

Gefährdungsanalyse

sw-700.280/AG

Etagenwagen hoch mit Totmannbremse, RAL 7016



Etagenwagen hoch mit Totmannbremse, RAL 7016

Außenmaße: 1.195 x 715 x 1.825 mm (B/T/H)

Ladefläche Grundboden: 1.000 x 700 mm (B/T)

Ladefläche Etagenboden: 990 x 670 mm (B/T)

Ladehöhe: 295 mm

Stirnwandhöhe: 1.525 mm

Schiebegriffhöhe: 1.095 mm

Ausführung:

* aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt

* mit Rohrschiebegriff

* inkl. 2 Stück verzinkte Verbindungsstangen

* 2 Stirnwände vergittert, Masche 120 x 120 mm

* 1 fester Boden, 3 variable Etagenböden variabel einsetzbar im Raster von 120 mm

* Boden und Etagenböden aus MDF-Platte, Oberfläche dunkelgrau

Traglast je Etagenboden: 80 kg

* mit Totmannbremse

(durch Herunterdrücken des Schiebegriffs wird die Bremse gelöst, wird der Schiebegriff losgelassen, schließt die Bremse der Lenkrollen automatisch, der Wagen wird gebremst)

* zusätzlicher Griffbügel unterhalb des Schiebebügels zum ergonomischen Verfahren

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

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: 4035694081222
Zolltarifnummer: 87169090
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

