



Transportgeräte

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 9381 ESD-Eurokastenwagen



Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge). Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015. Schraubkonstruktion. Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. 4 Lenkrollen mit TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. 2 Stück mit Feststeller, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). 3 Etagenrahmen mit 3 elektrisch leitfähigen Holzwerkstoffplatten, Rand 7 mm hoch, für je 1 Eurokasten 600 x 400 mm, variabel einschraubbar, Raster 50 mm, Neigung bei schrägem Einbau 15° oder 30°. Tragkraft pro Ladefläche 80 kg.

Technische Details:



Gesamttragkraft (kg)	250
Ladeflächenlänge (mm)	410
Ladeflächenbreite (mm)	610
Etagenhöhen (mm)	264, 564, 864
Tragkraft Etage (kg)	80
Gesamtlänge (mm)	525
Gesamtbreite (mm)	666
Gesamthöhe (mm)	1101
Bereifung	TPE-ESD
Radgröße (mm)	125 x 32
Gewicht (kg)	41
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	10
Zolltarifnummer	87168000
GTIN	4017976493817