x380mm	1	143,00	256
43257	Wandhalter starr, Stahl verzinkt	1	54,50	194, 196	43878	Schaumauskleidung oM, f.IM:750x550x580mm	1	192,00	256
43258	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	1	124,00	197	43879	Schaumauskleidung oM, f.IM:780x480x520mm	1	148,50	256
43259	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	1	148,00	197	43880	Schaumauskleidung oM, f.IM:900x480x400mm	1	131,00	256
43260	Wandhalter verstellbar, Stahl verzinkt	1	386,00	197	43881	Schaumauskleidung oM, f.IM:900x640x450mm	1	166,00	256
43263	Zugbandset für Einzelwandhalter	1	51,00	198	43882	Schaumauskleidung oM, f.IM:950x450x380mm	1	134,00	256
43265	Schwenkbare Zustiegssicherung	1	1160,00	203	43883	Schaumauskleidung oM, f.IM:1150x250x220mm	1	108,00	256
43266	Umstiegsplattform 8-eckig	1	486,00	205	43884	Schaumauskleidung oM, f.IM:1150x750x480mm	1	214,00	256
43270	Grundpodest Stahl verzinkt	1	914,00	204	43885	Schaumauskleidung oM, f.IM:1550x550x465mm	1	228,00	256
43271	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	1	746,00	204	43886	Schaumauskleidung oM, f.IM:1650x750x670mm	1	359,00	256
43272	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	1	585,00	204	43887	Schaumauskleidung oM, f.IM:1150x350x150mm	1	111,50	256
43275	Grundpodest Stahl verzinkt	1	1137,00	204	43888	Schaumauskleidung oM, f.IM:1350x400x220mm	1	142,00	256
43276	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	1	939,00	204	43889	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41810)	1	66,50	256
43277	Erweiterungspodest Stahl verzinkt	1	681,00	204	43890	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41815)	1	136,50	256
43280	Distanzsegment Länge 140 mm	1	139,00	204	43891	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41812)	1	121,00	256
43281	Distanzsegment Länge 160 mm	1	147,00	204	43892	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41813)	1	131,00	256
43284	Steigleiter-Ausstiegstritt	1	116,00	200	43893	Schaumauskleidung, ohne Mont (zu 41814)	1	163,50	256
43285	Steigleiter-Ausstiegstritt	1	133,00	200	44049	Ausstiegsholm abgewinkelt	1	270,00	199
43286	Leiterteil Stahl verzinkt	1	116,00	196	44153	Scana S - Stufen-Stehleiter 3 Stufen	1	118,00	79
43287	Rückenschutzbügel 3/4 verzinkt	1	86,50	201	44154	Scana S - Stufen-Stehleiter 4 Stufen	1	132,00	79
43310	Umstiegspodest Stahl verzinkt	1	745,00	205	44155	Scana S - Stufen-Stehleiter 5 Stufen	1	162,00	79
43315	Umstiegspodest Stahl verzinkt	1	941,00	205	44156	Scana S - Stufen-Stehleiter 6 Stufen	1	203,00	79
43320	Verbindungsstütze, Stahl verzinkt	1	113,00	204	44157	Scana S - Stufen-Stehleiter 7 Stufen	1	234,00	79
43490	Dachgeländer inkl. Verbinder Alu	1	1288,00	200	44158	Scana S - Stufen-Stehleiter 8 Stufen	1	284,00	79
43493	Dachgeländer	1	1074,00	200	44181	Ausstieg mit Übergang Edelstahl V4A	1	3878,00	199
43495	Verbinder, Dachgeländer mit Steigleiter	1	214,00	200	44203	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 3 Stufen	1	132,00	85
43497	Sicherungstüre	1	2250,00	203	44204	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 4 Stufen	1	177,00	85
43498	Sicherungstüre	1	890,00	202	44205	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 5 Stufen	1	220,00	85
43499	Sicherungstüre	1	1436,00	203	44206	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 6 Stufen	1	277,00	85
43500	Sicherungsschranke Stahl verzinkt	1	147,00	202	44207	Scana B - Stufen-Stehleiter 2 x 7 Stufen	1	329,00	85
43501	Sicherungsschranke Stahl verzinkt	1	281,00	202	44239	Leiterverbinder aus Edelstahl V4A	1	93,50	196
43502	Doppelsicherungsschranke	1	403,00	202	44240	Leiterteil, Edelstahl V4A	1	858,00	196
43504	Durchgangstüre Stahl verzinkt	1	609,00	206	44241	Leiterteil, Edelstahl V4A	1	1221,00	196
43831	Schiebeverschlusbeutel 600x600x0,06 mm	1	205,00	255	44242	Leiterteil, Edelstahl V4A	1	1587,00	196
43833	Verpackungskissen feuerfest	1	66,50	255	44243	Ausstiegsholm einseitig	1	216,00	199
43834	Cirrox-Verpackungskissen. 300x200x50 mm	1	15,20	255	44244	Rückenschutzbügel V4A	1	216,00	201
43838	Cirrox-Verpackungskissen. 600x400x60 mm	1	47,30	255	44245	Rückenschutzstrebe V4	1	87,00	201
43839	Cirrox-Verpackungskissen. 1000x600x70 mm	1	93,00	255	44247	Rückenschutzbügel Versatz V4A	1	348,00	201
43848	Würfelschaumset 516 x 350 x 159 mm	1	82,50	257	44248	Ausstiegsgeländer	1	273,00	199
43850	Würfelschaumset 750 x 350 x 380 mm	1	148,50	257	44249	Wandhalter, starr, Edelstahl V4A	1	89,00	197
43851	Würfelschaumset 750 x 450 x 310 mm	1	154,00	257	44250	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	1	145,00	197
43852	Würfelschaumset 750 x 635 x 410 mm	1	219,00	257	44251	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	1	211,00	198
43853	Würfelschaumset 910 x 350 x 380 mm	1	154,00	257	44252	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	1	175,00	198
43854	Würfelschaumset 550 x 350 x 380 mm	1	96,00	257	44253	Fußplatte	1	85,00	198
43855	Würfelschaumset 750 x 350 x 310 mm	1	122,50	257	44254	Steigleiter Ausstiegstritt	1	438,00	200

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
44255	Zwischenplattform	1	1754,00	202, 204
44257	Wandhalter starr, Edelstahl V4A	1	177,00	196
44258	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	1	354,00	197
44259	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	1	422,00	197
44260	Wandhalter verstellbar, Edelstahl V4A	1	596,00	197
44263	Zugbandset für Einzelwandhalter	1	196,00	198
44266	Umstiegsplattform 8-eckig	1	1552,00	205
44270	Grundpodest Edelstahl V4A	1	3878,00	204
44271	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	1	3430,00	204
44272	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	1	2982,00	204
44280	Distanzsegment Länge 140 mm	1	403,00	204
44281	Distanzsegment Länge 160 mm	1	445,00	204
44286	Leiterteil, Edelstahl V4A	1	488,00	196
44287	Rückenschutzbügel 3/4 V4A	1	259,00	201
44310	Umstiegspodest Edelstahl V4A	1	3430,00	205
44315	Umstiegspodest Edelstahl V4A	1	3878,00	205
44320	Verbindungsstütze, Edelstahl V4A	1	312,00	204
44325	Grundpodest Edelstahl V4A	1	4324,00	204
44326	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	1	3878,00	204
44327	Erweiterungspodest Edelstahl V4A	1	3430,00	204
44495	Durchgangstüre Edelstahl V4A	1	1935,00	206
44520	Sicherungsschranke Edelstahl V4A	1	412,00	202
44521	Sicherungsschranke Edelstahl V4A	1	764,00	202
44522	Doppelsicherungsschranke	1	963,00	202
44808	Strato DL - Anlegeleiter 8 Sprossen	1	117,00	40
44810	Strato DL - Anlegeleiter 10 Sprossen	1	146,00	40
44812	Strato DL - Anlegeleiter 12 Sprossen	1	175,00	40
44814	Strato DL - Anlegeleiter 14 Sprossen	1	209,00	40
44816	Strato DL - Anlegeleiter 16 Sprossen	1	260,00	40
44818	Strato DL - Anlegeleiter 18 Sprossen	1	293,00	40
44819	Strato DL - Anlegeleiter 20 Sprossen	1	351,00	40
44820	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 10 Spr.	1	350,00	51
44822	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 12 Spr.	1	400,00	51
44824	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 14 Spr.	1	518,00	51
44826	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 16 Spr.	1	600,00	51
44828	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 18 Spr.	1	656,00	51
44834	Everest 2DE - Schiebeleiter 2 x 8 Spr.	1	293,00	51
44837	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 7	1	434,00	57
44838	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 8	1	487,00	57
44839	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 9	1	552,00	57
44840	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 10	1	656,00	57
44841	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 11	1	710,00	57
44842	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 12	1	846,00	57
44844	Skymaster DX - Mehrzweckleiter 3 x 14	1	1000,00	57
44851	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 8 Spr.	1	410,00	51
44852	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 10 Spr.	1	549,00	51
44853	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 12 Spr.	1	655,00	51
44854	Everest 3DE - Schiebeleiter 3 x 14 Spr.	1	779,00	51
44868	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 8 Spr.	1	326,00	58
44870	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 10 Spr.	1	387,00	58
44872	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 12 Spr.	1	487,00	58
44874	Combimaster DX - Kombileiter 2 x 14 Spr.	1	600,00	58
45070	Faltkisten RetourR für Stückgüter	1	auf Anfrage	272
45073	Faltkisten RetourR für Stückgüter	1	auf Anfrage	272
45096	Untersetzswagen W154, ca. 800x600mm	1	492,00	259
45097	Untersetzswagen W154, ca. 1200x800mm	1	773,00	259
45133	K 475, ca. IM: 360x360x265	1	auf Anfrage	268
45135	K 475, ca. IM: 460x460x365	1	auf Anfrage	268
45138	K 475, ca. IM: 560x360x365	1	auf Anfrage	268
45141	K 475, ca. IM: 760x360x265	1	auf Anfrage	268
45145	K 475, ca. IM: 760x560x460	1	auf Anfrage	268

