

Gefährdungsanalyse

sw-800.100/AG

Schiebebügelwagen, RAL 7016



Schiebebügelwagen, RAL 7016

Außenmaße: 1.325 x 800 x 1.015 mm (B/T/H)

Ladefläche: 1.230 x 800 mm (B/T)

Ladehöhe: 295 mm

Höhe Querrohr im Schiebebügel: 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.: 4035694052864

Eigengewicht: 37 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:



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

Eintrittswahrscheinlichkeit:

Ausmaß:

- 1 Keine Folgen
- 2 Bagatellfolgen
- 3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
- 4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)
- 5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694052864
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

