

Gefährdungsanalyse

sw-700.100/AG Schiebebügelwagen, RAL 7016



Schiebebügelwagen, RAL 7016
Außenmaße: 1.125 x 700 x 1.015 mm (B/T/H)
Ladefläche: 1.030 x 700 mm (B/T)
Ladehöhe: 295 mm
Höhe Querrohr im Bügel: 335 mm
(von Oberkante Ladefläche)
Ausführung:
* Schweißkonstruktion aus Stahl
* Ladefläche aus MDF-Platte, Oberfläche
dunkelgrau beschichtet
Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau 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.: 4035694052802
Eigengewicht: 33,5 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Scheren	---	
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	A2 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: 4035694052802
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

