

Artikeldatenblatt



ESD-Etagenwagen 9100

Ausführung:

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



Tragkraft	500 kg
Etagenhöhen	235, 635, 1035 mm
Ladefläche	850 x 500 L x B mm
Außenmaße	1019 x 509 x 1111 L x B x H mm
Bereifung	TPE-ESD 160 x 40 mm
Eigengewicht	42 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	8716800000
Garantie	10 Jahre
EAN-Code	4017976091006
Artikelnummer	9100