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
45162	Flachpalette mit Eckfüßen	1	auf Anfrage	278
45172	Flachpalette mit Eckfüßen	1	auf Anfrage	278
45173	Flachpalette mit Kufen	1	auf Anfrage	279
45174	Flachpalette mit Kufen und Eckfüßen	1	auf Anfrage	279
45175	Flachpalette mit langen Eckfüßen	1	auf Anfrage	278
45182	Flachpalette mit Eckfüßen	1	auf Anfrage	278
45183	Flachpalette mit Kufen	1	auf Anfrage	279
45184	Flachpalette mit Kufen	1	auf Anfrage	279
45185	Flachpalette mit langen Eckfüßen	1	auf Anfrage	278
46054	Einschubschiene, 400 mm (T), Geradeeinbau	1	auf Anfrage	303
46059	Einschubschiene, 600 mm (T), Geradeeinbau	1	auf Anfrage	303
46084	Alu-Abfallsammler; IM: 300x264x493mm	1	184,00	277
46271	Einschubschiene, 620 mm (T), Schrägeinbau	1	auf Anfrage	303
46273	Einschubschiene, 420 mm (T), Schrägeinbau	1	auf Anfrage	303
46498	Universalschrankwagen W 105 N	1	auf Anfrage	284
46499	Universalschrankwagen W 105 N	1	2029,00	284
46500	Universalschrankwagen W 105 N	1	2256,00	284
46501	Universalschrankwagen W 105 N	1	auf Anfrage	284
46607	Modulschrankwagen W105 N	1	auf Anfrage	285
46608	Modulschrankwagen W105 N	1	auf Anfrage	285
46609	Modulschrankwagen W105 N	1	auf Anfrage	285
46789	TSA Bügelschloss 3-stellig	1	34,40	259
46989	Bügelzahlenschloss; 3-stellig	1	25,80	259
47000	Schachtabdeckung Aluminium	1	416,00	224
47001	Schachtabdeckung Aluminium	1	428,00	224
47002	Schachtabdeckung Aluminium	1	462,00	224
47004	Schachtabdeckung Aluminium	1	476,00	224
47005	Schachtabdeckung Aluminium	1	550,00	224
47007	Schachtabdeckung Aluminium	1	693,00	224
47010	Schachtabdeckung Aluminium	1	933,00	224
47021	Schachtabdeckung Aluminium	1	493,00	224
47023	Schachtabdeckung Aluminium	1	758,00	224
47024	Schachtabdeckung Aluminium	1	1002,00	224
47030	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	366,00	225
47031	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	396,00	225
47032	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	428,00	225
47033	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	449,00	225
47034	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	445,00	225
47035	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	472,00	225
47036	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	538,00	225
47037	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	550,00	225
47038	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	646,00	225
47039	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	705,00	225
47050	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	396,00	225
47051	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	493,00	225
47052	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	634,00	225
47053	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	794,00	225
47054	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	1086,00	225
47060	Schachtabdeckung, V2A	1	818,00	225
47061	Schachtabdeckung, V2A	1	832,00	225
47062	Schachtabdeckung, V2A	1	891,00	225
47064	Schachtabdeckung, V2A	1	981,00	225
47065	Schachtabdeckung, V2A	1	1236,00	225
47067	Schachtabdeckung, V2A	1	1381,00	225
47070	Schachtabdeckung, V2A	1	1812,00	225
47096	Schachtabdeckung, V2A	1	1474,00	225
47098	Schachtabdeckung, V2A	1	2079,00	225
47099	Schachtabdeckung, V2A	1	3063,00	225
47105	Panikverschluss	1	141,00	226
47106	Verschlusskappe mit Schloß	1	69,50	226
47107	Verschlusskappe mit Sicherungstift	1	76,50	226

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
47108	Bedienungsschlüssel	1	38,50	226	47234	Einstieghilfe für Leitern Stahl verzinkt	1	299,00	219
47109	Zylinderschloss	1	152,00	226	47235	Einstieghilfe für Leitern Edelstahl	1	480,00	219
47110	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	1	1084,00	227	47236	Einstieghilfe für Leitern Edelstahl	1	492,00	219
47111	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	1	1293,00	227	47243	Übersteigbügel, Stahl, Länge 250 mm	1	210,00	219
47112	Brunnenabdeckung, eckig, Stahl verzinkt	1	1608,00	227	47244	Übersteigbügel, V4A Länge 250 mm	1	373,00	219
47114	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	1	1741,00	227	47260	Einsteckhülse verzinkt	1	60,50	218
47115	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	1	1970,00	227	47261	Einsteckhülse V 4 A	1	200,00	218
47116	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	1	2319,00	227	47262	Einsteckhülse V 4 A	1	217,00	218
47117	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	1	3075,00	227	47266	Einsteckhülse Edelstahl V4A	1	219,00	218
47118	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	1	1313,00	227	47267	Haltestange, Edelstahl V4A	1	252,00	218
47119	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	1	1546,00	227	47301	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	1	36,00	213
47120	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	1	1796,00	227	47302	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	1	90,00	213
47122	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	1	2394,00	227	47304	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	1	55,50	215
47123	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	1	2902,00	227	47305	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	1	142,00	215
47124	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	1	3168,00	227	47307	Wandhalter für GFK Leitern	1	55,50	217
47125	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	1	3670,00	227	47308	Wandhalter für GFK Leitern	1	142,00	217
47126	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	1	1213,00	227	47311	Fußplatte für Stahl Schachtleitern	1	38,50	213
47127	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	1	1509,00	227	47312	Fußplatte für GFK Schachtleitern	1	97,00	215
47128	Brunnenabdeckung, rund, Stahl verzinkt	1	1686,00	227	47313	Fußplatte für Edelstahl Schachtleitern	1	97,00	217
47129	Brunnenabdeckung, rund, V2A	1	1804,00	227	47314	Wandhalter für verzinkte Stahlleitern	1	42,00	213
47130	Brunnenabdeckung, rund, V2A	1	1999,00	227	47315	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	1	90,50	215
47131	Brunnenabdeckung, rund, V2A	1	2244,00	227	47316	Wandhalter für GFK Leitern	1	90,50	217
47132	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	1	1550,00	227	47321	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	119,00	212
47133	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	1	1808,00	227	47322	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	149,00	212
47134	Brunnenabdeckung, isoliert, verzinkt	1	2086,00	227	47323	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	178,00	212
47135	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	1	2722,00	227	47324	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	210,00	212
47136	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	1	2611,00	227	47325	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	241,00	212
47137	Brunnenabdeckung, rund, isoliert, V2A	1	3102,00	227	47326	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	267,00	212
47140	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	974,00	227	47327	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	300,00	212
47141	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	1181,00	227	47328	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	329,00	212
47142	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	1418,00	227	47329	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 300 mm	1	360,00	212
47144	Schachtabdeckung, V2A	1	1495,00	227	47331	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	133,00	212
47145	Schachtabdeckung, V2A	1	1801,00	227	47332	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	164,00	212
47146	Schachtabdeckung, V2A	1	2163,00	227	47333	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	198,00	212
47147	Schachtabdeckung, V2A	1	2952,00	227	47334	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	228,00	212
47148	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	1205,00	227	47335	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	262,00	212
47149	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	1439,00	227	47336	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	298,00	212
47150	Schachtabdeckung Stahl verzinkt	1	1686,00	227	47337	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	329,00	212
47152	Schachtabdeckung, V2A	1	2325,00	227	47338	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	362,00	212
47153	Schachtabdeckung, V2A	1	2782,00	227	47339	Schachtleiter Stahl verzinkt, LW= 400 mm	1	394,00	212
47154	Schachtabdeckung, V2A	1	2838,00	227	47341	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	314,00	214
47155	Schachtabdeckung, V2A	1	3492,00	227	47342	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	393,00	214
47180	Brunnenabdeckung, eckig, V2A	1	2540,00	227	47343	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	471,00	214
47181	Schachtabdeckung, V2A	1	2342,00	227	47344	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	549,00	214
47190	Brunnenabdeckung, eckig, isoliert, V2A	1	3061,00	227	47345	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	627,00	214
47191	Schachtabdeckung, V2A	1	2942,00	227	47346	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	705,00	214
47205	Haltestange V4A	1	272,00	218	47347	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	786,00	214
47206	Einsteckhülse V 4 A	1	98,00	218	47348	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	864,00	214
47210	Einstieghilfe mit Schutzgriff	1	199,00	218	47349	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 300 mm	1	943,00	214
47211	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	1	314,00	218	47351	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	343,00	214
47212	Einstieghilfe mit Schutzgriff	1	205,00	219	47352	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	428,00	214
47213	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	1	352,00	219	47353	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	513,00	214
47214	Einstieghilfe mit Schutzgriff V4A	1	352,00	219	47354	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	601,00	214
47215	Einstieghilfe versenkbar	1	367,00	199	47355	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	686,00	214
47216	Haltegriff Stahl verzinkt 400 mm	1	110,00	219	47356	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	772,00	214
47217	Haltegriff V4A 400 mm	1	232,00	219	47357	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	856,00	214
47218	Haltegriff Stahl verzinkt 600 mm	1	119,00	219	47358	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	943,00	214
47219	Haltegriff V4A 600 mm	1	249,00	219	47359	Schachtleiter Edelstahl V4A, LW = 400 mm	1	1028,00	214
47226	Übersteigbügel, Stahl, Länge 500 mm	1	234,00	219	47361	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	142,00	216
47227	Übersteigbügel, V4A Länge 500 mm	1	417,00	219	47362	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	178,00	216
47233	Einstieghilfe für Leitern Stahl verzinkt	1	281,00	219	47363	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	215,00	216

