## Gefährdungsanalyse

# Die perfekte For des Transports

### zu-1134/AG Schwerlast-Rollplatte, RAL 7016



Schwerlast-Rollplatte, RAL 7016

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 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Bereifung aus Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgussfelge mit Präzisions-Rillenkugellager, Ø 250 x 50 mm, auf einer Achswelle montiert

Traglast: 1.500 kg EAN-Nr.: 4035694076600 Eigengewicht:51 kg

Ausmaß:

#### Physische Gefährdung:

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

#### Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen Maßnahme: Bed. Anleitung gering

Scheren

Scheuern/schürfen gering

Stoßen: Maßnahme: Bed. Anleitung gering Maßnahme: Bed. Anleitung Kippen:

#### Legende:

Risikogruppe:

Keine Folgen Bagatellfolgen

**Eintrittswahrs** B = Mittel (durchaus möglich) cheinlichkeit:

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

A = Gering (kaum möglich)

mittel

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

Schwere Folgen (Dauerschäden mögl

Tödliche Folgen

4035694076600 **EAN-Nummer:** Zolltarifnummer: 87169090

Ursprungsland: Europäische Gemeinschaft

Hersteller: Cordes GmbH & Co. KG, Weißenfelder Str. 1, D-21698 Harsefeld

E-Mail: info@cordes.eu / Tel.: +49 4164 816-0 Kontakt:

