



FETRA® ESD-Tischwagen mit 2 Böden und waagerechtem Schiebegriff - Tragkraft 500 / 600 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig
 - Material Ladefläche: Holzwerkstoff - elektrisch leitfähig
 - Farbe: schiefergrau
 - Farbe Plattform: hellgrau
 - Anzahl Plattformen: 2
 - Bereifung: ESD-Vollgummi antistatisch, ESD-Vollgummi antistatisch
 - Rad-Typen: 2 Lenk- & 2 Bockrollen
 - Ladefläche: 850 x 500 mm (L x B), 1000 x 600 mm (L x B), 1000 x 700 mm (L x B), 1200 x 800 mm (L x B)
 - Etagenhöhe: 235 / 867 mm, 276 / 908 mm
 - Tragkraft: 500 kg, 600 kg
 - Höhe: 867 mm, 908 mm
 - Länge: 1047 mm, 1197 mm, 1397 mm
 - Breite: 509 mm, 609 mm, 709 mm, 809 mm
 - Gewicht: 38 kg, 47 kg, 52 kg, 61 kg
-
- **genormt nach DIN EN 1757-3, Garantie: 10 Jahre**

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig
Farbe	schiefergrau
Garantie	10 Jahre
Normen	EN 1757-3

Rad-Typen	2 Lenk- & 2 Bockrollen
Material Ladefläche	Holzwerkstoff - elektrisch leitfähig
Farbe Plattform	hellgrau
Anzahl Plattformen	2

Verfügbare Varianten

Gewicht	Breite	Länge	Höhe	Bereifung	Ladefläche	Tragkraft	Etagenhöhe	Artikelnummer
38 kg	509 mm	1047 mm	867 mm	ESD-Vollgummi antistatisch	850 x 500 mm (L x B)	500 kg	235 / 867 mm	fe9400
47 kg	609 mm	1197 mm	908 mm	ESD-Vollgummi antistatisch	1000 x 600 mm (L x B)	600 kg	276 / 908 mm	fe9401
52 kg	709 mm	1197 mm	908 mm	ESD-Vollgummi antistatisch	1000 x 700 mm (L x B)	600 kg	276 / 908 mm	fe9402
61 kg	809 mm	1397 mm	908 mm	ESD-Vollgummi antistatisch	1200 x 800 mm (L x B)	600 kg	276 / 908 mm	fe9403

Dieses Datenblatt wurde am 12.04.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.