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
47364	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	253,00	216	47665	Schachtleiter GFK	1	538,00	216
47365	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	287,00	216	47673	Schachtleiter GFK	1	525,00	216
47366	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	324,00	216	47674	Schachtleiter GFK	1	567,00	216
47367	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	360,00	216	47675	Schachtleiter GFK	1	605,00	216
47368	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	394,00	216	47700	Leiterverbinder	1	43,00	212, 214
47369	Schachtleiter aus GFK, LW = 300 mm	1	431,00	216	47706	Leiterverbinder	1	43,00	216
47371	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	160,00	216	47800	Auffanggurt Salvex, Größe S/M <b>NEU</b>	1	62,00	15
47372	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	202,00	216	47801	Auffanggurt Salvex, Größe L-XXL <b>NEU</b>	1	62,00	15
47373	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	245,00	216	47802	Auffanggurt Salvex+, Größe S/M <b>NEU</b>	1	89,00	17
47374	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	283,00	216	47803	Auffanggurt Salvex+, Größe L-XXL <b>NEU</b>	1	89,00	17
47375	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	324,00	216	47804	Auffanggurt Armex Größe S/M <b>NEU</b>	1	199,00	19
47376	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	365,00	216	47805	Auffanggurt Armex, Größe L-XXL <b>NEU</b>	1	199,00	19
47377	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	404,00	216	47806	Auffanggurt Suprax, Größe S/M <b>NEU</b>	1	229,00	21
47378	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	444,00	216	47807	Auffanggurt Suprax, Größe L-XXL <b>NEU</b>	1	229,00	21
47379	Schachtleiter aus GFK, LW = 400 mm	1	483,00	216	47808	Verbindungsmittel Axic-I <b>NEU</b>	1	79,00	22
47530	Fallschutzschiene Stahl verzinkt	1	93,00	206, 221	47809	Verbindungsmittel Axic-Y <b>NEU</b>	1	139,00	22
47531	Fallschutzschiene Stahl verzinkt	1	130,00	206, 221	47810	Verbindungsmittel Axic-Y <b>NEU</b>	1	129,00	22
47532	Fallschutzschiene Stahl verzinkt	1	185,00	206, 221	47811	Verbindungsmittel Axic-WP <b>NEU</b>	1	89,00	23
47533	Einholmleiter Stahl verzinkt	1	218,00	220	47812	Mitlaufendes Auffanggerät Axic-FA <b>NEU</b>	1	169,00	23
47534	Einholmleiter Stahl verzinkt	1	306,00	220	47813	Höhensicherungsgerät Aethor 2m <b>NEU</b>	1	164,00	24
47535	Einholmleiter Stahl verzinkt	1	441,00	220	47814	Höhensicherungsgerät Exhelon 3m <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	25
47537	Wandhalter Stahl verzinkt	1	38,50	220	47815	Höhensicherungsgerät Exhelon 6m <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	25
47538	Wandhalter Stahl verzinkt	1	72,50	220	47816	Höhensicherungsgerät Exhelon 6m <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	25
47539	Einklappbares Ruhepodest	1	596,00	206, 223	47817	Höhensicherungsgerät Exhelon 10m <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	25
47545	Schienenbefestigung Holm 50 x 25 mm	1	33,50	221	47818	Höhensicherungsgerät Exhelon 15m <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	25
47546	Schienenbefestigung Holm 58 x 25 mm	1	33,50	221	47819	Schraubkarabiner, D-Form <b>NEU</b>	1	14,50	26
47550	Fallschutzschiene Edelstahl	1	237,00	206, 221	47820	Twist-Lock Karabiner, symmetrisch <b>NEU</b>	1	19,50	26
47551	Fallschutzschiene Edelstahl	1	330,00	206, 221	47821	Triple-Lock Karabiner symmetrisch <b>NEU</b>	1	19,50	26
47552	Fallschutzschiene Edelstahl	1	469,00	206, 221	47822	Triple-Lock Karabiner asymmetrisch <b>NEU</b>	1	19,50	26
47553	Einholmleiter Edelstahl	1	534,00	220	47823	Anschlagpunkt Stahlträger <b>NEU</b>	1	205,00	27
47554	Einholmleiter Edelstahl	1	744,00	220	47824	Anschlagschlinge, textil <b>NEU</b>	1	9,00	27
47555	Einholmleiter Edelstahl	1	1065,00	220	47825	Tasche wasserdicht, Rucksackgurte <b>NEU</b>	1	27,00	28
47556	Schienenbefestigung	1	19,50	206, 221	47826	Tragebeutel Auffanggurt <b>NEU</b>	1	6,00	28
47557	Wandhalter Edelstahl V4A	1	80,00	220	47827	Tragebeutel Auffanggurt <b>NEU</b>	1	12,00	28
47558	Wandhalter Edelstahl V4A	1	140,00	220	47828	Kit Dacharbeiten S/M <b>NEU</b>	1	240,00	29
47559	Einklappbares Ruhepodest	1	900,00	206, 223	47829	Kit Dacharbeiten L-XXL <b>NEU</b>	1	240,00	29
47561	Einstieghilfe aufsteckbar	1	994,00	223	47830	Kit Gerüstarbeiten S/M <b>NEU</b>	1	201,00	29
47562	Sicherungsläufer Edelstahl V4A u Alu	1	710,00	207, 222	47831	Kit Gerüstarbeiten L-XXL <b>NEU</b>	1	201,00	29
47563	Schienenaufsteckvorrichtung	1	146,00	223	47832	Kit Arbeitsbühne S/M <b>NEU</b>	1	141,00	30
47564	Schienen Sperre starr	1	16,00	223	47833	Kit Arbeitsbühne L-XXL <b>NEU</b>	1	141,00	30
47565	Schienen Sperre lösbar	1	33,50	223	47834	Kit Steigleitern S/M <b>NEU</b>	1	228,00	30
47572	Sicherungsläufer komplett Edelstahl	1	891,00	207, 222	47835	Kit Steigleitern L-XXL <b>NEU</b>	1	228,00	30
47588	Sicherungsläufer ZAST-OPTIFLEX-R4	1	1178,00	207, 222	47836	Kit Stahlbau S/M <b>NEU</b>	1	458,00	31
47610	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	1	103,00	215	47837	Kit Stahlbau L-XXL <b>NEU</b>	1	458,00	31
47611	Wandhalter für GFK Leitern	1	103,00	217	47838	Kit Dachwartung S/M <b>NEU</b>	1	218,00	31
47612	Wandhalter für Leitern Edelstahl V4A	1	127,00	215	47839	Kit Dachwartung L-XXL <b>NEU</b>	1	218,00	31
47613	Wandhalter für GFK Leitern	1	127,00	217	47840	Kit Maschinenwartung S/M <b>NEU</b>	1	547,00	32
47623	Schachtleiter verzinkt	1	390,00	212	47841	Kit Maschinenwartung L-XXL <b>NEU</b>	1	547,00	32
47624	Schachtleiter verzinkt	1	418,00	212	47842	Kit Arbeitsplatzpositionierung S/M <b>NEU</b>	1	514,00	32
47625	Schachtleiter verzinkt	1	449,00	212	47843	Kit Arbeitsplatzpositionierung L-XXL <b>NEU</b>	1	514,00	32
47633	Schachtleiter verzinkt	1	429,00	212	47844	Kit Seilunterstützter Zugang S/M <b>NEU</b>	1	455,00	33
47634	Schachtleiter verzinkt	1	462,00	212	47845	Kit Seilunterstützter Zugang L-XXL <b>NEU</b>	1	455,00	33
47635	Schachtleiter verzinkt	1	494,00	212	52225	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	4198,50	176-177
47643	Schachtleiter Edelstahl	1	1022,00	214	52226	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	4403,50	176-177
47644	Schachtleiter Edelstahl	1	1100,00	214	52235	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	4894,50	176-177
47645	Schachtleiter Edelstahl	1	1178,00	214	52236	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	5107,50	176-177
47653	Schachtleiter Edelstahl	1	1114,00	214	52245	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	5889,50	176-177
47654	Schachtleiter Edelstahl	1	1198,00	214	52246	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	6250,50	176-177
47655	Schachtleiter Edelstahl	1	1285,00	214	52255	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	6585,50	176-177
47663	Schachtleiter GFK	1	468,00	216	52256	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	6954,50	176-177
47664	Schachtleiter GFK	1	506,00	216	52265	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	7580,50	176-177

