

Gefährdungsanalyse

zu-42120/AG

Handpritschenwagen mit 2 Rohrgitterwänden, RAL 7016



Handpritschenwagen mit 2 Rohrgitterwänden, RAL 7016

Außenmaß: 1.120 x 715 x 1.200 mm (B/T/H)

Ladefläche: 940 x 700 mm (B/T)

Ladehöhe: 350 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:

Luftbereifung auf Stahlfelge mit Präzisions-Rillenkugellager, schwarz, 4 St

Lufträder Ø 260 x 85 mm

Traglast: 700 kg

EAN-Nr.: 4035694077812

Eigengewicht: 61 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: 4035694077812
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

