

Gefährdungsanalyse

sw-500.114/AG

C+C Wagen mit 4 Seitenbügel, RAL 7016



C+C Wagen mit 4 Seitenbügel, RAL 7016

Außenmaße: 950 x 640 x 955 mm (B/T/H)

Ladefläche: 880 x 445 mm (B/T)

Ladehöhe: 270 mm

Ausführung:

* ineinander schiebbar

* mit 4 Seitenbügel

* Ladefläche aus Sperrholz,
film/siebbeschichtet, wasserfest verleimt
(Siebdruckoberfläche nach oben)

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststoffelge mit
Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 160 mm, 2 Brems- und 2
Bockrollen, Bremsrollen mit Fußschutz

Traglast: 400 kg

EAN-Nr.: 4035694079700

Eigengewicht: 29 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: 4035694079700
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

