

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 9402B ESD-Tischwagen mit Stahlblech-Plattformen



Transportgeräte



Elektrisch leitfähige Ausführung. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion. 2 Plattformen aus Stahlblech, bündig im Rahmen, sauber eingeschweißt, ebenfalls elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. 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 obere Ladefläche 200 kg.

Technische Details:



| | |
|-------------------------------|---------------|
| Gesamttragkraft (kg) | 600 |
| Ladeflächenlänge (mm) | 1000 |
| Ladeflächenbreite (mm) | 700 |
| Etagenhöhen (mm) | 270, 900 |
| Gesamtlänge (mm) | 1197 |
| Gesamtbreite (mm) | 709 |
| Gesamthöhe (mm) | 900 |
| Bereifung | TPE-ESD |
| Radgröße (mm) | 200 x 40 |
| Gewicht (kg) | 63 |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Garantie (Jahre) | 10 |
| Zolltarifnummer | 87168000 |
| GTIN | 4017976394022 |