



▲ Abfallbehälter SOMERSET, feuerverzinkt, mit Pfosten zum Einbetonieren (Zubehör)



▲ Abfallbehälter SOMERSET, in RAL 6005 moosgrün, zum freien Aufstellen, Tür geöffnet

Weitere Abfallbehälter finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at

<p>H3240 🔍</p> <p>Abfallbehälter MAGHULL</p>	<p>H0123 🔍</p> <p>Abfallbehälter BURNLEY</p>	<p>H4341 🔍</p> <p>Abfallbehälter EDMONTON</p>
--	--	---

Abfallbehälter SOMERSET aus Stahl

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech, mit Einflügel Tür vorn, mit Deckel und mit Klemmring zur Befestigung für 120-Liter-Abfallsack.

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

Befestigungsart: Zum freien Aufstellen bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels Bodenhalterungen oder zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 350 mm) mit feuerverzinktem Pfosten. Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Bügelverschluss (ohne Schloss) entriegeln, Tür öffnen und Abfallsack zum Entleeren entnehmen.



▲ Detail: Deckel geöffnet, Klemmring zur Befestigung des Abfallsacks



▲ Detail: Bügelverschluss



Abfallbehälter SOMERSET

Inhalt Abfallbehälter	Liter	120
Befestigungsart		zum freien Aufstellen / zum Einbetonieren
Ø x Höhe	mm	500 x 980
Gewicht	kg	25
feuerverzinkt	Nr.	088 227 EK
	€	
RAL 6005 moosgrün	Nr.	088 226 EK
RAL 7032 kieselgrau	Nr.	088 225 EK
	€	

Zubehör		
Pfosten zum Einbetonieren aus Stahl für 120-Liter-Behälter, feuerverzinkt	Nr. € / Stück	088 004 EK
Bodenhalterung hoch zum Aufdübeln	Nr. € / VE	088 014 EK
Abfallsäcke aus PE, 120 Liter, Farbe blau, 1 VE = 250 Stück	Nr. € / VE	088 087 EK

Abfallbehälter NEWPORT aus Stahl

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech, mit verschließbarer Einflügel Tür und Deckel. Mit Klemmring zur Befestigung für 120-Liter-Abfallsack.

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

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) mit feuerverzinktem Pfosten 40 x 40 x 1500 mm bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Entriegeln / Entleeren: Tür mittels Dreikantschloss entriegeln, öffnen und Abfallsack zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



▲ Abfallbehälter NEWPORT, 110 Liter, zum Aufdübeln, in RAL 5013 kobaltblau

▲ Abfallbehälter NEWPORT, 110 Liter, zum Einbetonieren, in RAL 6005 moosgrün

Abfallbehälter NEWPORT

Inhalt Abfallbehälter	Liter	110	
Befestigungsart		zum Aufdübeln	zum Einbetonieren
Ø x Höhe	mm	530 x 985	530 x 1665
Gewicht	kg	22	26
Oberfläche		feuerverzinkt	
	Nr.	136 048 EK	136 049 EK
	€		
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet	
	Nr.	136 030 EK	136 031 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 HAMBURG
aus Stahl - mit Ungeziefer-Bekämpfungseinrichtung

EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Überquellende Abfallbehälter sind häufig ein Anziehungspunkt für Ungeziefer. Wir haben eine sichere Problemlösung entwickelt, die Abfallsammlung und Ungeziefer-Bekämpfung mit Gift im öffentlichen Bereich möglich macht.

Funktionsweise: Behälter mit doppeltem Boden, der Einsatz dazu ist herausnehmbar zum Bestücken mit Gift. Das Ungeziefer (z. B. Ratten) kann durch 2 Schlupflöcher in den Zwischenraum, in dem ein Behältnis mit Rattengift liegt, gelangen. So wird das Rattengift sicher z. B. vor Menschen, Vögeln und anderen Tieren geschützt ausgelegt.

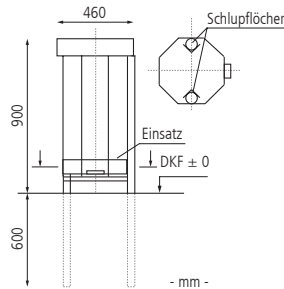
Konstruktion / Oberfläche: Aus Stahlblech, 1,5 mm stark, verzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben. Der Behälter wird in die Halterung eingehangen und mit einer stabilen Verriegelung befestigt.

Befestigungsart: Zum Einstecken in das Erdreich bzw. zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 600 mm).

Entriegeln / Entleeren: Deckel mittels Dreikantschloss entriegeln und Abfallsack zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



siehe ziegler-metall.at/farben



Abfallbehälter HAMBURG

Inhalt Abfallbehälter	Liter	100
Befestigungsart		zum Eingraben / zum Einbetonieren
B x T x H	mm	445 x 460 x 1500
Gewicht	kg	36
Oberfläche		verzinkt und pulverbeschichtet
	Nr.	226 001 EK
	€	



Pizzabox-Abfallbehälter SEATON
aus Stahl und Edelstahl

Konstruktion: Stabiler Behälter aus Stahlblech mit vorderer Dekorblende aus Edelstahlblech zum Sammeln von Pizzakartons. Mit gelasertem Schriftzug „PIZZABOX“ an allen Seitenwänden, optional auch mit individuell gelasertem Werbeanbringung an den Seitenwänden links und rechts auf Anfrage.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Auf Anfrage andere Farben gegen Mehrpreis. Dekorblende aus Edelstahl V2A, gebürstet.

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

Entriegeln / Entleeren: Ohne Verriegelung. Die leeren Pizzakartons händisch von vorn aus dem Behälter entnehmen.



- **stabiler Standabfallbehälter zum Sammeln von Pizzakartons**

Pizzabox-Abfallbehälter SEATON

Anzahl Kartons		20
Befestigungsart		zum Aufdübeln
B x T x H	mm	540 x 504 x 1040
Gewicht	kg	34
	Nr.	136 415 EK
	€	

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