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
52266	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	8097,50	176-177
52275	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	8276,50	176-177
52276	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	8801,50	176-177
52285	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	9311,50	176-177
52286	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	9996,50	176-177
52295	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	10007,50	176-177
52296	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	10700,50	176-177
52305	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	11002,50	176-177
52306	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	11843,50	176-177
52315	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	11698,50	176-177
52316	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	12547,50	176-177
52325	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	12693,50	176-177
52326	MultiTower S-PLUS 1T, 0,75 x 2,50 m	1	13690,50	176-177
52425	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	3601,50	179
52426	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	3930,50	179
52435	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	5543,50	179
52436	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	5880,50	179
52445	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	6933,50	179
52446	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	7542,50	179
52455	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	7731,50	179
52456	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	8348,50	179
52465	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	9121,50	179
52466	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	10010,50	179
52475	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	9959,50	179
52476	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	10868,50	179
52485	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	11349,50	179
52486	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	12530,50	179
52495	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	12147,50	179
52496	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	13336,50	179
52505	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	13537,50	179
52506	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	14998,50	179
52515	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	14335,50	179
52516	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	15804,50	179
52525	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	15725,50	179
52526	MultiTower S-PLUS 2T, 1,35 x 2,50 m	1	17466,50	179
53099	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	4447,50	175
53101	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	11697,00	175
53111	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	12902,50	175
53121	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	4933,00	175
53131	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	6138,50	175
53141	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	6624,00	175
53151	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	7829,50	175
53161	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	8553,00	175
53171	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	9520,50	175
53181	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	10006,00	175
53191	CompactMaster S-PLUS 1T, 0,75 x 1,80 m	1	11211,50	175
53199	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	4193,50	175
53201	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	14970,00	175
53211	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	16277,50	175
53221	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	6218,00	175
53231	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	7525,50	175
53241	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	8515,00	175
53251	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	9713,50	175
53261	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	10594,00	175
53271	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	11901,50	175
53281	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	12782,00	175
53291	CompactMaster S-PLUS 2T, 1,35 x 1,80 m	1	14089,50	175
53300	CompactMaster 1T, 0,75 x 1,80 m	1	1274,00	173
53400	CompactMaster 2T, 1,35 x 1,80 m	1	2173,00	173
53510	PaxTower 1T, Basis-Paket	1	745,00	166, 168
53511	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	1	1059,00	168

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
53512	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	1	2223,00	168
53513	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	1	2494,00	168
53514	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	1	3025,00	168
53515	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	1	3623,00	168
53516	PaxTower 1T, 0,72 x 1,80 m	1	4154,00	168
53521	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	1	1059,00	166
53522	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	1	2358,00	166
53523	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	1	2541,00	166
53524	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	1	3450,00	166
53525	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	1	3633,00	166
53526	PaxTower S-PLUS 1T, 0,72 x 1,80 m	1	4542,00	166
53794	Variomaster T - Plattform, 1,95 x 0,50 m	1	4289,00	164
53795	Variomaster T - Plattform, 2,50 x 0,60 m	1	5602,00	164
53796	Workmaster T - Plattform, 2,70 x 0,75m	1	2523,00	165
58148	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	1	1851,00	194
58157	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	1	2276,00	194
58165	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	1	2700,00	194
58174	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	1	2872,50	194
58185	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	1	3387,00	194
58196	Leichtmetall-Steigleiter eloxiert	1	3811,00	194
62292	Lenkrolle 125 mm mit Feststeller	1	55,50	263
290924	Jährliche Sicherungsläufer Prüfung, Prüfbuch	1	19,50	207, 222
299848	Quertraverse Länge 1.200 mm	1	125,00	111
343904	Kunststofftafel, ca. 280x280x0,5 mm	1	12,70	261
366035	Kommissionierwagen 1-reihig	1	auf Anfrage	303
366043	Kommissionierwagen 3-reihig	1	auf Anfrage	303
366045	Kommissionierwagen Zubehör	1	auf Anfrage	303
366206	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 550x350x380mm	1	390,00	240
366217	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 750x550x380mm	1	557,00	240
366218	Alu-Kiste K470; IP65; IM: 750x550x580mm	1	642,00	240
367567	Kommissionierwagen 2-reihig	1	auf Anfrage	303
367568	Kommissionierwagen 1-reihig	1	auf Anfrage	303
375891	Verankerungsseil Edelstahl inkl. Montage	1	102,50	260
379083	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 750x550x380mm	1	1360,00	240
379725	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 900x640x450mm	1	1740,00	240
380366	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 550x350x380mm	1	965,00	240
380378	Alu-Kiste K470; IP67; IM: 750x550x580mm	1	1557,00	240
591000	Basismodul für Tankwagenleiter	1	7481,00	105
591004	Pflichtmodul Geländer, rund	1	2642,00	105
591005	Pflichtmodul Geländer, rechteckig	1	4626,00	105
591006	Optionsmodul Plattformgeländer	1	1320,00	105
591010	Pflichtmodul Standardfahrwerk	1	2513,00	105
591011	Pflichtmodul Fahrwerk	1	3503,00	105
591021	Optionsmodul Plattform Alu gerieft	1	529,00	105
591022	Optionsmodul Plattform Alu gerieft	1	730,00	105
591030	Optionsmodul elektr. leitfähig	1	333,00	105
800122	Mittelscharnier zu Vielzweckleiter	1	70,50	135
800123	Außenscharnier zu Vielzweckleiter	1	70,50	135
800131	Außenschuh zu Tel.-Mehrzweckleiter	1	14,50	120
800132	Außenschuh zu Tel.-Mehrzweckleiter	1	14,50	120
800133	Sprossenkappe mit Schlitz	1	5,50	124
800134	Sprossenkappe ohne Schlitz	1	5,50	124
800135	Höhenversteller zu Teleskopleiter	1	33,00	140
800140	Innenschuh, 60x25	1	13,00	118
800142	Innenschuh	1	12,00	118
800143	Innenschuh	1	12,00	118
800144	Innenschuh rund	1	6,50	119
800145	Leiter-Kontrollblatt nach UVV	1	kostenlos	143
800146	Innenschuh für Teleskopleiter	1	13,00	119
800169	Endkappe zu Steigleiter 60 X 25 mm	1	7,50	124
800172	Federclip	1	10,50	187

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
800175	Endkappe für Geländerrahmen	1	9,50	187
800204	Außenschuh schwarz, 76 x 25 mm	1	17,00	121
800237	Stufenplatte zu Sicherheitstreppe	1	26,00	139
800238	Rolle mit Scheibe und Feder	1	10,50	138
800242	Innenschuh 34x20mm für Sicherheitstreppe	1	12,00	118
800243	Innenschuh 68x20mm für Sicherheitstreppe	1	12,00	118
800245	Außenscharnier zu Vielweckleiter	1	70,50	135
800253	Adapter für Fahrbalken 42141	1	99,00	188
800266	Außenschuh für Haushaltsleitern 40x20mm	1	7,00	121
800268	Außenschuh für Haushaltsleitern 33x20mm	1	7,00	121
800270	Strebensicherung für Mehrzweckleitern	1	10,50	134
800273	Erdungsband, elektrisch ableitfähig	1	25,50	124
800276	Aushebeschlüssel	1	34,50	225
800277	Aushebeschlüssel	1	34,50	225
800288	Außenschuh links	1	12,00	121
800289	Außenschuh rechts	1	12,00	121
800293	Ablagenabschluss links Seventec	1	11,50	127
800294	Ablagenabschluss rechts Seventec	1	11,50	127
800295	Innenschuh links 40 x 20 mm	1	11,00	119
800296	Innenschuh rechts 40 x 20 mm	1	11,00	119
800298	Innenschuh zu Telesteps	1	16,00	119
800300	Ablageschale zu Sicherheitstreppe	1	46,50	127
800302	Bolzensatz mit Feder zu Z300	1	10,50	134
800303	Bolzensatz zu Z300	1	8,50	134
800307	Quertraverse M6 700 mm lang	1	75,50	130
800308	Außenschuh für Quertraverse 55x20mm	1	11,50	122
800309	Außenschuh für Quertraverse 68x20mm	1	11,50	122
800311	Ablageschale zu Stufenstehtleiter Z200	1	24,00	126
800320	Abstandshalter zu Stufenleiter 42463ff	1	10,50	139
800321	Abstandshalter zu Stufenleiter 42453ff	1	10,50	139
800322	Sprossenkappe ohne Schlitz	1	5,50	125
800323	Sprossenkappe mit Schlitz	1	5,50	125
800324	Höhenversteller zu Teleskopleiter	1	33,00	139
800325	Außenschuh links	1	14,50	120
800326	Außenschuh rechts	1	14,50	120
800328	Spreizsicherung 1000 mm	1	17,50	133
800329	Spreizsicherung 1280 mm	1	17,50	133
800330	Spreizsicherung 1510 mm	1	17,50	133
800331	Spreizsicherung 1850 mm	1	17,50	133
800332	Spreizsicherung 650 mm	1	17,50	133
800333	Spreizsicherung 290 mm	1	17,50	133
800334	Spreizsicherung 440 mm	1	17,50	133
800335	Spreizsicherung 620 mm	1	17,50	133
800336	Spreizsicherung 780 mm	1	17,50	133
800337	Spreizsicherung 950 mm	1	17,50	133
800338	Spreizsicherung 696 mm	1	17,50	133
800343	Innenschuh elektrisch ableitfähig	1	16,00	123
800344	Innenschuh elektrisch ableitfähig	1	16,00	123
800345	Adapter für Fahrbalken 42923	1	132,00	188
800347	Hammerschraube M14 x 70 mm	1	13,00	188
800348	Gerüstkupplung	1	43,50	188
800352	Führungsstück für Mehrzweckleiter Z200	1	6,50	140
800358	Innenschuh zu Maschinentritt	1	7,50	119
800359	Endkappe zu Schachtleiter	1	7,00	124
800363	Innenschuh zu Telesteps	1	16,00	119
800378	Außenschuh zu Kunststoffleitern 50x22mm	1	15,00	121
800390	Knickstrebe 402 mm	1	38,50	131
800391	Knickstrebe 402 mm	1	38,50	131
800392	Knickstrebe 559 mm	1	38,50	131
800393	Knickstrebe 559 mm	1	38,50	131
800394	Knickstrebe 717 mm	1	38,50	131

