

Gefährdungsanalyse

sw-500.219/AG

Doppel-Schiebebügelwagen mit gebogenen Rohren, RAL 7016



Doppel-Schiebebügelwagen mit gebogenen Rohren, RAL 7016
 Außenmaße: 1.040 x 500 x 935 mm (B/T/H)
 Ladefläche: 850 x 500 mm (B/T)
 Ladehöhe: 215 mm
 Ausführung:
 * Ladefläche aus MDF-Platte, Oberfläche dunkelgrau
 Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet
 Radsatz:
 Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 125 mm, 2 Lenkrollen mit Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz
 Traglast: 250 kg
 EAN-Nr.: 4035694077034
 Eigengewicht: 26 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: 4035694077034
 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

