



EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

## Abfallbehälter KOBE aus Beton, mit Ascher



Abfallbehälter KOBE aus Beton, beschichtet in grau

Abfallbehälter KOBE aus Beton, sandgestraht

**Konstruktion:** Abfallbehälter aus Beton mit verzinktem Innenbehälter aus Stahl mit integriertem Ascher.

**Oberfläche / Farbe:** Beton, sandgestraht bzw. beschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

**Befestigungsart:** Zum freien Aufstellen.

**Entriegeln / Entleeren:** Ohne Verriegelung. Innenbehälter zum Entleeren entnehmen. Ascher aus Innenbehälter herausziehen und Inhalt zum Entleeren entnehmen.



Standardfarben für Beton - bitte bei Bestellung Farbe angeben!  grau  graphit

Die komplette Kollektion KOBE finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

K0029

### Abfallbehälter KOBE mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45
Inhalt Ascher	Liter	0,3
Befestigungsart		zum freien Aufstellen
Ø x Höhe	mm	570 x 650
Ausführung		sandgestraht <span style="float: right;">beschichtet</span>
Gewicht	kg	192
	Nr.	312 044 HO <span style="float: right;">312 049 HO</span>
	€	



EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

## Abfallbehälter ORIONE

aus Beton bzw. Marmor, wahlweise mit Ascher



Abfallbehälter ORIONE aus Marmor geschliffen, in weiß carrara

**Konstruktion:** Abfallbehälter aus Beton bzw. Marmor, mit Abfallsackhalterung aus Edelstahl. Ohne Schutzdach oder mit Schutzdach aus Stahl mit integriertem Ascher.

**Oberfläche / Farbe:** Beton gestockt oder geschliffen, Granitoptik weiß. Marmor gestockt oder geschliffen, in Standardfarben gemäß Tabelle. Alle Oberflächen haben eine transparente Beschichtung zum Schutz gegen Verwitterung. Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL 7021 schwarzgrau.

**Befestigungsart:** Zum freien Aufstellen.

**Entriegeln / Entleeren:**

Ausführung ohne Schutzdach: Ohne Verriegelung. Abfallsack zum Entleeren entnehmen.

Ausführung mit Schutzdach und Ascher: Ohne Verriegelung. Aschereinsatz (mit Kette gegen Diebstahl gesichert) zum Entleeren entnehmen, Schutzdach klappen und Abfallsack zum Entleeren entnehmen.



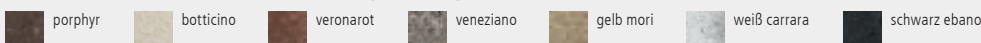
Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

H3982

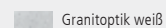
### Abfallbehälter ORIONE

Inhalt Abfallbehälter	Liter	60			
Ausführung		ohne Schutzdach		mit Schutzdach und Ascher	
Inhalt Ascher	Liter	-		0,3	
Befestigungsart		zum freien Aufstellen			
Ø x Gesamthöhe	mm	520 x 804		520 x 1051	
Material Korpus		Beton	Marmor	Beton	Marmor
Farbe		Granitoptik weiß	Standardfarbe	Granitoptik weiß	Standardfarbe
Gewicht	kg	242		248	
Oberfläche Korpus		gestockt			
	Nr.	533 232 HO	533 233 HO	533 244 HO	533 245 HO
	€				
Oberfläche Korpus		geschliffen			
	Nr.	533 229 HO	533 230 HO	533 241 HO	533 242 HO
	€				

Standardfarben Marmor - bitte bei Bestellung Farbe angeben!



Standardfarbe Beton



## INFO-BOX

**Wichtiger Lieferhinweis:** Bei der Anlieferung wird zum Entladen bauseits ein Stapler benötigt.

**Abfallbehälter WICKFORD mit Holzbelattung - mit Schutzdach**

**Konstruktion:** Stahlkonstruktion mit 2 seitlichen Einwurfföffnungen (230 x 110 mm) und Korpus mit Holzbelattung. Lieferung inkl. feuerverzinktem Innenbehälter.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile pulverbeschichtet in graumangan ähnlich RAL 7021.

**Holz:** Mahagoni, lasiert. Durch die Behandlung des Holzes kann es gelegentlich zu Farbabweichungen kommen, welche sich durch Umwelteinflüsse abschwächt und sich verflüchtigen kann, eine Farbverbindlichkeit kann daher nicht garantiert werden.

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

**Entriegeln / Entleeren:** Schutzdach mittels Dreikantschloss entriegeln, aufklappen und Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



Entleerung



Entleerung



Abfallbehälter WICKFORD, 40 Liter

**Abfallbehälter WICKFORD**

Inhalt Abfallbehälter	Liter	40	60
Befestigungsart		zum Aufdübeln	
Ø x Gesamthöhe	mm	350 x 780	400 x 1000
Gewicht	kg	12	17
	Nr.	104 002 HO	104 003 HO
	€		

**Zubehör für Befestigung auf Beton**

Fixanker	Nr.	244 678 HO
M 12 / 30 / 125 Edelstahl	€ / Stück	

Pro Abfallbehälter werden 4 Stück benötigt.

**Abfallbehälter DORSET mit Holzbelattung**

**Konstruktion:** Abfallbehälter mit Holzbelattung, Pfosten aus Stahl, Standfuß aus Gusseisen. Lieferung inkl. Innenbehälter aus Stahl mit Flüssigkeitsablauföchern.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt. Gusseisen kunststoffbeschichtet in schwarz matt.

**Holz:** Fichte, kesseldruckimprägniert und lasiert.

**Befestigungsart:** Mit Standfuß (320 mm) zum freien Aufstellen bzw. mit Pfosten (40 mm) zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 340 mm).

**Entriegeln / Entleeren:** Ohne Verriegelung. Innenbehälter zum Entleeren entnehmen.



**Abfallbehälter DORSET**

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50	
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum freien Aufstellen
Ø x Gesamthöhe	mm	500 x 960	500 x 620
Gewicht	kg	18	25
	Nr.	337 009 HO	337 026 HO
	€		



Abfallbehälter DORSET, zum freien Aufstellen



Abfallbehälter DORSET, zum Einbetonieren

**Abfallbehälter LEEDS mit Holzbelattung und Betonsockel**

**Konstruktion:** Abfallbehälter mit Holzbelattung. Lieferung inkl. feuerverzinktem Innenbehälter mit Griffen.

**Oberfläche:** Alle Stahlteile feuerverzinkt.

**Holz:** Fichte, lasiert.

**Befestigungsart:** Zum freien Aufstellen mit Betonsockel.

**Entriegeln / Entleeren:** Ohne Verriegelung. Innenbehälter zum Entleeren entnehmen.



**Abfallbehälter LEEDS**

Inhalt Abfallbehälter	Liter	70
Befestigungsart		zum freien Aufstellen
Ø x Gesamthöhe	mm	500 x 610
Gewicht	kg	74
	Nr.	136 015 HO
	€	

EXKLUSIV bei **ZIEGLER**



Abfallbehälter LEEDS



Lieferzeiten finden Sie online: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)