

# Gefährdungsanalyse

sw-240.200/AG

Wertstoffsammler, RAL 7016



Wertstoffsammler, RAL 7016  
Außenmaße: 480 x 400 x 1.210 mm (B/T/H)  
Umlaufmass max.: 1.580 mm  
für 240 Ltr. Kunststoffsäcke  
Ausführung:  
\* komplett verschweißt  
\* Füße aus Stahl 30/30 mm  
\* Pfosten und Klemmbügel aus 3/4" Rohr  
\* mit 2 zusätzlichen Streben in den Seiten  
\* Neigung für Sackaufnahme 40°  
\* inkl. Klemmbügel als Halterung für den Sack  
Farbe: RAL 7016 anthrazitgrau pulverbeschichtet  
EAN-Nr.: 4035694077485  
Eigengewicht: 11 kg

## Physische Gefährdung:

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

## Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	B1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Scheren	---	
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	B2 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: 4035694077485  
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

