

Gefährdungsanalyse

st-402.000/AG Stahltischwagen, RAL 7016



Stahltischwagen, RAL 7016

Außenmaße: 1.090 x 600 x 970 mm (B/T/H)

Ladefläche: 970 x 570 mm (B/T)

Ladehöhe: 300 / 800 mm

Lichte Höhe zwischen den Etagen: 470 mm

Ausführung:

* Schweißkonstruktion aus Stahl

* Boden und Etagenboden aus MDF-Platte, Oberfläche dunkelgrau mit 1' hohem Rand

Traglast untere und obere Etage: 100 kg

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: 200 kg

EAN-Nr.: 4035694081185

Eigengewicht: 33 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: 4035694081185
Zolltarifnummer: 87169090
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

