



EXKLUSIV bei ZIEGLER

Abfallbehälter HERA aus Stahl - mit Schutzdach und Betonsockel, mit Ascher



Abfallbehälter HERA mit Ascher, in RAL 7016 anthrazitgrau

Abfallbehälter HERA mit Ascher 490 688 HV

Konstruktion: Abfallbehälter mit Korpus aus Stahlblech, seitlich mit Ascher aus Edelstahl. Inkl. schwenkbarem Klemmring zur Abfallsackbefestigung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet bzw. Edelstahl pulverbeschichtet in City Design-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum freien Aufstellen mit Betonsockel.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Einflügelgtür öffnen, Ascher um die eigene Achse drehen und Abfallsack und Ascher zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: CENTRO STILE City Design



siehe ziegler-metall.de/farben



▲ Detail: Entleerung Ascher

Abfallbehälter HERA

Inhalt Abfallbehälter	Liter	130	
Befestigungsart		zum freien Aufstellen	
Inhalt Ascher	Liter	0,3	
B x T x H	mm	550 x 500 x 1100	
Gewicht	kg	78	
	Nr.	490 688 HV	
	€		



EXKLUSIV bei ZIEGLER

Abfallbehälter CIMA aus Stahl, mit Ascher



Abfallbehälter CIMA mit Ascher, in RAL 9007 graualuminium

Konstruktion: Abfallbehälter mit Korpus aus Stahlblech mit Edelstahl-Ascher im Kopfteil. Inkl. Klemmring zur Abfallsackbefestigung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in City Design-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Einflügelgtür öffnen, kleine Ascherschale klappen und große Ascherschale sowie Abfallsack zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: Architekt Mario Mazzer



siehe ziegler-metall.de/farben



▲ Detail: großer Ascher

▲ Detail: kleiner Ascher

Abfallbehälter CIMA

Inhalt Abfallbehälter	Liter	75	
Befestigungsart		zum Aufdübeln	
Ausführung		mit kleinem Ascher	mit großem Ascher
Inhalt Ascher	Liter	1	3,5
Ø x Höhe	mm	406 x 850	
Gewicht	kg	38	
	Nr.	490 200 HV	490 201 HV
	€		

Die komplette Kollektion CIMA finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

K0003



Abfallbehälter NORANDA aus Stahl, wahlweise mit Ascher

EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech, wahlweise mit integriertem Ascher und Ausdrückblech aus Edelstahl. Lieferung inkl. Aluminium-Innenbehälter.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben. Edelstahl V2A.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Deckelscheibe nach oben öffnen, Innenbehälter und Ascher zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



▲ Entleerung



▲ Detail: Ascher

Abfallbehälter NORANDA

Inhalt Abfallbehälter	Liter	43	
Befestigungsart		zum Aufdübeln	
Ausführung		ohne Ascher	mit Ascher
Inhalt Ascher	Liter		0,2
Ø x Höhe	mm	356 x 800	
Gewicht	kg	50	
Nr.		226 099 HV	226 100 HV
€			



Abfallbehälter NORANDA mit Ascher, in DB 703 eisenglimmer

Abfallbehälter NORANDA 226 100 HV

Pfandring® für Abfallbehälter NORANDA finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de



Abfallbehälter TOLUCA aus Stahl, mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech 2 mm mit integriertem Ascher. Als 60-Liter-Hängebehälter mit Flüssigkeitsablauf, 45-Liter-Abfallbehälter mit Innenbehälter aus Aluminium oder Standbehälter mit Abfallsackhalterung erhältlich.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Befestigungsart: Zur Wand- oder Pfostenbefestigung bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Sockel, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Hängebehälter: Behälter und Ascher mittels patentiertem Dreikantschloss entriegeln, Bodenklappe bzw. Behältertür öffnen und Inhalt bzw. Innenbehälter zum Entleeren entnehmen. Standbehälter: Behälter mittels patentiertem Dreikant-Schnappschloss entriegeln, Oberteil nach oben öffnen und Abfallsack sowie Ascher zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

	RAL 7016 anthrazitgrau		DB 701 eisenglimmer		DB 702 eisenglimmer		DB 703 eisenglimmer
--	------------------------	--	---------------------	--	---------------------	--	---------------------

Abfallbehälter TOLUCA

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45		60		100	
Befestigungsart		zur Wand- / Pfostenbefestigung		zum Aufdübeln			
Inhalt Ascher	Liter	0,8	2,0	0,5	0,6		
B x T x H	mm	350 x 389 x 702		350 x 350 x 832	400 x 400 x 1025		
Gewicht	kg	24	21	23	28		
Nr.		158 387 HV	158 117 HV	158 118 HV	158 119 HV		
€							

Zubehör

Wandbefestigungsmaterial	Nr.	158 121 HV	€/ Stück
Schellenbänder (Stahl, feuerverzinkt) zur Rundrohrpfostenbefestigung, VE = 2 Stück	Nr.	158 351 HV	€/ Stück
Befestigungsschellen-Set, zur Befestigung an Pfosten Ø 76 mm	Nr.	158 008 HV	€/ Stück
Rohrpfosten zum Einbetonieren, L 1500 mm, Ø 76 mm, feuerverzinkt	Nr.	158 361 HV	€/ Stück
Rohrpfosten zum Einbetonieren, L 1500 mm, Ø 76 mm, RAL-Farbe nach Wahl	Nr.	158 207 HV	€/ Stück
Bodenbefestigungs-Set für Befestigung auf Beton	Nr.	244 611 HV	€/ Stück

Standbehälter Abfallsackhalterung



Hängebehälter



▲ Bodenklappe geöffnet



Abfallbehälter TOLUCA mit Ascher 158 117 HV

◀ Abfallbehälter TOLUCA mit Ascher, in DB 703 eisenglimmer