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
800395	Knickstrebe 717 mm	1	38,50	131
800396	Knickstrebe 874 mm	1	38,50	131
800397	Knickstrebe 874 mm	1	38,50	131
800398	Knickstrebe 320 mm	1	38,50	131
800399	Knickstrebe 320 mm	1	38,50	131
800400	Knickstrebe 422 mm	1	38,50	131
800401	Knickstrebe 422 mm	1	38,50	131
800402	Knickstrebe 520 mm	1	38,50	131
800405	Knickstrebe 559 mm	1	38,50	131
800406	Knickstrebe 717 mm	1	38,50	131
800407	Knickstrebe 717 mm	1	38,50	131
800408	Knickstrebe 854 mm	1	38,50	131
800409	Knickstrebe 854 mm	1	38,50	131
800410	Knickstrebe 422 mm	1	38,50	131
800411	Knickstrebe 422 mm	1	38,50	131
800412	Knickstrebe 520 mm	1	38,50	131
800413	Knickstrebe 559 mm	1	38,50	131
800424	Knickstrebe 520 mm	1	38,50	131
800425	Knickstrebe 520 mm	1	38,50	131
800426	Außenschuh für Haushaltsleitern 40x20mm	1	6,50	122
800427	Außenschuh für Haushaltsleitern 33x20mm	1	6,50	122
800434	Ablageschale zu GFK-Stufenleiter	1	35,50	127
800443	Spreizsicherung 820 mm	1	17,50	133
800444	Spreizsicherung 1085 mm	1	17,50	133
800445	Spreizsicherung 1360 mm	1	17,50	133
800451	Ablageschale zu Stufenstehtleiter 44163ff	1	26,00	126
800456	Scharnier zu Klappe von Gerüstplattform	1	16,00	189
800457	Verschluss zu Gerüst-Durchstiegsklappe	1	13,00	189
800466	Quertraverse zu Teleskopleiter 41113	1	72,50	130
800467	Quertraverse zu Teleskopleiter 41114	1	72,50	130
800468	Quertraverse zu Teleskopleiter 41115	1	72,50	130
800469	Quertraverse zu Teleskopplattform 41116	1	72,50	130
800475	Knickstrebe 439 mm	1	38,50	131
800476	Knickstrebe 439 mm	1	38,50	131
800479	Spreizsicherung 1455 mm	1	17,50	133
800480	Spreizsicherung 1435 mm	1	17,50	133
800481	Spreizsicherung 1730 mm	1	17,50	133
800491	Quertraverse M6 890 mm lang	1	75,50	130
800492	Quertraverse M6 1090 mm lang	1	75,50	130
800493	Außenschuh 46x23mm	1	12,00	122
800497	Innenschuh zu Telesteps	1	16,00	119
800498	Außenschuh zu Telesteps Quertraversen	1	14,50	122
800519	Ersatzteilblatt für Steiggeräte	1	kostenlos	143
800530	Stufengummi Safer Step (Meterware)	1	13,00	139
800533	Buchse konisch	1	10,50	141
800534	Buchse gerade	1	10,50	141
800540	Prüfprotokoll für Fahrergerüste	1	16,00	189
800541	Außenschuh für Holzleitern	1	12,00	121
800542	Quertraverse M8 1200 mm lang	1	97,50	130
800543	Quertraverse M8 890 mm lang	1	97,50	130
800544	Quertraverse M8 790 mm lang	1	97,50	130
800545	Quertraverse M8 900 mm lang	1	97,50	130
800546	Quertraverse M8 1085 mm lang	1	97,50	130
800547	Quertraverse M8 890 mm lang	1	97,50	130
800548	Quertraverse M8 1085 mm lang	1	97,50	130
800549	Quertraverse M6 900 mm lang	1	97,50	130
800550	Quertraverse M6 1200 mm lang	1	97,50	130
800551	Quertraverse M6 990 mm lang	1	97,50	130
800552	Quertraverse M6 690 mm lang	1	97,50	130
800553	Ablageschale 404 mm Innenmaß für 41632ff	1	46,50	126
800580	Ablageschale 322 mm Innenmaß für 41632ff	1	46,50	126

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
800581	Ablageschale 326 mm Innenmaß für 41632ff	1	46,50	126	820816	Versteifung für Stehleitern	1	11,00	128
800582	Ablageschale 334 mm Innenmaß für 41632ff	1	46,50	126	820935	Scharnier für Stufen-Stehleitern	1	25,50	135
800583	Ablageschale 336 mm Innenmaß für 41632ff	1	46,50	126	821357	Starre Verbindung, links 657 mm	1	34,00	134
800592	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821359	Starre Verbindung, links 927 mm	1	34,00	134
800593	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821376	Starre Verbindung, rechts 657 mm	1	34,00	134
800594	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821378	Starre Verbindung, rechts 927 mm	1	34,00	134
800595	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821382	Abhebesicherung zu Steckbeschlag	1	6,50	127
800596	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821700	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	1	40,50	114
800597	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821701	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	1	40,50	114
800598	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821702	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	1	44,00	114
800599	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821703	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	1	45,50	114
800604	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821704	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	1	45,50	115
800605	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821705	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	1	46,50	115
800606	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	821706	Auflegehaken mit Kunststoffüberzug	1	52,00	115
800607	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	823256	Laufrollenachse 370 mm	1	17,50	137
800608	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	823316	Laufrollenachse für Kopffahrwerk	1	17,50	137
800609	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	823336	Laufrollenachse 300 mm	1	17,50	137
800610	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	823475	Quertraverse M8 1000 mm lang	1	97,50	130
800611	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	823867	T-Nut-Schrauben 8x20 mm	1	4,00	141
800612	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	823868	T-Nut-Schrauben 8x50 mm	1	4,50	141
800613	Aufkleber Benutzerhinweise	1	10,00	142	823871	Quertraverse M8 745 mm lang	1	97,50	130
800641	Verriegelungsknopf PaxTower	1	36,50	188	823872	Quertraverse M8 745 mm lang	1	97,50	130
802192	Federrolle 125 mm 10 kg	1	94,50	137	823877	Quertraverse M8 890 mm lang	1	97,50	130
802193	Federrolle 125 mm 10 kg	1	100,50	137	823879	Quertraverse M8 745 mm lang	1	97,50	130
802198	Federrolle 125 mm 15 kg	1	94,50	137	823914	Feder für Einfalhaken	1	5,50	129
802199	Federrolle 125 mm 15 kg	1	100,50	137	823981	Quertraverse M8 1200 mm lang	1	97,50	130
803298	Rolle elektrisch ableitfähig	1	43,50	124	824017	Endkappe 33x22 mm	1	7,00	124
803366	Auflage zu Treppen	1	18,00	142	824065	Rolle zu Kopffahrwerk für Regalleitern	1	26,50	138
803938	Spreizsicherung 950mm	1	17,50	133	824115	Stufenabschluss 42 mm links	1	7,00	125
803939	Spreizsicherung 1150 mm	1	17,50	133	824116	Stufenabschluss 42 mm rechts	1	7,00	125
803942	Spreizsicherung 1800 mm	1	17,50	133	824117	Stufenabschluss 48 mm links	1	7,00	125
803943	Spreizsicherung 2080 mm	1	17,50	133	824118	Stufenabschluss 48 mm rechts	1	7,00	125
803956	Einfalhaken für Seilzugleiter	1	56,00	129	824119	Stufenabschluss 48 mm links	1	7,00	125
807292	Spreizsicherung 800 mm	1	17,50	133	824120	Stufenabschluss 48 mm rechts	1	7,00	125
807293	Spreizsicherung 1185 mm	1	17,50	133	824123	Stufenabschluss 42 mm links	1	4,50	125
807294	Spreizsicherung 1325 mm	1	17,50	133	824124	Stufenabschluss 42 mm rechts	1	4,50	125
807295	Spreizsicherung 1635 mm	1	17,50	133	824125	Stufenabschluss 48 mm links	1	4,50	125
807354	Nutenstein M8	1	4,50	141	824126	Stufenabschluss 48 mm rechts	1	4,50	125
807434	Einfalhaken für Seilzugleiter	1	66,00	128	824131	Ablageschale Z600, schwarz 42 x 25 mm	1	33,00	126
807492	Quertraverse 1400 mm lang	1	119,00	130	824133	Ablageschale Z600, schwarz 48 x 25 mm	1	33,00	126
807493	Quertraverse 1600 mm lang	1	119,00	130	824135	Ablageschale Z600, schwarz 42 x 25 mm	1	33,00	126
807502	Starre Verbindung 560mm	1	26,00	134	824136	Ablageschale Z600, schwarz 48 x 25 mm	1	33,00	126
807503	Starre Verbindung 1120mm	1	26,00	134	824150	Endkappe 48x25 mm	1	8,00	124
807523	Quertraverse 1050 mm lang	1	119,00	130	824152	Endkappe 58x25 mm	1	8,00	124
807524	Quertraverse 1150 mm lang	1	119,00	130	824153	Endkappe 75x25 mm	1	8,00	124
807525	Quertraverse 1250 mm lang	1	119,00	130	824160	Endkappe 50x25 mm	1	8,00	124
807592	Quertraverse 1500 mm lang	1	119,00	130	824162	Endkappe 68x25 mm	1	8,00	124
808776	Einfalhaken für Seilzugleiter	1	56,00	128	824165	Endkappe 62x25 mm	1	8,00	124
808778	Einfalhaken für Seilzugleiter GFK	1	56,00	128	824242	Außenschuh für Quertraverse	1	13,50	122
808930	Anlegeklötz für Stufenleitern	1	13,00	141	824243	Außenschuh für Quertraverse	1	14,50	122
809021	Scharnier für Sprossen-Stehleitern	1	24,00	135	824256	Auflage zu Treppen	1	13,00	142
809101	Anlegeklötz für Sprossenleitern	1	11,50	140	824276	Puffer für Einfalhaken	1	6,50	129
809135	Kopffahrwerk für Regalleitern	1	132,00	138	824277	Rundpuffer für Mehrzweckleitern	1	7,50	140
809499	Anschlaglasche zur Transportsicherung	1	13,00	128	824282	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	17,00	123
809808	Seilrolle zu Seilzugleiter Z600/Z500	1	23,00	138	824283	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	18,00	123
820387	Automatik-Alu-Scharnier	1	68,00	136	824302	Innenschuh	1	13,00	118
820418	Scharnier für Sprossen-Stehleitern	1	35,50	135	824321	Innenschuh elektrisch ableitfähig	1	17,00	123
820684	Mittelscharnier zu Mehrzweckleitern	1	59,00	136	824322	Innenschuh elektrisch ableitfähig	1	22,50	123
820687	Außenscharnier zu Mehrzweckleitern	1	59,00	136	824323	Innenschuh elektrisch ableitfähig	1	22,50	123
820688	Automatik-Stahlscharnier	1	59,00	136, 189	824324	Innenschuh elektrisch ableitfähig	1	23,50	123
820693	Bolzenselenk zu Teleskopleiter Z500	1	59,00	136	824347	Innenschuh	1	13,00	118

