

Gefährdungsanalyse

sw-410.546

ESD Euro-Systemroller mit 2 Ladeflächen



ESD Euro-Systemroller mit 2 Ladeflächen
Außenmaße: 675 x 415 x 665 mm (B/T/H)
Ladefläche: 610 x 415 mm (B/T)
Ladehöhe: 235 / 665 mm
Lichte Höhe zwischen den Etagen: 410 mm
Ausführung:
* passend für Kunststoffkisten 600 x 400 mm (B/T)
* Ladefläche und Etagenboden bündig eingelegt
* Ladefläche und Etagenboden aus 15 mm starker Dekorspanplatte, lichtgrau, elektrisch leitfähig
* Traglast obere Ladefläche: 80 kg
Farbe: RAL 7024 graphitgrau elektrisch leitfähig pulverbeschichtet
Radsatz:
Bereifung aus elektrisch leitfähigem thermoplastischen Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, Ø 125 mm, 4 Lenkr 2 davon mit EasySTOP und Fußschutz
Traglast: 250 kg
EAN-Nr.: 4035694041110
Eigengewicht: 20 kg

Physische Gefährdung:

schwere dynamische Arbeit:	nein
leichte dynamische Arbeit:	nein
statische Haltearbeit:	nein

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Scheren	---	
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	A2 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:



Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)
B = Mittel (durchaus möglich)
C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

- 1 Keine Folgen
- 2 Bagatellfolgen
- 3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
- 4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)
- 5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694041110
Zolltarifnummer: 87168000
Ursprungsland: Europäische Gemeinschaft
Hersteller: Cordes GmbH & Co. KG, Weißenfelder Str. 1, D-21698 Harsefeld
Kontakt: E-Mail: info@cordes.eu / Tel.: +49 4164 816-0

