Gefährdungsanalyse



sw-646.003/AG Reifenwagen mit 2 Etagen, RAL 7016



Reifenwagen mit 2 Etagen, RAL 7016

Außenmaße: 1.205 x 780 x 1.430 mm (B/T/H)

Ladefläche: 1.140 x 395 mm (B/T) Schiebegriff als Zubehör, Höhe

dann: 1.075 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 835 mm

Ausführung:

- * geschweißte Stahlrohrkonstruktion
- * geeignet für Raddurchmesser 540 820 mm
- * inkl. 4 Stück verschraubten Verbindungsrohren, demontierbar, verzinkt (Wagen durch Kauf anderer Verbindungsrohre veränderbar)
- * inkl. Zetteltasche DIN A4 hoch

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 125 mm, 2 Brems- und 2

Bockrollen, Bremsrollen mit Fußschutz

Traglast: 300 kg

EAN-Nr.: 4035694079991 Eigengewicht:27 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen Maßnahme: Bed. Anleitung 32 gering

Scheren

Scheuern/schürfen

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

Legende:

Bagatellfolgen

Eintrittswahrs cheinlichkeit:

Risikogruppe:

B = Mittel (durchaus möglich)

A = Gering (kaum möglich)

mittel

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Schwere Folgen (Dauerschäden mögl

3

Ausmaß:

Tödliche Folgen

Keine Folgen

Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

4035694079991 **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:

