

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 Elastikkugelgummi 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

Kippen: A2 gering

Maßnahme: Bed. Anleitung

Maßnahme: Bed. Anleitung

Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:



1 Keine Folgen

2 Bagatellfolgen

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl.)

5 Tödliche Folgen

A = Gering (kaum möglich)

B = Mittel (durchaus möglich)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

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

