

ESD-Kastenwagen Elektrisch leitfähige Ausführung



Ausführung

- ESD-Kastenwagen aus Winkelstahl-Konstruktion mit Rohrschiebegriff
- Stirnwände, 1 Längswand und Dach mit Drahtgitter 40 x 40 x 4 mm verkleidet, komplett verschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet
- Mit Doppel-Flügeltür aus Winkelstahl mit eingeschweißtem Drahtgitter an der offenen Längsseite
- Mit Treibriegelverschluss mit Schwenkhebel und Zylinderschloss
- 1 fester und 4 lose Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit ESD-TPE-Bereifung (thermoplastisches Elastomer), elektrisch leitfähig
- Naben mit Präzisions-Rillen-Kugellager

Vorteil

- Höchster Komfort: Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand
- Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden
- Reifen nicht kreidend (spurlos)



Technische Daten

Produktnummer	1081317 102
Werkstoff Ladefläche	Holz, elektrisch leitfähig
Anzahl Ladeflächen	5 STK
Anzahl Bockrollen	2 STK
Anzahl Lenkrollen	2 STK
Mit Radfeststeller	Totalstop
Radbreite	40 mm
Raddurchmesser	200 mm
Werkstoff Rad	TPE-ESD
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Werkstoff Wand	Drahtgitter
Herstellerteilenummer	9393
Statistische Warennummer	87168000

