

Wertstoffsammler für Biomüll

Inhalt 1 x 76 l, Höhe x Breite x Tiefe
890 x 380 x 380 mm, Innenbehälter
aus Stahl mit korrosionsschützender
Zinkbeschichtung, Korpus aus Stahl
mit schlag- und kratzfester
Pulverbeschichtung in RAL8014
Sepiabraun, Deckel aus Stahl in
braun

Artikelnummer: 112605



Wertstoffbehälter

Wertstoffsammler für Biomüll

- Boden
- Inhalt 1 x 76 l
- Höhe x Breite x Tiefe 890 x 380 x 380 mm
- Für den Innenbereich geeignet
- mit Einwurflappe
- selbstschließend und geruchshemmend
- Innenbehälter aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Einfache Entleerung über Kopfteil
- Korpus aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL8014 Sepiabraun
- Deckel aus Stahl in braun
- Mit Symbol für für Biomüll
- Lieferumfang: inkl. Aufkleber zur Wertstofftrennung
- 3 Jahre Garantie

Technische Details

Entsorgungsmittel	Wertstoffsammler	Deckel Funktion	selbstschließend, geruchshemmend
Einsatzort	Innenbereich	Schutzdach	nein
Aufstellung/Montage	Boden	Farbe Deckel	braun
Inhalt	76 l	Material Korpus	Stahl
Sammeleinheit	1 Stück	Oberfläche Korpus	pulverbeschichtet
Höhe	890 mm	Farbe Korpus	sepiabraun // RAL8014
Breite	380 mm	Material Deckel	Stahl
Tiefe	380 mm	Material Innenbehälter	Stahl
Symbol/Text	für Biomüll	Entleerung über	Kopfteil
Innenbehälter	ja	stapelbar	nein
Oberfläche Innenbehälter	verzinkt	Form	eckig
Tretmechanik	nein	Garantie	3 Jahre
fahrbar	nein	Lieferumfang	inkl. Aufkleber zur Wertstofftrennung
Deckel	ja	Gewicht	17 kg
Deckeltyp	Einwurfklappe		

Dazu passt auch ...

468501		Drillapparat, Für Müllsack
501813		Alu-Kastenwagen, Traglast 200 kg, Inhalt 430 l, Höhe x Länge x Breite 835 x 1130 x 630 mm, mit Vollgummi-Bereifung
505173		Aushangtasche, DIN A3 im Hochformat, Rahmen aus Stahldraht mit Kunststoffummantelung in rot, Rahmen mit Metallöse
526031		Putzrollen-Bodenständer, für max. 430 mm breite Rollen, Gestell aus Metall/Kunststoff in rot/schwarz
527157		Handfeger-Set, mit Rosshaarborsten, Schaufel Breite x Tiefe 230 x 220 mm, Arbeitsbreite 200 mm, Holz-Stiel