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
824350	Innenschuh	1	13,00	118
824352	Innenschuh	1	13,00	118
824353	Innenschuh	1	13,50	118
824354	Innenschuh	1	15,00	118
824355	Innenschuh	1	17,00	118
824369	Neigungswinkelanzeiger	1	8,50	140
824396	Aussenschuh 68 x 25 mm	1	14,50	120
824399	Aussenschuh 89 x 25 mm	1	17,00	120
824409	Außenschuh	1	13,00	120
824424	Außenschuh	1	13,00	120
824425	Außenschuh	1	13,00	120
824427	Außenschuh	1	14,50	120
824428	Außenschuh	1	16,00	120
824437	Außenschuh	1	13,00	120
824438	Außenschuh	1	13,00	120
824439	Außenschuh	1	13,00	120
824455	Buchse gerade	1	9,50	141
824456	Buchse konisch	1	9,50	141
824473	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	17,00	123
824474	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	17,00	123
824475	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	17,00	123
824476	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	18,00	123
824477	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	20,50	123
824478	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	24,00	123
824486	Innenschuh	1	13,00	118
824502	Außenschuh elektrisch ableitfähig	1	23,00	123
824732	Sprossengleitstück	1	4,50	140
826040	Steckbeschlag mit Abhebesicherung	1	15,00	127
826077	Laufrolle	1	13,50	136
826082	Laufrolle gummibereit	1	16,00	136
826148	Steckbeschlag ohne Abhebesicherung	1	13,00	127
826250	Führungsbeschlag zu Holm 58 x 25 mm	1	16,00	128
826254	Führungsbeschlag zu Holm 98 x 25 mm	1	18,00	128
826255	Führungsbeschlag zu Holm 114 x 25 mm	1	19,50	128
826258	Führungsbeschlag zu Holm 98 x 25 mm	1	23,00	128
826259	Führungsbeschlag zu Holm 114 x 25 mm	1	26,00	128
826260	Führungsbeschlag zu Holm 73 x 25 mm	1	18,00	128
826261	Führungsbeschlag zu Holm 73 x 25 mm	1	23,00	128
826297	Führungsbeschlag zu Holm 68 x 25 mm	1	18,00	128
826298	Führungsbeschlag zu Holm 85 x 25 mm	1	18,00	128
826299	Führungsbeschlag zu Holm 85 x 25 mm	1	23,00	128
826506	Kunststoffseil 15 m	1	38,50	141
826546	Kunststoffseil 10 m	1	38,50	141
826686	Einfalhaken für Seilzugleiter	1	66,50	129
826687	Einfalhaken für Seilzugleiter	1	66,50	129
826782	Rolle zu Plattformleiter	1	36,00	137
826790	Starre Verbindung, links 400 mm	1	34,00	134
826791	Starre Verbindung, links 705 mm	1	34,00	134
826792	Starre Verbindung, links 1142 mm	1	34,00	134
826793	Starre Verbindung, rechts 400 mm	1	34,00	134
826794	Starre Verbindung, rechts 705 mm	1	34,00	134
826795	Starre Verbindung, rechts 1142 mm	1	34,00	134
826815	Feststeller zu Rolle	1	38,50	137
827000	Innenschuh	1	11,50	118
827363	Sicherungsseil zu Plattformleiter	1	33,00	139
827494	Spreizsicherung 890 mm	1	17,50	133
827542	Spreizsicherung 865 mm	1	17,50	132
827545	Spreizsicherung 1440 mm	1	17,50	132
827546	Spreizsicherung 1740 mm	1	17,50	132
827548	Spreizsicherung 575 mm	1	17,50	132
827574	Spreizsicherung 705 mm	1	17,50	132

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
827577	Spreizsicherung 1935 mm	1	17,50	133
827586	Spreizsicherung 1015 mm	1	17,50	133
827589	Spreizsicherung 1200 mm	1	17,50	132
827590	Spreizsicherung 1365 mm	1	17,50	132
827591	Spreizsicherung 1680 mm	1	17,50	132
827602	Spreizsicherung 1155 mm	1	17,50	133
827604	Spreizsicherung 1700 mm	1	17,50	133
827605	Spreizsicherung 730 mm	1	17,50	132
827606	Spreizsicherung 990 mm	1	17,50	132
827607	Spreizsicherung 790 mm	1	17,50	133
827608	Spreizsicherung 2060 mm	1	17,50	133
827613	Spreizsicherung 675 mm	1	17,50	132
827616	Spreizsicherung 1550 mm	1	17,50	132
827638	Spreizsicherung 2360 mm	1	17,50	133
827639	Spreizsicherung 1355 mm	1	17,50	133
827648	Spreizsicherung 735 mm	1	17,50	132
827649	Spreizsicherung 780 mm	1	17,50	132
827657	Spreizsicherung 555 mm	1	17,50	132
827670	Spreizsicherung 870 mm	1	17,50	132
827672	Spreizsicherung 1405 mm	1	17,50	132
827673	Spreizsicherung 1155 mm	1	17,50	132
827674	Spreizsicherung 1880 mm	1	17,50	132
827675	Spreizsicherung 835 mm	1	17,50	132
827676	Spreizsicherung 1030 mm	1	17,50	132
827677	Spreizsicherung 1725 mm	1	17,50	132
827687	Spreizsicherung 1600 mm	1	17,50	133
827692	Spreizsicherung 1315 mm	1	17,50	133
827693	Spreizsicherung 750 mm	1	17,50	133
827695	Spreizsicherung 1835 mm	1	17,50	133
827882	Spreizsicherung 750 mm	1	17,50	132
827883	Spreizsicherung 940 mm	1	17,50	132
827884	Spreizsicherung 1320 mm	1	17,50	132
827885	Spreizsicherung 700 mm	1	17,50	132
827894	Spreizsicherung 1250 mm	1	17,50	133
827895	Spreizsicherung 1450 mm	1	17,50	133
827896	Spreizsicherung 1795 mm	1	17,50	133
827897	Spreizsicherung 1995 mm	1	17,50	133
827900	Spreizsicherung 620 mm	1	17,50	132
827901	Spreizsicherung 755 mm	1	17,50	132
827902	Spreizsicherung 655 mm	1	17,50	132
827903	Spreizsicherung 805 mm	1	17,50	132
827905	Spreizsicherung 1105 mm	1	17,50	132
827906	Spreizsicherung 1345 mm	1	17,50	132
827907	Spreizsicherung 230 mm	1	17,50	132
827908	Spreizsicherung 405 mm	1	17,50	132
827909	Spreizsicherung 600 mm	1	17,50	132
827910	Spreizsicherung 950 mm	1	17,50	132
827911	Spreizsicherung 1300 mm	1	17,50	132
828384	Jahresplakette gelb	1	0,60	143
828385	Jahresplakette rot	1	0,60	143
829590	Rad elektrisch ableitfähig	1	70,50	124
829669	Spreizsicherung 650 mm	1	17,50	133
829687	Innenschuh	1	13,00	118
829729	Spreizsicherung 500 mm	1	17,50	132
829736	Spreizsicherung 950 mm	1	17,50	132
829737	Spreizsicherung 1345 mm	1	17,50	132
829761	Gusscharnier für Stufen-Stehleitern	1	43,00	135
829765	Stufe oben 340 mm lang	1	43,00	139
829798	Ablageschale aus Aluminium	1	46,50	126
829820	Ablageschale aus Aluminium zu 41 632ff	1	46,50	126
829855	Hinweisschild gemäß UVV	1	0,80	142

