

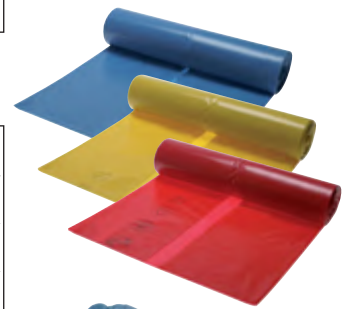
501

## Müllbeutel und Müllsäcke (Premiumqualität)

aus Polyethylen (PE)

- Vorteile:**
- aus umweltneutralem Polyethylen (Premium-Recycling) hoher Qualität
  - auf Deponien grundwasserneutral, setzt keine schädlichen Gase oder Stoffe frei
  - problemlose Verbrennung, da PE nur aus Kohlenstoff und Wasserstoff besteht

Typ	Volumen (Maße in cm)	Werkstoff	Farbe	Rollenlänge	Verwendung für
H304.4056	20 l (45x54)	HD-PE, 7µm	transparent	50 Stk.	kleine Mülleimer (16-20 l)
H304.4057	30 l (50x60)	LD-PE, 12µm	weiß	50 Stk.	handelsübliche Mülleimer, extra stark
H304.4059	70 l (57x100)	LD-PE, 40µm (Typ 60)	blau	25 Stk.	normale Anwendungen, Standard
H304.4049	120 l (70x110)	LD-PE, 40µm (Typ 60)	blau	25 Stk.	normale Anwendungen, Standard
H304.4052	120 l (70x110)	LD-PE, 40µm (Typ 60)	gelb	25 Stk.	normale Anwendungen, Standard
H304.4053	120 l (70x110)	LD-PE, 40µm (Typ 60)	rot	25 Stk.	normale Anwendungen, Standard
H304.4054	120 l (70x110)	LD-PE, 40µm (Typ 60)	schwarz	25 Stk.	normale Anwendungen, Standard
H304.4055	120 l (70x110)	LD-PE, 40µm (Typ 60)	transparent	25 Stk.	normale Anwendungen, Standard
H304.4050	120 l (70x110)	LD-PE, 70µm (Typ 100)	blau	25 Stk.	schwere Anwendungen, extra stark
H304.4051	120 l (70x110)	LD-PE, 50µm (Typ 70)	blau	25 Stk.	normale Anwendungen mit Zugband
H304.4058	300 l (95x125)	LD-PE, 100µm	blau	1 Stk.	schwere Anwendungen, passt in 210 l-Fass



Typ H304.4049

Typ H304.4051



501

## Müllsackständer

**Beschreibung:** Stationärer Müllsackständer mit einem stabilen Quadratrohr. Passend für Müllsäcke mit Volumen 70 bis 120 Liter. Robust und platzsparend steht der variabel aufstellbare Müllsackständer auch in engen Nischen.  
**Werkstoff:** Stahlblech, galvanisch verzinkt

Typ	Abmessungen (B x T x H)	Einwurföffnung
H304.4060	425 x 525 x 965	Ø 315



Typ H307.3148

Typ H307.3146

Typ H307.3151

Typ H307.3147

H307.3152

201

## GARDENA-Combisystem

Typ	Beschreibung
H307.3148	Aluminiumstiel mit unverlierbarer Feststellschraube 130 cm lang
H307.3149	Aluminiumstiel mit unverlierbarer Feststellschraube 150 cm lang
H307.3150	Teleskopstiel 160-290 cm lang
H307.3146	Stubenbesen, 35 cm Breite (geschmeidige PP-Borsten)
H307.3147	Straßenbesen, 45 cm Breite (harte PP-Borsten)
H307.3151	Schrubber, 30 cm Breite (gewellte PP-Borsten)
H307.3152	Wasserschieber, 43 cm Breite (Zellgummi-Doppellippe)

501

## Kehrbleche und Kehrschaufeln

Typ	Ausführung	Abbildung
<b>Industrie-Handfeger</b>		
H304.4029	Holz mit schwarzem Kunststoffbesatz, für feinen Schmutz, 30 cm	1
H304.4030	Holz mit Kokosborsten, für groben Schmutz, 30 cm	2
H304.4037	Holz mit reinem Rosshaar, für feinen Schmutz, Langstiel, 45 cm	3
H304.4031 **	PP (massiv) mit PE-Borsten für den Lebensmittelbereich, für feinen Schmutz, 35 cm, dampfbar bis +121°C	4
<b>Industrie-Kehrschaufeln</b>		
H304.4038	Holzgriff, Metall, schwarz lackiert, 11,5 cm	5
H304.4039	Holzgriff, Metall, schwarz lackiert, 22 cm	6
H304.4040	Holzgriff, Metall, feuerverzinkt, 22 cm	7
H304.4041	Düllgriff, Metall, weiß pulverbeschichtet, 22 cm	8
H304.4042 **	PP-Schaufel für den Lebensmittelbereich, 30 cm, dampfbar bis +121°C	9
<b>Profi-Kehrgarnitur (Handfeger und Schaufel)</b>		
H304.4048	Profi-Kehrgarnitur aus Kunststoff, Handfeger mit PE Besatz und 21 cm Schaufel mit Lippe, granitfarben	



Abb. 1

Abb. 2

Abb. 3

Abb. 4

Abb. 9

Abb. 5

Abb. 6

Abb. 7

Abb. 8

\*\* tragen Sie hier bitte die gewünscht Farbe ein (schwarz, blau, gelb, rot, grün, weiß)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.