

# Gefährdungsanalyse

sw-450.836/AG

Klappbügelwagen mit 2 Etagen, RAL 7016



Klappbügelwagen mit 2 Etagen, RAL 7016

Außenmaße: 890 x 450 x 965 mm (B/T/H)

Ladefläche: 720 x 450 mm (B/T)

Ladehöhe: 225 / 955 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 715 mm

Ausführung:

\* Schweißkonstruktion aus Stahl

\* mit 2 Klappbügeln und klappbarer oberer Ladefläche

\* Traglast obere Ladefläche: 70 kg

\* 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: 150 kg

EAN-Nr.: 4035694077799

Eigengewicht: 28 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: 4035694077799  
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

