

# Gefährdungsanalyse

sw-800.618

## Schwerlast Tischwagen mit 3 Ladeflächen



Schwerlast Tischwagen mit 3 Ladeflächen  
Außenmaße: 1.790 x 800 x 925 mm (B/T/H)  
Ladefläche: 1.595 x 800 mm (B/T)  
Ladehöhe: 295 / 605 / 925 mm  
Lichte Höhe zwischen den Etagen: 275 / 285 mm  
Schiebegriffhöhe: 910 mm  
Ausführung:  
\* aus Stahlrohr geschweißt  
\* Schiebegriff waagrecht  
\* Verbindungsrohre aus 1" Rohr  
\* Boden und Etagenböden aus Sperrholz,  
film/siebbeschichtet  
(Siebdruckoberfläche nach oben)  
wasserfest verleimt  
Traglast obere und mittlere Etage: 500 kg  
Gesamtraglast von 1.000 kg darf nicht  
überschritten werden  
Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet  
Radsatz:  
Bereifung aus Elastikvollgummi auf Aluminiumdruckgussfelge mit  
Präzisions-Rillenkugellager, schwarz, Ø 200 mm, 2 Lenkrollen mit  
Zentralbremse EasySTOP und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Fußschutz  
Traglast: 1.000 kg  
EAN-Nr.: 4035694008762  
Eigengewicht: 105,5 kg

### Physische Gefährdung:

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

### Mechanische Gefährdung:

|                   |           |                          |
|-------------------|-----------|--------------------------|
| Quetschen/Klemmen | A2 gering | Maßnahme: Bed. Anleitung |
| 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: 4035694008762  
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

