

Gefährdungsanalyse

sw-2501

Langmaterialwagen mit 4 Rungen



Langmaterialwagen mit 4 Rungen

Außenmaße: 2.500 x 760 x 1.030 mm (B/T/H)

Ladefläche: 2.500 x 615 mm (B/T)

Ladehöhe: 420 mm

Ausführung:

* Grundrahmen aus Rechteckrohr geschweißt

* Auflageträger aus U-Profil

Lichte Breite zwischen den Auflageträgern:

1.500 mm

* mit 4 Stück verzinten Einsteckungen aus

Rundrohr, Nutzhöhe: 610 mm

Lichte Breite zwischen den Einsteckungen:

615 mm

* Mitte frei für Stapler- und Kranbeladung

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

Mittelradsatz: Bereifung aus Polyurethan, auf Aluminiumdruckgußfelge n
Präzisions-Rillenkugellager, Ø 360 x 60 mm

Stirnseitenradsatz: Bereifung aus Polyurethan, auf Aluminiumdruckgussfe
mit Präzisions-Rillenkugellager, Ø 200 x 50 mm, je eine Bremsrolle mit
Fußschutz

Traglast: 3.000 kg

EAN-Nr.: 4035694005600

Eigengewicht: 123 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:



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: 4035694005600
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

