

Gefährdungsanalyse

sw-240.100/AG

Wertstoffsammler, RAL 7016



Wertstoffsammler, RAL 7016

Außenmaße: 635 x 500 x 1.210 mm (B/T/H)

für 240 Ltr. Kunststoffsäcke

(für Säcke in 2 Ausführungen: 600 x 500 mm (B/T) und 700 x 480 mm (B/T))

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: 4035694077614

Eigengewicht: 13 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: 4035694077614
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

