



fetra ESD-Etagenwagen

Die ESD-Etagenwagen von Fetra sind speziell für die sichere Handhabung und den Transport elektrostatisch empfindlicher Güter konzipiert. Sie bieten eine effektive ESD-Schutzlösung durch leitfähige Materialien, die statische Elektrizität sicher ableiten. Diese Wagen sind ideal für Einsatzbereiche in der Elektronikindustrie, wo der Schutz vor elektrostatischen Entladungen essentiell ist, um Schäden an sensiblen elektronischen Bauteilen zu vermeiden.

- Elektrisch leitfähige Ausführung
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015
- Schraub- und Steckkonstruktion
- 1 fester und 2 bis 4 lose Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Rillenkugellager, Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden
- Reifen nicht kreidend (spurlos)
- Feststeller an den Lenkrollen
- Tragkraft pro Einlegeboden 50 kg

ESD-Etagenwagen	Tragkraft	Ladefläche	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragkraft kg			
Boden 850 x 500		850 x 500 mm mm	59,20 €
Boden 1000 x 600		1000 x 600 mm	84,80 €
Boden 1000 x 700		1000 x 700 mm	108,00 €
Boden 1200 x 800		1200 x 800 mm	144,80 €
Tragkraft 500 kg			
9100	500 kg	850 x 500 mm	1019 x 509 x 1111 mm
9200	500 kg	850 x 500 mm	1019 x 509 x 1511 mm
Tragkraft 600 kg			
9101	600 kg	1000 x 600 mm	1169 x 609 x 1152 mm
9201	600 kg	1000 x 600 mm	1169 x 609 x 1552 mm
9301	600 kg	1000 x 600 mm	1169 x 609 x 1800 mm
9302	600 kg	1000 x 700 mm	1169 x 709 x 1800 mm
9303	600 kg	1200 x 800 mm	1369 x 809 x 1800 mm
9341	600 kg	1000 x 600 mm	1169 x 609 x 1800 mm

9342	600 kg	1000 x 700 mm	1169 x 709 x 1800 mm
9343	600 kg	1200 x 800 mm	1369 x 809 x 1800 mm