

# Gefährdungsanalyse

sw-600.259

ESD Etagenwagen hoch



ESD Etagenwagen hoch

Außenmaße: 1.060 x 600 x 1.530 mm (B/T/H)

Ladefläche (Grundboden):

1.000 x 600 mm (B/T)

Ladefläche (Etagenboden):

995 x 585 mm (B/T)

Ladehöhen:

255 / 530 / 805 / 1.080 / 1.350 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 260 mm

Ausführung:

\* aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt

\* Schraubkonstruktion

\* 2 Stirnwände

\* 1 fester und 4 variable Etagenböden

\* Boden und Etagenböden aus 15 mm starker Dekorspanplatte, lichtgrau, elektrisch leitfähig, bündig in Winkelstahlrahmen eingelegt

Traglast je Etagenboden: 80 kg

Farbe: RAL 7024 graphitgrau elektrisch leitfähig pulverbeschichtet  
Radsatz:

Bereifung aus elektrisch leitfähigem thermoplastischen Gummi auf Kunststoffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, Ø 160 mm, 2 Lenkrollen mit Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 250 kg

EAN-Nr.: 4035694010048

Eigengewicht: 72,5 kg

## Physische Gefährdung:

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

## Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	A2 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Scheren	---	
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	B2 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: 4035694010048  
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

