



EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Abfallbehälter KOBE aus Beton, mit Ascher



Abfallbehälter KOBE aus Beton, sandgestrahlt

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

Oberfläche / Farbe: Beton, sandgestrahlt 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.at

K0029



Abfallbehälter KOBE aus Beton, beschichtet in grau

Abfallbehälter KOBE mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	45	
Inhalt Ascher	Liter	0,3	
Befestigungsart		zum freien Aufstellen	
Ø x Höhe	mm	570 x 650	
Oberfläche Korpus		sandgestrahlt	beschichtet
Gewicht	kg	192	
	Nr.	312 044 EF	312 049 EF
	€		

EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

Abfallbehälter LEEDS mit Holzbelattung und Betonsockel



Abfallbehälter LEEDS

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.



Wir beraten Sie gern:

076 72 / 958 950



Abfallbehälter LEEDS

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

Abfallbehälter WICKFORD mit Holzbelattung - mit Schutzdach

Konstruktion: Stahlkonstruktion mit 2 seitlichen Einwurföffnungen (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

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



Abfallbehälter WICKFORD

Abfallbehälter WICKFORD, 40 Liter

Zubehör für Befestigung auf Beton

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

Pro Abfallbehälter werden 4 Stück benötigt.

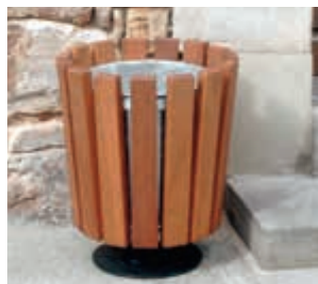
Abfallbehälter DORSET mit Holzbelattung

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).



Abfallbehälter DORSET, zum freien Aufstellen

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



Abfallbehälter DORSET

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



Abfallbehälter DORSET, zum Einbetonieren



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.at

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter www.ziegler-metall.at