



EXKLUSIV bei ZIEGLER

Abfallbehälter ELISEO aus Stahl bzw. Edelstahl - mit Schutzdach



▲ Abfallbehälter ELISEO mit bogenförmigem Schutzdach, Behälter aus Edelstahl, Rahmen und Schutzdach aus Stahl in RAL 7016 anthrazitgrau



▲ Abfallbehälter ELISEO mit bogenförmigem Schutzdach, komplett aus Stahl, Behälter in RAL 6005 moosgrün, Rahmen und Schutzdach in RAL 7016 anthrazitgrau

Konstruktion: Abfallbehälter mit Rahmen / Schutzdach aus Stahl bzw. Edelstahl, Behälterkorpus aus formgepresstem Stahl- bzw. Edelstahlblech mit Lochoptik. Lieferung inkl. Abfallsackhalterung. Innenbehälter, siehe Zubehör.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in City Design-Standardfarben. Edelstahl V2A, geschliffen.

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

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

Design: Centro Stile City Design



siehe ziegler-metall.de/farben

Abfallbehälter ELISEO

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45
Befestigungsart		zum Aufdübeln
Ausführung		mit bogenförmigem Schutzdach
B x T x H	mm	650 x 260 x 918
Gewicht	kg	17
Material		komplett Stahl
	Nr.	490 047 HW
	€	
Material		Behälter Edelstahl, Rahmen / Schutzdach Stahl
	Nr.	490 046 HW
	€	
Material		komplett Edelstahl
	Nr.	490 048 HW
	€	

Zubehör

Innenbehälter aus Stahl, feuerverzinkt	Nr. / Stück	490 041 HW
Innenbehälter aus Edelstahl, geschliffen	Nr. / Stück	490 042 HW



Abfallbehälter BURNHAM mit Ascher, Behälter in RAL 9006 weißaluminium, Rahmen in eisenglimmergrau



▲ Detail: Ascher



▲ Entleerung

Abfallbehälter BURNHAM Behälter aus Aluminium - Rahmen aus Stahl, mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter aus Aluminium, Rahmen aus Stahl. Behälter ohne Flüssigkeitsablauföcher.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in eisenglimmergrau. Aluminium pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm), Bodenanker im Lieferumfang enthalten.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln und zum Entleeren aus dem Rahmen nehmen. Ascher danach entnehmbar, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten. Selbstjustierung beim Wiedereinsetzen.



siehe ziegler-metall.de/farben

Abfallbehälter BURNHAM mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50
Befestigungsart		zum Einbetonieren
Inhalt Ascher	Liter	0,4
B x T x H	mm	505 x 281 x 1217
Gewicht	kg	24
	Nr.	158 200 HW
	€	

Zubehör

Dreikantschlüssel (extra)	Nr. / Stück	158 364 HW
---------------------------	-------------	------------

Abfallbehälter SARNIA aus Stahl - mit Schutzdach, wahlweise mit Ascher

Konstruktion: Schwere Abfallbehälter aus Stahlblech, wahlweise mit integriertem Ascher. Lieferung inkl. feuerverzinktem Innenbehälter. Lieferung inkl. Piktogramm-Aufkleber „Abfall“ bzw. zusätzlich „Zigarette“.

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

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

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



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

H2291



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

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

Abfallbehälter SARNIA

Inhalt Abfallbehälter	Liter	70		60	
		zum Einbetonieren ohne Ascher	zum Einbetonieren mit Ascher	zum Aufdübeln ohne Ascher	zum Aufdübeln mit Ascher
Befestigungsart					
Ausführung					
Inhalt Ascher	Liter	-	10	-	10
B x T x H	mm	475 x 340 x 1500	475 x 340 x 1500	475 x 340 x 1000	475 x 340 x 1000
Gewicht	kg	54	55	53	55
	Nr.	136 261 HW	136 263 HW	136 265 HW	136 267 HW
	€				



Detail: Entleerung

Abfallbehälter SARNIA, mit Ascher, zum Aufdübeln, in DB 703 eisenglimmer

Zubehör

Dreikantschlüssel (extra)	Nr. € / Stück	136 062 HW
---------------------------	---------------	------------

Abfallbehälter IGLAU aus Stahl **(NEU)**

Konstruktion: Abfallbehälter bestehend aus Rahmen mit Schutzdach und Fronttüren aus Stahl. Standardmäßig mit Entsorgungskennzeichen (Kunststoff, Papier, Glas oder Restmüll) unter den Einwurföffnungen. Lieferung inkl. verzinktem Innenbehälter aus Stahl, mit Abfallsackhalterung und Flüssigkeitsablauföcher im Behälterboden. Auf Anfrage ohne Schutzdach lieferbar.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in E1-Standardfarben.

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

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, Tür öffnen und kippen und Innenbehälter bzw. Abfallsack (exkl.) zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



siehe ziegler-metall.de/farben



▲ Detail: Abfallbehälter IGLAU, 4 x 45 Liter



Abfallbehälter IGLAU
122 015 HW

Abfallbehälter IGLAU, 60 Liter, in RAL 9010 reinweiß und RAL 5024 pastellblau

Abfallbehälter IGLAU

Inhalt Abfallbehälter	Liter	zum Aufdübeln			
		60	2 x 45	3 x 45	4 x 45
Befestigungsart					
Ausführung		ohne Mülltrennung		mit Mülltrennung	
B x T x H	mm	530 x 233 x 1094	860 x 233 x 1094	1290 x 233 x 1094	1720 x 233 x 1094
Gewicht	kg	71	125	184	245
	Nr.	122 015 HW	122 016 HW	122 019 HW	122 020 HW
	€				