

Artikeldatenblatt



ESD-Schiebebügelwagen 9502

Ausführung:

Elektrisch leitfähige Ausführung. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion. Boden 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).

Technische Details



| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Tragkraft | 600 kg |
| Ladeflächen- bzw. Etagenhöhen | 276 mm |
| Ladefläche | 1000 x 700 L x B mm |
| Bereifung | TPE 200 x 40 mm |
| Eigengewicht | 33 kg |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Zolltarifnummer | 8716800000 |
| Garantie | 10 Jahre |
| EAN-Code | 4017976195025 |
| Artikelnummer | 9502 |