

Gefährdungsanalyse

fk-1101/AG

Stahlflaschenkarre für 2 Flaschen a 20 Ltr. Inhalt, RAL 7016



Stahlflaschenkarre für 2 Flaschen a 20 Ltr. Inhalt, RAL 7016

Außenmaße: 710 x 570 x 1.110 mm (B/T/H)

Schaufelmaße: 470 x 210 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 205 mm = 20 Ltr.

* inkl. Flaschenhalterung mit Kettensicherung, Höhe = 515 mm

Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet

Radsatz:

Luftbereifung auf Stahlfelge mit Präzisions-Rillenkugellager, schwarz, Ø 218 mm

Traglast: 100 kg

EAN-Nr.: 4035694075207

Eigengewicht: 15 kg

Physische Gefährdung:

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

Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen ---
Scheren ---
Scheuern/schürfen ---
Stoßen: A1 gering Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen: A2 gering Maßnahme: Bed. Anleitung

Legende:

Risikogruppe:



Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)
B = Mittel (durchaus möglich)
C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

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

EAN-Nummer: 4035694075207
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

