

# Gefährdungsanalyse

zu-42201/AG

Handpritschenwagen mit 2 Rohrgitterwänden, RAL 7016



Handpritschenwagen mit 2 Rohrgitterwänden, RAL 7016

Außenmaß: 2.065 x 1.015 x 1.340 mm (B/T/H)

Ladefläche: 1.940 x 1.000 mm (B/T)

Ladehöhe: 510 mm

Rohrgitterwandhöhe: 755 mm

Ausführung:

\* mit automatischer Feststellbremse auf die Vorderräder wirkend

\* inkl. Deichsel mit Sicherheitshandgriff und automatisch gedämpfter Rückstellung in die Ruheposition

\* mit 2 herausnehmbaren Rohrgitterwänden

\* Ladefläche aus Sperrholz,

film-/siebbeschichtet

(Siebdruckoberfläche nach oben)

wasserfest verleimt

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

Vollgummibereifung auf Stahlfelge mit Präzisions-Rillenkugellager, schwa

Stück Vollgummiräder Ø 400 x 80 mm

Traglast: 1.250 kg

EAN-Nr.: 4035694077621

Eigengewicht: 126 kg

## Physische Gefährdung:

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

## Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	B2 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: 4035694077621  
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

