

# Gefährdungsanalyse

sw-210.007

## Tragarmwagen zweiseitig



Tragarmwagen zweiseitig

Außenmaße: 840 - 2.200 x 830 mm (B/T)

Gesamthöhe: 1.800 mm

Ausführung:

\* aus Stahlrohr geschweißt

\* Breite stufenlos einstellbar

\* 3 Pfosten mit je 8 Tragarmen

\* 24 Tragarme (12 Stück je Seite),

Nutzlänge 375 mm, Traglast pro Ebene 60 kg

\* Tragarme stufenlos verstellbar

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Radsatz:

Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststoffelge mit

Präzisions-Rillenkugellager, grau, spurlos, Ø 160 mm, 2 Brems- und 2

Lenkrollen, 1 Stück davon mit Radrichtungsfeststeller, Bremsrollen mit

Fußschutz

Traglast: 400 kg

EAN-Nr.: 4035694011199

Eigengewicht: 80 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 | Maßnahme: Bed. Anleitung |
| Kippen:           | B2 gering | Maßnahme: Bed. Anleitung |

### Legende:

Risikogruppe:



A = Gering (kaum möglich)

B = Mittel (durchaus möglich)

C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Eintrittswahrscheinlichkeit:

Ausmaß:

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

EAN-Nummer: 4035694011199  
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

