

Artikeldatenblatt



ESD-Etagenroller -2 Etagen mit Rand-

Ausführung:

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. 4 Lenkrollen. 2 mit Feststeller, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Mit 2 Plattformen mit Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte, Rand 7 mm hoch. Lichter Etagenabstand 400 mm. Tragkraft obere Ladefläche 100 kg. Passend für Eurokästen 600 x 400 mm.

Technische Details



Tragkraft	250 kg
Ladeflächenhöhe	201, 630 mm
Ladefläche	605 x 405 L x B mm
Außenmaße	676 x 415 x 639 L x B x H mm
Bereifung	TPE-ESD 125 x 32 mm
Eigengewicht	21 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	8716800000
Garantie	10 Jahre
EAN-Code	4017976935409
Artikelnummer	93540