

Artikeldatenblatt



ESD-Eurokastenwagen 9391

Ausführung:

Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge). Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig, pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015. Schraubkonstruktion. Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau. 4 Lenkrollen mit TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig. Naben mit Präzisions-Rillenkugellager. 2 Stück mit Feststeller, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). 3 Etagenrahmen mit 3 elektrisch leitfähigen Holzwerkstoffplatten, Rand 7 mm hoch, für je 1 bzw. 2 Eurokästen 600 x 400 mm, variabel einschraubbar, Raster 50 mm, Neigung bei schrägem Einbau 15° oder 30°. Tragkraft pro Ladefläche 80 kg.

Technische Details



Tragkraft	250 kg
Ladeflächenhöhe	264, 564, 864 mm
Ladefläche	820 x 610 L x B mm
Außenmaße	935 x 666 x 1101 L x B x H mm
Bereifung	TPE-ESD 125 x 32 mm
Eigengewicht	55 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	8716800000
Garantie	10 Jahre
EAN-Code	4017976493916
Artikelnummer	9391