



Transportgeräte

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 9341 ESD-Etagenwagen



Elektrisch leitfähige Ausführung. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion. 1 fester und 4 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
Nutzflächenlänge (mm)	1000
Nutzflächenbreite (mm)	600
Gesamtlänge (mm)	1169
Gesamtbreite (mm)	609
Gesamthöhe (mm)	1800
Etagenhöhen (mm)	276, 576, 876, 1176, 1476
Bereifung	TPE-ESD
Radgröße (mm)	200 x 40
Gewicht (kg)	72
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	10
Zolltarifnummer	8716800000
GTIN	4017976093413