



EXKLUSIV bei ZIEGLER

Abfallbehälter COROLLA aus Stahl - wahlweise mit Schutzdach und Ascher



▲ Abfallbehälter COROLLA, mit Betonsockel zum freien Aufstellen, in RAL 7016 anthrazitgrau



▲ Abfallbehälter COROLLA, zum Aufdübeln, mit Schutzdach und Ascher, in RAL 7016 anthrazitgrau

Konstruktion: Abfallbehälter mit Korpus aus geformten Flachstahlprofilen und 10 mm starkem Rundstahl, geschweißt. Wahlweise mit Schutzdach oder zusätzlich mit Ascher. Lieferung inkl. Innenbehälter und Abfallsackhalterung.

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

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten bzw. zum freien Aufstellen mit Betonsockel.

Entriegeln / Entleeren: Ohne Verriegelung. Abfallsackhalterung durch Kette gesichert, Innenbehälter zum Entleeren entnehmen.

Design: Centro Stile City Design



siehe ziegler-metall.at/farben



◀ Schutzdach geöffnet

Abfallbehälter COLLIO finden Sie online: www.ziegler-metall.at

H3501



Abfallbehälter COROLLA

Inhalt Abfallbehälter	Liter	90					
Befestigungsart		zum Aufdübeln			zum freien Aufstellen		
Ausführung		ohne Schutzdach	mit Schutzdach	mit Schutzdach	ohne Schutzdach	mit Schutzdach	mit Schutzdach
Variante		ohne Ascher	mit Ascher	mit Ascher	ohne Ascher	mit Ascher	mit Ascher
Inhalt Ascher	Liter	—	—	0,8	—	—	0,8
Ø x Höhe	mm	600 x 900	600 x 1065		600 x 980	600 x 1160	
Gewicht	kg	23	25		53	55	
	Nr.	490 037 EK	609 106 EK	609 107 EK	609 105 EK	609 109 EK	609 108 EK
	€						

Abfallbehälter MILTON aus Stahl - mit Schutzdach, mit Ascher



▲ Abfallbehälter MILTON mit Ascher, zum Einbetonieren bzw. mit Bodenplatte zum Aufdübeln, in DB 703 eisenglimmer

Konstruktion: Abfallbehälter mit Ascher aus Stahlblech mit Lochoptik, Behälterboden mit Flüssigkeitsablauföchern. Rohrbogenständer mit seitlicher Lochblechverkleidung.

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

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 500 mm) bzw. mit Bodenplatte zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln und zum Entleeren kippen bzw. komplett entnehmen. Ascher separat mittels Dreikantschloss entriegeln, Bodenklappe klappt nach unten, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



▲ Abfallbehälter kippar

Abfallbehälter MILTON mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50	
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
Inhalt Ascher	Liter	7,5	
B x T x H	mm	480 x 445 x 1855	550 x 445 x 1355
Gewicht	kg	32	37
Oberfläche		feuerverzinkt	
	Nr.	136 156 EK	136 308 EK
	€		
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet	
	Nr.	136 157 EK	136 309 EK
	€		

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben! Weitere Farben auf Anfrage gegen Mehrpreis erhältlich.

RAL 2000 gelborange	RAL 3002 karminrot	RAL 5013 kobaltblau	RAL 6002 laubgrün
RAL 6005 moosgrün	RAL 7016 anthrazitgrau	DB 703 eisenglimmer	schwarz matt

Abfallbehälter WOLVERTON aus Stahl - mit Schutzdach, mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahl mit Ascher im Rohrbogenständer, Behälter wahlweise aus Vollblech oder mit Lochoptik, Behälterboden mit Flüssigkeitsablauföchern. Lieferung inkl. Piktogramm-Aufkleber „Zigarette“.

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

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör bzw. zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 500 mm).