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
831407	Stapelecke für K 470	1	8,60	262	40055216	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2492,00	149
831430	Stapelecke für Eurobox	1	5,20	262	40055218	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2839,00	149
859778	Comfort-Verschluss für K 470	1	8,90	262	40055224	Leichtmetall-Treppe 60°	1	973,00	149
859779	Comfort-Verschluss für Eurobox	1	8,90	262	40055226	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1256,00	149
859965	Comfort-Federfallgriff schwarz	1	11,10	263	40055228	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1419,00	149
859966	Comfort-Federfallgriff blau	1	11,10	263	40055230	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1793,00	149
860116	Rohrklappstecker	1	12,00	188	40055232	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1962,00	149
860240	Strebenanschluss für starre Verbindung	1	8,50	134	40055234	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2339,00	149
862734	Lenkrolle 125 mm zu Arbeitsbühnen	1	100,50	138	40055236	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2642,00	149
873900	Gurtband (Meterware)	1	8,50	133	40055238	Leichtmetall-Treppe 60°	1	3009,00	149
891209	Prüfaukleber nach UVV	1	1,10	143	40055244	Leichtmetall-Treppe 45°	1	955,00	149
910020	Jährliche Überprüfung Sicherungsläufer (Sicht- und Funktionsprüfung)	1	127,00	207, 222	40055246	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1238,00	149
910021	Austausch von Bandfalldämpfer, Karabiner und Schäkel	1	331,00	207, 222	40055248	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1610,00	149
910022	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konfor- mität inkl. jährliche Prüfung; Für 47588	1	436,00	207, 222	40055250	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1879,00	149
910023	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konfor- mität inkl. jährliche Prüfung; Für 47562	1	436,00	207, 222	40055252	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2062,00	149
910024	Umbau des Sicherungsläufers auf neue Konfor- mität inkl. jährliche Prüfung; Für 47572	1	436,00	207, 222	40055254	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2429,00	149
910025	Jährliche Überprüfung Sicherungsgurt	1	45,00	207, 222	40055256	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2746,00	149
926005	Mehrpreis für Montage 43860-43861	1	23,90	256	40055258	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2988,00	149
926006	Mehrpreis für Montage 43862-43864, 43866, 43889	1	31,90	256	40055264	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1008,00	149
926007	Mehrpreis für Montage 43865, 43867-43884, 43890-43893	1	40,00	256	40055266	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1311,00	149
926008	Mehrpreis für Montage 43885 - 43888	1	48,10	256	40055268	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1703,00	149
1041356	Saferstep LH - Regalleiter 6 Stufen	1	440,00	45	40055270	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1995,00	149
1041358	Saferstep LH - Regalleiter 8 Stufen	1	543,00	45	40055272	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2199,00	149
1041360	Saferstep LH - Regalleiter 10 Stufen	1	605,00	45	40055274	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2582,00	149
1041362	Saferstep LH - Regalleiter 12 Stufen	1	684,00	45	40055276	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2922,00	149
1041364	Saferstep LH - Regalleiter 14 Stufen	1	749,00	45	40055278	Leichtmetall-Treppe 45°	1	3188,00	149
1041511	Stella LH - Regalleiter 6 Sprossen	1	311,00	46	40055324	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1015,00	149
1041512	Stella LH - Regalleiter 8 Sprossen	1	351,00	46	40055326	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1317,00	149
1041513	Stella LH - Regalleiter 10 Sprossen	1	397,00	46	40055328	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1499,00	149
1041514	Stella LH - Regalleiter 12 Sprossen	1	435,00	46	40055330	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1890,00	149
1041515	Stella LH - Regalleiter 14 Sprossen	1	491,00	46	40055332	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2079,00	149
16501549	Ersatzrolle 125 mm Lenkrolle	1	38,10	263	40055334	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2471,00	149
16501550	Ersatzrolle 125 mm Bockrolle	1	31,70	263	40055336	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2795,00	149
21003019	Federclip	1	10,50	187	40055338	Leichtmetall-Treppe 60°	1	3178,00	149
21010298	Außenschuh für MultiMaster 5	1	37,50	122	40055344	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1059,00	149
21010300	Außenschuh für MultiMaster 5	1	23,50	122	40055346	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1382,00	149
31000840	Ausziehgriff für K 424 XC	1	114,00	245, 263	40055348	Leichtmetall-Treppe 45°	1	1793,00	149
31000841	Ausziehgriff für K 424 XC	1	110,00	245, 263	40055350	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2107,00	149
31000842	Ersatzteilset Eckstücke mit Laufrad	1	84,00	245, 262	40055352	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2331,00	149
31010542	Fachboden 800 x 600 mm (L x T)	1	auf Anfrage	303	40055354	Leichtmetall-Treppe 45°	1	2738,00	149
31011003	Kommissionierwagen 2-reihig	1	auf Anfrage	303	40055356	Leichtmetall-Treppe 45°	1	3100,00	149
31011246	Kommissionierwagen 1-reihig	1	auf Anfrage	303	40055358	Leichtmetall-Treppe 45°	1	3381,00	149
31011247	Kommissionierwagen mit Fachboden	1	auf Anfrage	303	40060000	Höhenverstellbare Bühne - Grundmodul L	1	auf Anfrage	156
31011278	Kommissionierwagen 1-reihig	1	auf Anfrage	303	40060001	Höhenverstellbare Bühne - Grundmodul M	1	auf Anfrage	156
31011288	Kommissionierwagen 2-reihig	1	auf Anfrage	303	40060010	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	1	auf Anfrage	156
31011697	Teleskopauszug für Regal, links 600 mm	1	auf Anfrage	303	40060011	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	1	auf Anfrage	156
31011698	Teleskopauszug für Regal, rechts 600 mm	1	auf Anfrage	303	40060013	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	1	auf Anfrage	156
31011699	Teleskopauszug für Regal, links 400 mm	1	auf Anfrage	303	40060014	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	1	auf Anfrage	156
31011700	Teleskopauszug für Regal, rechts 400 mm	1	auf Anfrage	303	40060016	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	1	auf Anfrage	156
31011701	Kommissionierwagen 3-reihig	1	auf Anfrage	303	40060017	Höhenverstellbare Bühne - Zusatzmodul	1	auf Anfrage	156
40055204	Leichtmetall-Treppe 60°	1	929,00	149	40060020	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	1	auf Anfrage	156
40055206	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1194,00	149	40060021	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	1	auf Anfrage	156
40055208	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1343,00	149	40060025	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	1	auf Anfrage	156
40055210	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1696,00	149	40060026	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	1	auf Anfrage	156
40055212	Leichtmetall-Treppe 60°	1	1846,00	149	40060030	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	1	auf Anfrage	156
40055214	Leichtmetall-Treppe 60°	1	2206,00	149	40060031	Höhenverstellbare Bühne - Zustiegsmodul	1	auf Anfrage	156
					40060041	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155
					40060042	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155
					40060043	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155
					40060044	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155
					40060045	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
40060046	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155	40255034	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	4613,00	152
40060047	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155	40255036	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	5039,00	152
40060048	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155	40255038	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	5481,00	152
40060049	Plattformtreppe, höhenverstellbar <b>NEU</b>	1	auf Anfrage	155	40255040	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6020,00	152
40155364	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	1697,00	150	40255042	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6214,00	152
40155366	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	1958,00	150	40255044	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6770,00	152
40155368	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2100,00	150	40255046	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	7215,00	152
40155370	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2565,00	150	40255048	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	7755,00	152
40155372	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2730,00	150	40255050	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	8027,00	152
40155374	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2954,00	150	40255054	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	4751,00	152
40155376	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3231,00	150	40255056	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	5196,00	152
40155378	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3570,00	150	40255058	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	5656,00	152
40155384	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	1760,00	150	40255060	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6230,00	152
40155386	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2035,00	150	40255062	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6434,00	152
40155388	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2197,00	150	40255064	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6976,00	152
40155390	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2681,00	150	40255066	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	7439,00	152
40155392	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2865,00	150	40255068	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	8000,00	152
40155394	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3105,00	150	40255070	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	8289,00	152
40155396	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3401,00	150	40255074	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	4462,00	152
40155398	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3757,00	150	40255076	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	4866,00	152
40155404	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	1825,00	150	40255078	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	5453,00	152
40155406	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2116,00	150	40255080	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	5821,00	152
40155408	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2295,00	150	40255082	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6042,00	152
40155410	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	2798,00	150	40255084	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6436,00	152
40155412	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3001,00	150	40255086	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6888,00	152
40155414	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3260,00	150	40255094	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	4578,00	152
40155416	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3571,00	150	40255096	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	4980,00	152
40155418	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 60°	1	3944,00	150	40255098	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	5225,00	152
40155424	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	1725,00	150	40255100	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	5954,00	152
40155426	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	1999,00	150	40255102	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6191,00	152
40155428	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2269,00	150	40255104	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6601,00	152
40155430	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2636,00	150	40255106	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	7098,00	152
40155432	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2816,00	150	40255114	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	4708,00	152
40155434	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3168,00	150	40255116	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	5129,00	152
40155436	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3481,00	150	40255118	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	5357,00	152
40155438	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3716,00	150	40255120	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6118,00	152
40155444	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	1797,00	150	40255122	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6373,00	152
40155446	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2089,00	150	40255124	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	6798,00	152
40155448	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2382,00	150	40255126	Plattformtreppe Ergo Stop 60°	1	7312,00	152
40155450	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2771,00	150	40255704	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	3397,00	151
40155452	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2967,00	150	40255706	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	3830,00	151
40155454	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3342,00	150	40255708	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	4072,00	151
40155456	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3674,00	150	40255710	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	4836,00	151
40155458	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3930,00	150	40255712	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5072,00	151
40155464	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	1867,00	150	40255714	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5494,00	151
40155466	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2180,00	150	40255716	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5976,00	151
40155468	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2492,00	150	40255724	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	3521,00	151
40155470	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	2905,00	150	40255726	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	3952,00	151
40155472	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3121,00	150	40255728	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	4212,00	151
40155474	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3515,00	150	40255730	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	4976,00	151
40155476	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	3868,00	150	40255732	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5231,00	151
40155478	Leichtmetall-Treppe mit Plattform 45°	1	4143,00	150	40255734	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5668,00	151
40255014	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	4474,00	152	40255736	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	6202,00	151
40255016	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	4930,00	152	40255744	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	3662,00	151
40255018	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	5353,00	152	40255746	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	4112,00	151
40255020	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	5841,00	152	40255748	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	4354,00	151
40255022	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6028,00	152	40255750	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5155,00	151
40255024	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6532,00	152	40255752	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5425,00	151
40255026	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	6959,00	152	40255754	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	5880,00	151
40255028	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	7513,00	152	40255756	Plattformtreppe fahrbar 60°	1	6431,00	151
40255030	Plattformtreppe Ergo Stop 45°	1	7736,00	152	40255764	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	3412,00	151

