



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: 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: Tür mittels Dreikantschloss entriegeln, Innenbehälter bzw. Abfallsack zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Design: Centro Stile City Design



siehe ziegler-metall.at/farben

Abfallbehälter ELISEO

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45
Befestigungsart		zum Aufdübeln
Ausführung		mit bogenförmigen Schutzdach
Gesamt- H x B x T	mm	918 x 650 x 260
Gewicht	kg	17
Material		komplett Stahl
Nr.		490 047 DT
€		432,90
Material		Behälter Edelstahl, Rahmen / Schutzdach Stahl
Nr.		490 046 DT
€		539,00
Material		komplett Edelstahl
Nr.		490 048 DT
€		822,00

Zubehör	Nr.	
Innenbehälter aus Stahl, feuerverzinkt	Nr. / Stück	490 041 DT 99,00
Innenbehälter aus Edelstahl, geschliffen	Nr. / Stück	490 042 DT 199,90
Kunststoff-Abfallsäcke aus LDPE, blau, 50 my, 70 Liter, VE = 250 Stück	Nr. / VE	115 018 DT 55,90

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



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



▲ Detail: Ascher



▲ Entleerung

Konstruktion: Behälter 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.at/farben

Abfallbehälter BURNHAM mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50
Inhalt Ascher	Liter	0,4
Befestigungsart		zum Einbetonieren
Gesamt- H x B x T	mm	1217 x 505 x 281
Gewicht	kg	24
Nr.		158 200 DT
€		644,00

Zubehör	Nr.	
Dreikantschlüssel (extra)	Nr. / Stück	158 364 DT 8,30

Abfallbehälter SARNIA aus Stahl - mit Schutzdach

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



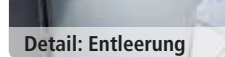
Weitere Ausführungen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.at/sarnia

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 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
Gesamt- H x B x T	mm	1500 x 475 x 340		1000 x 475 x 340	
Gewicht	kg	54	55	53	55
	Nr.	136 261 DT	136 263 DT	136 265 DT	136 267 DT
	€	658,00	702,00	692,00	723,00



Detail: Entleerung

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

Zubehör

Dreikantschlüssel (extra)	Nr. € / Stück	136 062 DT 5,70
---------------------------	---------------	--------------------

Abfallbehälter WALTON aus Stahl - mit Schutzdach, mit Ascher

Konstruktion: Abfallbehälter mit Schutzdach, mit seitlich angebrachtem Ascher, aus Stahlblech. Behälter mit Alugussring als Abschluss. Mit feuerverzinktem Abfallsackhaltering. Behälterboden mit Flüssigkeitsablaufföchern.

Oberfläche / Farbe: Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in verkehrsgrau ähnlich RAL 7043. Alugussring wahlweise pulverbeschichtet in weißaluminium ähnlich RAL 9006 oder in verkehrsgrau ähnlich RAL 7043 (bitte bei Bestellung angeben).

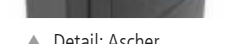
Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Entriegeln / Entleeren: Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln, kippen und Abfallsack zum Entleeren entnehmen. Ascher abnehmen und über Einwuröffnung entleeren, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



Abfallbehälter WALTON mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50
Inhalt Ascher	Liter	1,5
Befestigungsart		zum Aufdübeln
Gesamt- H x B x T	mm	1064 x 540 x 270
Gewicht	kg	32
Oberfläche Korpus		verzinkt und beschichtet
	Nr.	807 002 DT
	€	1.049,00



▲ Detail: Ascher

Abfallbehälter WALTON mit Ascher, Alugussring in weißaluminium ähnlich RAL 9006