

# Artikeldatenblatt



ESD-Tischwagen 1841

## Ausführung:

Elektrisch leitfähige Ausführung. Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, elektrisch leitfähig pulverbeschichtet, schiefergrau RAL 7015. Schraub- und Steckkonstruktion. 2 Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765, hellgrau, mit 5 mm hohem Rand. 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 Ladefläche 80 kg. Gesamtlänge: 980 mm.

## Technische Details



<b>Tragkraft</b>	300 kg
<b>Etagenhöhen</b>	206, 827 mm
<b>Ladefläche</b>	1000 x 600 L x B mm
<b>Außenmaße</b>	1130 x 609 x 1020 L x B x H mm
<b>Bereifung</b>	TPE-ESD 125 x 32 mm
<b>Eigengewicht</b>	39 kg
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Zolltarifnummer</b>	8716800000
<b>Garantie</b>	10 Jahre
<b>EAN-Code</b>	4017976018416
<b>Artikelnummer</b>	1841