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite	Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
40255766	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	3899,00	151	40355946	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3260,00	153
40255768	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	4350,00	151	40355947	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3437,00	153
40255770	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	4856,00	151	40355948	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4032,00	153
40255772	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	5057,00	151	40355949	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4347,00	153
40255774	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	5595,00	151	40355950	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4541,00	153
40255776	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	6050,00	151	40355953	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	2587,00	153
40255778	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	6645,00	151	40355954	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	2782,00	153
40255780	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	6881,00	151	40355955	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3229,00	153
40255784	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	3558,00	151	40355956	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3421,00	153
40255786	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	4017,00	151	40355957	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3620,00	153
40255788	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	4486,00	151	40355958	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4237,00	153
40255790	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	5050,00	151	40355959	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4572,00	153
40255792	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	5256,00	151	40355960	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4783,00	153
40255794	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	5849,00	151	40855520	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1231,00	148
40255796	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	6324,00	151	40855521	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1329,00	148
40255798	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	6905,00	151	40855522	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1398,00	148
40255800	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	7194,00	151	40855523	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1678,00	148
40255804	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	3708,00	151	40855524	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1265,00	148
40255806	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	4184,00	151	40855525	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1401,00	148
40255808	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	4673,00	151	40855526	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1477,00	148
40255810	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	5276,00	151	40855527	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1778,00	148
40255812	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	5492,00	151	40855528	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1299,00	148
40255814	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	6070,00	151	40855529	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1469,00	148
40255816	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	6565,00	151	40855530	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1557,00	148
40255818	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	7163,00	151	40855531	Treppenpodest fahrbar 45°	1	1877,00	148
40255820	Plattformtreppe fahrbar 45°	1	7471,00	151	40855540	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1231,00	148
40355903	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2334,00	153	40855541	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1328,00	148
40355904	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2482,00	153	40855542	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1394,00	148
40355905	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2859,00	153	40855544	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1263,00	148
40355906	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3006,00	153	40855545	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1395,00	148
40355907	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3153,00	153	40855546	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1466,00	148
40355908	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3301,00	153	40855548	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1294,00	148
40355909	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3982,00	153	40855549	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1462,00	148
40355910	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	4149,00	153	40855550	Treppenpodest fahrbar 60°	1	1540,00	148
40355913	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2422,00	153	42300055	Schwenktüre selbstschließend	1	545,00	159
40355914	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2585,00	153	42300056	Schwenktüre selbstschließend	1	563,00	159
40355915	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2984,00	153	42300057	Schwenktüre selbstschließend	1	575,00	159
40355916	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3081,00	153	42300075	Fallschranke selbstschließend	1	423,00	159
40355917	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3313,00	153	42300076	Fallschranke selbstschließend	1	416,00	159
40355918	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3476,00	153	42300077	Fallschranke selbstschließend	1	427,00	159
40355919	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	4132,00	153	42355273	Klemmhebel verstellbar	1	172,00	153
40355920	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	4360,00	153	42355275	Klemmhebel verstellbar	1	129,00	151-153
40355923	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2515,00	153	42355276	Klemmhebel verstellbar	1	108,00	149, 151-152
40355924	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	2696,00	153	42355277	Klemmhebel verstellbar	1	86,00	149, 151-152
40355925	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3112,00	153	42355278	Klemmhebel verstellbar	1	64,50	149, 151-152
40355926	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3293,00	153	42355279	Klemmhebel verstellbar	1	43,00	148-152
40355927	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3475,00	153	42355280	Klemmhebel verstellbar	1	21,50	158
40355928	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	3654,00	153	42355281	Handlauf starr für Treppenpodest 60°	1	305,00	148
40355929	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	4373,00	153	42355282	Handlauf starr für Treppenpodest 60°	1	316,00	148
40355930	Leichtmetall-Überstieg 60°	1	4572,00	153	42355283	Handlauf starr für Treppenpodest 60°	1	326,00	148
40355933	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	2382,00	153	42355284	Geländer Treppe 60° 5 Stufen	1	339,00	149-150
40355934	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	2536,00	153	42355286	Geländer Treppe 60° 7 Stufen	1	362,00	149-150
40355935	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	2945,00	153	42355288	Geländer Treppe 60° 9 Stufen	1	388,00	149-150
40355936	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3111,00	153	42355290	Geländer Treppe 60° 11 Stufen	1	547,00	149-150
40355937	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3253,00	153	42355292	Geländer Treppe 60° 13 Stufen	1	572,00	149-150
40355938	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3830,00	153	42355294	Geländer Treppe 60° 15 Stufen	1	731,00	149-150
40355939	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4124,00	153	42355296	Geländer Treppe 60° 17 Stufen	1	821,00	149-150
40355940	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	4295,00	153	42355298	Geländer Treppe 60° 19 Stufen	1	928,00	149-150
40355943	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	2485,00	153					
40355944	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	2632,00	153					
40355945	Leichtmetall-Überstieg 45°	1	3084,00	153					

Bestell-Nr.	Artikelbeschreibung	Stück	Preis ohne MwSt. €	Seite
42355301	Handlauf starr für Treppenpodest 45°	1	313,00	148
42355302	Handlauf starr für Treppenpodest 45°	1	323,00	148
42355303	Handlauf starr für Treppenpodest 45°	1	331,00	148
42355304	Geländer Treppe 45° 5 Stufen	1	358,00	148-150
42355306	Geländer Treppe 45° 7 Stufen	1	382,00	149-150
42355308	Geländer Treppe 45° 9 Stufen	1	526,00	149-150
42355310	Geländer Treppe 45° 11 Stufen	1	576,00	149-150
42355312	Geländer Treppe 45° 13 Stufen	1	595,00	149-150
42355314	Geländer Treppe 45° 15 Stufen	1	750,00	149-150
42355316	Geländer Treppe 45° 17 Stufen	1	773,00	149-150
42355318	Geländer Treppe 45° 19 Stufen	1	862,00	149-150
42355843	Plattformgeländer seitlich	1	206,00	148
42355844	Plattformgeländer seitlich	1	303,00	150
42355892	Stirnseitiges Plattformgeländer 600 mm	1	369,00	148, 150
42355894	Stirnseitiges Plattformgeländer 800 mm	1	376,00	148, 150
42355896	Stirnseitiges Plattformgeländer 1000 mm	1	396,00	148, 150
42355964	Geländer Überstieg 60° 4 Stufen	1	822,00	153
42355965	Geländer Überstieg 60° 5 Stufen	1	867,00	153
42355966	Geländer Überstieg 60° 6 Stufen	1	985,00	153
42355967	Geländer Überstieg 60° 7 Stufen	1	1003,00	153
42355968	Geländer Überstieg 60° 8 Stufen	1	1027,00	153
42355969	Geländer Überstieg 60° 9 Stufen	1	1056,00	153
42355970	Geländer Überstieg 60° 10 Stufen	1	1079,00	153
42355971	Geländer Überstieg 60° 11 Stufen	1	1341,00	153
42355974	Geländer Überstieg 45° 4 Stufen	1	855,00	153
42355975	Geländer Überstieg 45° 5 Stufen	1	906,00	153
42355976	Geländer Überstieg 45° 6 Stufen	1	1014,00	153
42355977	Geländer Überstieg 45° 7 Stufen	1	1037,00	153
42355978	Geländer Überstieg 45° 8 Stufen	1	1064,00	153
42355979	Geländer Überstieg 45° 9 Stufen	1	1085,00	153
42355980	Geländer Überstieg 45° 10 Stufen	1	1354,00	153
42355981	Geländer Überstieg 45° 11 Stufen	1	1378,00	153



ZARGES



[www.zarges.de](http://www.zarges.de)

ZARGES GmbH • Zargesstrasse 7 • D-82362 Weilheim • Tel.: +49 881 687-0 • E-Mail: [zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet oder bei Ihrem Fachhändler:

ZA94/SPRINT / Z2411 08/01 HK/Preisliste DE 2025

Technische, Sortiments- und Preis-Änderungen vorbehalten. Frühere Preise verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Haftung für Druckfehler und -mängel sowie Irrtümer ist ausgeschlossen. Stand: Datum der Drucklegung. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der ZARGES GmbH.