

Abfallbehälter SOMERSET aus Stahl



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



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

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech, mit Einflügeltür 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.



120 l

% Mengenrabatt
www.ziegler-metall.de



▲ Detail: Deckel geöffnet, Klemmring zur Abfallsackbefestigung



▲ Detail: Bügelverschluss

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

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

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 HV
	€	
RAL 6005 moosgrün	Nr.	088 226 HV
RAL 7032 kieselgrau	Nr.	088 225 HV
	€	

Zubehör

Pfosten zum Einbetonieren aus Stahl für 120-Liter-Behälter, feuerverzinkt	Nr.	088 004 HV
	€/ Stück	
Bodenhalterung hoch zum Aufdübeln	Nr.	088 012 HV
	€/ VE	
Abfallsäcke aus PE, 120 Liter, Farbe blau, 1 VE = 250 Stück	Nr.	088 087 HV
	€/ VE	

Abfallbehälter NEWPORT aus Stahl



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



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

Konstruktion: Abfallbehälter aus Stahlblech, mit verschließbarer Einflügeltür 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.



110 l

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

% Mengenrabatt
www.ziegler-metall.de

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 HV	136 049 HV
	€		
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet	
	Nr.	136 030 HV	136 031 HV
	€		

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**

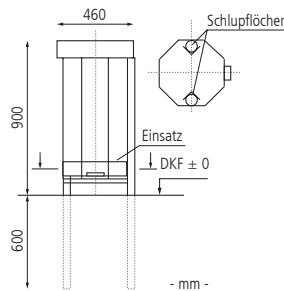
Überquellende Abfallbehälter sind häufig ein Anziehungspunkt für Ungeziefer. Wir haben eine sichere Problemlösung entwickelt, die Abfallsammlung und Ungeziefer-Bekämpfung mit Gift im öffentlichen Bereich möglich macht.

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.



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 HV
	€	



Pizzabox-Abfallbehälter SEATON
aus Stahl und Edelstahl

NEU

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.



- 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 HV
	€	

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

- RAL 2000 gelborange
- RAL 5013 kobaltblau
- RAL 6005 moosgrün
- RAL 7016 anthrazitgrau
- DB 703 eisenglimmer

