

Gefährdungsanalyse

sw-600.258

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 / 805 / 1.350 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen:

535 / 530 mm

Ausführung:

* aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt

* Schraubkonstruktion

* 2 Stirnwände

* 1 fester und 2 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 Lenkr
mit Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 250 kg

EAN-Nr.: 4035694010000

Eigengewicht: 56 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:



Eintrittswahrs
cheinlichkeit:

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: 4035694010000
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

