


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
Nutzflächenlänge (mm)	605
Nutzflächenbreite (mm)	405
Etagenhöhen (mm)	209, 664, 1164
Tragkraft Etage (kg)	50
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	87168000
GTIN	4017976929118