

Gefährdungsanalyse

sw-600.212

Etagenwagen hoch



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)

Ladehöhe: 255 / 535 / 810 / 1.080 / 1.355 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 260 / 255 / 255 / 255 mm

Ausführung:

* aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt

* Schraubkonstruktion

* 2 Stirnwände

* 1 fester und 4 variable Etagenböden

* Boden und Etagenböden aus MDF-Platte,
Oberfläche Buchendekor

Traglast je Etagenboden: 80 kg

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit

Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 160 mm, 2 Lenkrollen mit

Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 250 kg

EAN-Nr.: 4035694000780

Eigengewicht: 68,5 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:



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

Eintrittswahrscheinlichkeit:

Ausmaß:

- Keine Folgen
- Bagatellfolgen
- Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
- Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)
- Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694000780
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

