



Transportgeräte

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 9101 ESD-Etagenwagen



Elektrisch leitfähige Ausführung. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion. 1 fester und 2 lose Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Räder mit TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer), elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. Höchster Komfort: Sehr geringer Anfahr-, Roll- und Schwenkwiderstand. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Reifen nicht kreidend (spurlos). Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Tragkraft pro Einlegeboden 50 kg.

Technische Details:



Gesamttragkraft (kg)	600
Tragkraft Etage (kg)	50
Ladeflächenlänge (mm)	1000
Ladeflächenbreite (mm)	600
Gesamtlänge (mm)	1169
Gesamtbreite (mm)	609
Gesamthöhe (mm)	1152
Etagenhöhen (mm)	276, 676, 1076
Bereifung	TPE-ESD
Radgröße (mm)	200 x 40
Gewicht (kg)	57
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	10
Zolltarifnummer	87168000
GTIN	4017976091013