Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 9496B ESD-Tischwagen mit Stahlblech-Plattformen



Transportgeräte



Elektrisch leitfähige Ausführung. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion. 3 Plattformen aus Stahlblech, bündig im Rahmen, sauber eingeschweißt, ebenfalls elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. 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). Tragkraft obere und mittlere Ladefläche 200 kg.

Technische Details:











Gesamttragkraft (kg)	500
Ladeflächenlänge (mm)	600
Ladeflächenbreite (mm)	600
Etagenhöhen (mm)	228, 860
Gesamtlänge (mm)	737
Gesamtbreite (mm)	609
Gesamthöhe (mm)	860
Bereifung	TPE-ESD
Radgröße (mm)	160 x 40
Gewicht (kg)	44
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	10
Zolltarifnummer	87168000
GTIN	4017976594965