

fetra
Transportgeräte

① – ④

Roller und Wagen

Stahlrohr, geschweißt, pulverbeschichtet anthrazit-grau RAL 7016, mit Holzplattform mittelgrau, Griffe anschraubbar.

2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen.

Plattform mit im Rahmen liegenden Holzwerkstoffplatten, Oberfläche mittelgrau. TPE-Bereifung, 125 x 32 mm.



① Ausstattung mit TOTALSTOP nicht möglich.



② wie ①, jedoch mit 2 Holzplattformen. Griff anschraubbar. Tragkraft obere Ladefläche 100 kg.



③ Schiebebügel klappbar. Ladeflächenhöhe bei Rad-Ø 125 mm–205 mm Rad-Ø 160 mm–230 mm



④ Ladeflächenhöhe bei Rad-Ø 125 mm–206 mm



⑤

⑤ Schiebebügelwagen

Baukasten-System

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest. Plattform Holzwerkstoffplatte, Oberfläche mittelgrau.

2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung 160 x 40 bzw. 200 x 40 mm, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen.

Ladeflächenhöhe:

TPE 160 Ø = 228 mm

TPE 200 Ø = 270 mm

Luft 220 Ø = 285 mm

	Modell	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Ladefläche L x B mm	Außenmaße L x B x H mm	Eigen-gewicht kg	Best.-Nr.	Preis €
Griffroller	1	250	125	600 x 500	890 x 500 x 860	11	07-02122	195,00
Griffroller	2	250	125	600 x 450	860 x 450 x 875	19	07-02123	306,00
Klappwagen	3	250	125	720 x 450	815 x 470 x 930	15	07-02124	220,00
		250	160	900 x 600	995 x 620 x 965	24	07-02125	263,00
Magazinwagen	4	250	125	850 x 450	1100 x 450 x 910	15	07-02126	186,00
		250	125	1000 x 600	1250 x 600 x 910	19	07-02127	214,00
Schiebebügel-wagen	5	500	160	850 x 500	975 x 509 x 948	23	07-02128	239,00
		600	200	1000 x 600	1125 x 609 x 990	27	07-02129	252,00
		600	200	1000 x 700	1125 x 709 x 990	30	07-02130	254,00
		600	200	1200 x 800	1325 x 809 x 990	35	07-02131	283,00