


Transportgeräte

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 92911 ESD-Beistellwagen



Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge). Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015. Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Stahlrohr- und Profilstahlkonstruktion. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Feststeller an den Lenkrollen. Tragkraft obere und mittlere Ladefläche 50 kg. Mit 3 elektrisch leitfähigen Holzwerkstoffplatten, Rand 7 mm hoch. Mit neigbaren Ladeflächen. Obere und mittlere Ladefläche nach beiden Seiten um 15° und 30° neigbar, Arretierung mittels

Technische Details:



| | |
|-------------------------------|----------------|
| Gesamttragkraft (kg) | 200 |
| Ladeflächenhöhe (mm) | 209, 664, 1164 |
| Nutzflächenlänge (mm) | 605 |
| Nutzflächenbreite (mm) | 405 |
| Gesamtlänge (mm) | 821 |
| Gesamtbreite (mm) | 455 |
| Gesamthöhe (mm) | 1178 |
| Bereifung | TPE-ESD |
| Radgröße (mm) | 125 x 32 |
| Gewicht (kg) | 36 |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Garantie (Jahre) | 10 |
| Zolltarifnummer | 8716800000 |
| GTIN | 4017976929118 |