

Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge).

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015. TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen.



fetra
Transportgeräte



①/③
3 Etagenrahmen für je 1 bzw. 2 Eurokästen 600 x 400 mm, variabel einschraubbar, Raster 50 mm, Neigung bei schrägem Einbau 15° oder 30°. Tragkraft pro Ladefläche 80 kg.

②/④ wie ①/③, jedoch mit 3 elektrisch leitfähigen Holzwerkstoffplatten, Rand 7 mm hoch.

⑤
5 Etagenrahmen für je 3 Eurokästen 600 x 400 mm, variabel einschraubbar, Raster 100 mm. Neigung bei schrägem Einbau 15° oder 30°. Tragkraft pro Ladefläche 80 kg.

⑥ wie ⑤, jedoch mit 5 elektrisch leitfähigen Holzwerkstoffplatten, Rand 7 mm hoch.



Modell	Tragkraft kg	Rad-Ø mm	Ladefläche L x B mm	Außenmaße L x B x H mm	Ladeflächenhöhen mm	Eigen-gewicht kg	Best.-Nr.	Preis €
1	250	125	410 x 610	525 x 666 x 1101	238, 538, 838	31	07-02073	485,00
2	250	125	410 x 610	525 x 666 x 1101	257, 557, 857	41	07-02074	675,00
3	250	125	820 x 610	935 x 666 x 1101	238, 538, 838	38	07-02075	509,00
4	250	125	820 x 610	935 x 666 x 1101	257, 557, 857	55	07-02076	836,00
5	400	160	1240 x 610	1372 x 685 x 1686	298, 598, 898, 1198, 1498	73	07-02077	875,00
6	400	160	1240 x 610	1372 x 685 x 1686	317, 617, 917, 1217, 1517	123	07-02078	1.613,00