

Gefährdungsanalyse

sw-700.250

Etagenwagen hoch mit klappbaren Etagenböden



Etagenwagen hoch mit klappbaren Etagenböden

Außenmaße: 1.200 x 700 x 1.890 mm (B/T/H)

Ladefläche Grundboden: 975 x 700 mm (B/T)

Ladefläche Etagenböden: 1.005 x 645 mm (B/T)

Ladehöhen: 295 / 690 / 1.090 / 1.490 mm

Ausführung:

* fest verschweißt

* 3 Seiten mit Drahtgitterverkleidung,

Maschung 100 x 200 mm

* 3 klappbare Etagenböden

* Traglast je Etagenboden: max. 50 kg

* Boden und Etagenböden aus MDF-Platte,

Oberfläche Buchendekor

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit

Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 200 mm, 2 Lenkrollen mit

Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 500 kg

EAN-Nr.: 4035694019157

Eigengewicht: 73 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	B2 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: 4035694019157
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