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln und zum Entleeren abnehmen. Ascher separat entriegeln, Bodenklappe vom Ascher klappt nach unten, Inhalt zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



▲ Detail: Entleerung Ascher



Abfallbehälter WOLVERTON ohne Ascher finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

H3600



Abfallbehälter WOLVERTON mit Ascher, aus Vollblech, zum Aufdübeln, in DB 703 eisenglimmer



Abfallbehälter WOLVERTON mit Ascher, mit Lochoptik, zum Einbetonieren, in RAL 6005 moosgrün

Abfallbehälter WOLVERTON mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	40			
Befestigungsart		zum Aufdübeln		zum Einbetonieren	
Ausführung		Vollblech	Lochoptik	Vollblech	Lochoptik
Inhalt Ascher	Liter		4,5		
B x T x H	mm	415 x 300 x 1230		415 x 300 x 1730	
Gewicht	kg	19		24	
Oberfläche		feuerverzinkt			
	Nr.	136 278 EK	136 280 EK	136 282 EK	136 284 EK
	€				
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet			
	Nr.	136 279 EK	136 281 EK	136 283 EK	136 285 EK
	€				

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben! Weitere Farben auf Anfrage gegen Mehrpreis erhältlich.

	RAL 2000 gelborange		RAL 3002 karminrot		RAL 5013 kobaltblau		RAL 6002 laubgrün
	RAL 6005 moosgrün		RAL 7016 anthrazitgrau		DB 703 eisenglimmer		schwarz matt

Zubehör für Befestigung auf Beton

Bodenbefestigungsmaterial	Nr. / Set	136 289 EK
---------------------------	-----------	------------

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.

Abfallbehälter MULTITALENT aus Stahl - mit Schutzdach, wahlweise mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus gelochtem Stahlblech mit Rohrbogenständer, wahlweise mit Ascher. Das Oberteil dient gleichzeitig als Klemmvorrichtung für 60-Liter-Abfallsäcke sowie zur Aufnahme des Aschereinsatzes (zur Sandbefüllung).

Oberfläche / Farbe: Korpus und Oberteil feuerverzinkt bzw. pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Standardmäßig sind bei allen Ausführungen der Rohrbogen und die Bodenplatte feuerverzinkt.

Befestigungsart: Mit Bodenplatte zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Oberteil und Korpus mittels 2 Vierkantschlössern entriegeln, Behälter nach vorn kippen, Oberteil abnehmen und Abfallsack zum Entleeren entnehmen, 1 Vierkantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



Weitere Ausführungen finden Sie online: www.ziegler-metall.at

H0115



Abfallbehälter MULTITALENT

Inhalt Abfallbehälter	Liter	70	
Befestigungsart		zum Aufdübeln	
Ausführung		ohne Ascher	mit Ascher
Inhalt Ascher	Liter	–	3,4
B x T x H	mm	580 x 380 x 1165	
Gewicht	kg	22	24
komplett feuerverzinkt	Nr.	088 127 EK	088 128 EK
	€		
Oberteil und Korpus RAL 3004 purpurrot	Nr.	088 124 EK	088 125 EK
Oberteil RAL 5010 enzianblau, Korpus RAL 9016 verkehrsweiß	Nr.	–	088 126 EK
	€		



▲ Abfallbehälter MULTITALENT, ohne Ascher, komplett feuerverzinkt

▲ Abfallbehälter MULTITALENT mit Ascher, Rohrbogenständer feuerverzinkt, Oberteil in RAL 5010 enzianblau, Korpus in RAL 9016 verkehrsweiß

Zubehör

Quarz-Silbersand zum Befüllen der Aschereinsätze, VE = 25 kg	Nr. / VE	088 130 EK
--	----------	------------

Für eine Ascherbefüllung benötigen Sie ca. 2 kg Quarz-Silbersand.

Zubehör für Befestigung auf Beton

Fixanker M 8 / 10 / 75 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. / Stück	245 000 EK
---	-------------	------------

Pro Abfallbehälter werden 4 Stück benötigt.