

1



Technische Daten

L x B x T:

1213 x 605 x 522 mm



ABFALL BEHÄLTER



Platzsparende
Abfallentsorgung,
stationär oder mobil.

Fassungsvermögen
200 Liter

Bis zu 90 Mal pro Kassette
wirtschaftlich und
umweltfreundlich Abfall
entsorgen.

wirtschaftlich
umweltfreundlich



Smartes Endlossack-
Einlegesystem mit Schlauch-
kassette und Kabelbinder.

Endlossack-Einlegesystem



Die Stahlausführung eignet
sich bestens für den Innen-
sowie für den Aussenbereich.

vielseitiger
Abfallsammler



2

200 LITER ABFALLBEHÄLTER



Abfallbehälter 200 Liter, Stahl verzinkt

Der Abfallbehälter für die platzsparende Abfallentsorgung. Dank dem Endlossack-Einlegesystem kann mit nur einer Schlauchkassette bis zu 90 Mal Abfall entsorgt werden.

Auf Anfrage ist der Abfallbehälter auch in vier Standard-Lackierungen erhältlich.

Technische Daten

L x B x T: 1213 x 605 x 522 mm



Artikel Nr. 666 300

CHF 645.00

Abfallbehälter 200 Liter, Fronteinwurf

Endlossack Schlauchkassette



90 Meter, 90 x wechseln mit Kabelbinder.

Farbe: schwarz Polyethylen PE

Artikel Nr. 666 301

CHF 140.00

Endlossack zu Abfallbehälter 200 Liter

Räder - ab Werk montiert



4 Stück Lenkrollen, davon 2 Stück gebremst werden optional ab Werk montiert.

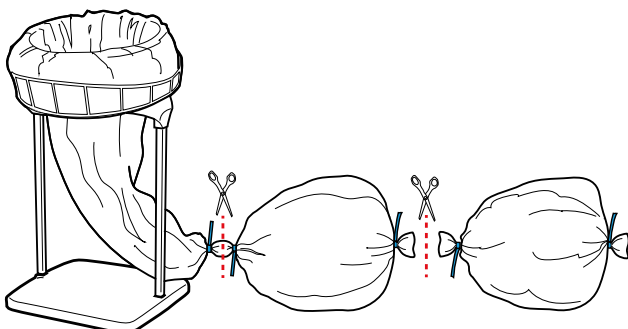
Lenkrolle Vollgummi: Ø 80 mm

Artikel Nr. 666 302

CHF 122.00

Räder zu Abfallbehälter 200 Liter, montiert

Schlauchwechsel mit Endlos-Schlauchkassette



1. Der Endlossack wird an einem Ende mit Kabelbinder verschlossen. Sobald sich der Schlauch zu füllen beginnt, kann von der Schlauchkassette beliebig Material nachgezogen werden.

2. Zum Wechseln des vollen Kehrichtsacks wird von der Schlauchkassette etwas Material nachgezogen und das zweite Schlauchende ebenfalls mit Kabelbinder verschlossen.

3. Für den neuen Kehrichtsack wird ein weiterer Kabelbinder befestigt und der Schlauch zwischen den beiden Kabelbindern durchgeschnitten. Somit ist der neue Abfallsack einsatzbereit.