Gefährdungsanalyse



fk-1300/AG Stahlflaschenkarre für 2 Flaschen a 40 - 50 Ltr. Inhalt, RAL 7016



Stahlflaschenkarre für 2 Flaschen a 40 - 50 Ltr. Inhalt, RAL 7016

Außenmaße: 855 x 975 x 1.240 mm (B/T/H) Schaufelmaße: 515 x 250 mm (B/T)

Ausführung:

- * aus Stahlrohr komplett verschweißt
- * 2 Kunststoff-Sicherheitshandgriffe
- * Schaufel aus Stahlblech t = 4 mm, mit 3-seitiger Umrandung
- * für 2 Flaschen Ø 210 250 mm = 40 oder 50 Ltr.
- * inkl. Flaschenhalterung mit Kettensicherung, Höhe = 790 mm

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Vollgummibereifung auf Stahlfelge mit mit Präzisions-Rillenkugellager,

schwarz, Ø 400 x 80 mm

Traglast: 200 kg

EAN-Nr.: 4035694054646 Eigengewicht:35,5 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen Scheren Scheuern/schürfen

Stoßen: gering gering Kippen:

Maßnahme: Bed. Anleitung Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:

mittel

Eintrittswahrs cheinlichkeit:

Zolltarifnummer:

A = Gering (kaum möglich) B = Mittel (durchaus möglich)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

Keine Folgen

Bagatellfolgen

3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)

Schwere Folgen (Dauerschäden mögl

Tödliche Folgen

4035694054646 **EAN-Nummer:**

87168000 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:

