

Gefährdungsanalyse

zu-1134

Schwerlast-Rollplatte



Schwerlast-Rollplatte

Außenmaß: 1.005 x 700 x 340 mm (B/T/H)

Ladefläche: 990 x 700 mm (B/T)

Ladehöhe: 340 mm

Ausführung:

* inkl. 2 Stützböcke

* Kugelpfanne mit Sicherheitsverriegelung

* Ladefläche aus Sperrholz,
film/siebbeschichtet
(Siebdruckoberfläche nach oben)

wasserfest verleimt

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgussfelge mit

Präzisions-Rillenkugellager, Ø 250 x 50 mm, auf einer Achswelle montiert

Traglast: 1.500 kg

EAN-Nr.: 4035694004184

Eigengewicht: 51 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:



A = Gering (kaum möglich)

B = Mittel (durchaus möglich)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Eintrittswahrscheinlichkeit:

Ausmaß:

1	Keine Folgen
2	Bagatellfolgen
3	Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
4	Schwere Folgen (Dauerschäden mögl
5	Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694004184

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

