

Gefährdungsanalyse

sw-1600/AG Rungenwagen, RAL 7016



Rungenwagen, RAL 7016
 Außenmaße: 1.680 x 880 x 930 mm (B/T/H)
 Ladefläche: 1.680 x 805 mm (B/T)
 Ladehöhe: 305 mm
 Ausführung:
 * stabile Stahlkonstruktion
 * mit 4 einsteckbaren, verzinkten Rungen,
 Nutzhöhe: 625 mm
 * ohne Bodenplatte
 Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet
 Radsatz:
 Bereifung aus Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgußfelge, mit
 Präzisions-Rillenkugellager, schwarz, Ø 200 mm, 2 Lenkrollen mit
 Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen (EasySTOP längs- und schmal
 zu bedienen) Lenkrollen mitFußschutz
 Traglast: 1.200 kg
 EAN-Nr.: 4035694081734
 Eigengewicht: 57 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: 4035694081734
 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

