# Übersicht & Ordnung

Absolute Übersicht über vorhandene bzw. fehlende Lagerware, ob Kartons oder Lagerware in Regalkästen

#### • Fifo-Prinzip

First-in / First-out: Ware, die zuerst eingelagert wird, wird auch zuerst verbraucht. Besonders wichtig für Lagergut mit Haltbarkeitsdatum!

### Automatischer Nachschub

Die schrägen Böden sorgen automatisch für Nachschub. Rückseitig wird das Regal beladen, vorn wird entnommen bzw. kommissioniert. Das sorgt für reibungslose Abläufe im Lager.

# Zeiteinsparung bei Kommissionierung

Ordnung und schnelle Zugriffe auf das Lagergut

Lieferung ohne Dekoration und seitliche Führungen

## Ihre besonderen Vorteile

- gutes Preis-Leistungsverhältnis
- einfache und schnelle Steckmontage der zerlegten Steckrahmen
- oberste Ebene zur Belastung voll nutzbar, da keine Querstreben vorhanden
- Lagerware gleitet praktisch selbstständig über die 18° schrägen Böden zur Entnahmeseite



#### keine Übergangskante der Fachböden in Gefällerichtung

- schmale Vorderanschlagleiste ermöglicht leichte Entnahme von Kartons und Kisten
- Fachebenen im Raster von 25 mm verstellbar

#### Planmaße:

Grundregal: Nennlänge + 56 mm Anbauregal: Nennlänge + 6 mm Rahmentiefe über alles: Nenntiefe + 36 mm Nutzlänge: 1.256 bzw. 956 mm

Nutztiefe: 1.228 mm Feldlast bis 1.200 kg

#### Sicherheitshinweis

Regale mit den Höhen-/Tiefenverhältnis > 4:1 gegen Kippen sichern. Fach-/Feldlasten gelten bei gleichmäßig verteilter Last. Feldlastangaben gelten für Regalzeichen mit 3 und mehr Feldern

					Grundregal		Anbauregal	
Höhe	Länge	Tiefe	Fach-	Fachlast	BestNr.	Preis	BestNr.	Preis
mm	mm	mm	ebenen	kg		€		€
2.000	1.300	1.228	4	200	12-04514	653,00	12-04515	591,00
2 000	1 000	1 228	4	200	12-04516	543.00	12-04517	480.00

## Zusatzboden

empfohlen werden aus praktischen Gründen max. 5 Ebenen bei 2.000 mm Höhe

Länge	Tiefe	BestNr.	Preis
mm	mm		€
1.300	1.228	12-04518	132,00
1.000	1.228	12-04519	105,00