

Gefährdungsanalyse

sw-450.802/AG

Klappbügelwagen, RAL 7016



Klappbügelwagen, RAL 7016

Außenmaße: 815 x 450 x 940 mm (B/T/H)

Ladefläche: 720 x 450 mm (B/T)

Ladehöhe: 225 mm

Höhe Querrohr im Schiebebügel: 380 mm

(von Oberkante Ladefläche)

Ausführung:

* Schweißkonstruktion aus Stahl

* Bügel klappbar

* 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 125 mm, 2 Lenkrollen mit

Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz

Traglast: 150 kg

EAN-Nr.: 4035694053526

Eigengewicht: 15 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	A2 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: 4035694053526
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

