Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 9402B ESD-Tischwagen mit Stahlblech-Plattformen



Transportgeräte



Elektrisch leitfähige Ausführung. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion. 2 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. Tragkraft obere Ladefläche 200 kg.

Technische Details:











Gesamttragkraft (kg)	600
Ladeflächenlänge (mm)	1000
Ladeflächenbreite (mm)	700
Etagenhöhen (mm)	270, 900
Gesamtlänge (mm)	1197
Gesamtbreite (mm)	709
Gesamthöhe (mm)	900
Tragkraft Etage (kg)	200
Bereifung	TPE-ESD
Radgröße (mm)	200 x 40
Gewicht (kg)	63
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	10
Zolltarifnummer	87168000
GπN	4017976394022