

## Abfallbehälter SALMON aus Stahl, mit Ascher



▲ Abfallbehälter SALMON mit Schutzdach, aus genopptem Stahlblech mit Ascher

▲ Abfallbehälter SALMON ohne Schutzdach

### Zubehör für Abfallbehälter SALMON

Bodenanker zum Einbetonieren inkl. Verdrehsicherung	Nr. 158 385 HL	€/ Stück	<b>99,80</b>
Aluminium Innenbehälter	Nr. 158 386 HL	€/ Stück	<b>233,40</b>

**Konstruktion:** Abfallbehälter bestehend aus Stahlblech bzw. genopptem Stahlblech mit separaten Zigaretteinwurf. Bei der Variante mit Schutzdach ist ein Kunststoff-Innenbehälter mit daran befestigtem Ascher inklusive. Der Abfallbehälter ohne Schutzdach ist standardmäßig mit Abfallsackhalterung ausgestattet, wahlweise auch mit Aluminium Innenbehälter erhältlich.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet in DB 703 eisenglimmer grau.

**Befestigungsart:** Zum freien Aufstellen bzw. zum Aufdübeln mittels Bodenanker, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

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

**Anlieferung:** Erfolgt montiert.



### Abfallbehälter SALMON mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	90	100
Befestigungsart		zum freien Aufstellen	
Ausführung		ohne Schutzdach	mit Schutzdach
Inhalt Ascher	Liter	0,8	
Material Korpus		Stahlblech	genopptes Stahlblech
B x T x H	mm	400 x 400 x 925	400 x 400 x 1300
Gewicht	kg	35	40
	Nr.	158 384 HL	158 383 HL
	€	<b>1.069,00</b>	<b>1.999,00</b>

## Abfallbehälter MILTON aus Stahl - mit Schutzdach, mit Ascher



Abfallbehälter MILTON mit Ascher, zum Einbetonieren, in DB 703 eisenglimmer

**Konstruktion:** Abfallbehälter mit Ascher aus Stahlblech mit Lochoptik, Behälterboden mit Flüssigkeitsablauföchern. Rohrbogenständer mit seitlicher Lochblechverkleidung.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

**Befestigungsart:** Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 500 mm) bzw. mit Bodenplatte zum Aufdübeln, Lieferung inkl. Befestigungsmaterial.

**Entriegeln / Entleeren:** Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln und zum Entleeren kippen bzw. komplett entnehmen. Ascher separat mittels Dreikantschloss entriegeln, Bodenklappe klappt nach unten, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.











▲ Abfallbehälter kippbar

### Abfallbehälter MILTON mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	50	
Inhalt Ascher	Liter	7,5	
Befestigungsart		zum Einbetonieren	zum Aufdübeln
Gesamt- H x B x T	mm	1855 x 480 x 445	1355 x 550 x 445
Gewicht	kg	32	37
Oberfläche		feuerverzinkt	
	Nr.	136 156 HL	136 308 HL
	€	<b>646,00</b>	<b>713,00</b>
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet	
	Nr.	136 157 HL	136 309 HL
	€	<b>697,00</b>	<b>790,00</b>

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 WOLVERTON aus Stahl - mit Schutzdach, mit Ascher

**Konstruktion:** Abfallbehälter aus Stahl mit Ascher im Rohrbogenständer, Behälter wahlweise aus Vollblech oder mit Lochoptik, Behälterboden mit Flüssigkeitsablauföchern. Lieferung inkl. Piktogramm-Aufkleber „Zigarette“.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör bzw. zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 500 mm).

**Entriegeln / Entleeren:** Behälter mittels Dreikantschloss entriegeln und zum Entleeren abnehmen. Ascher separat entriegeln, Bodenklappe vom Ascher klappt nach unten, Inhalt zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



▲ Detail: Entleerung Ascher

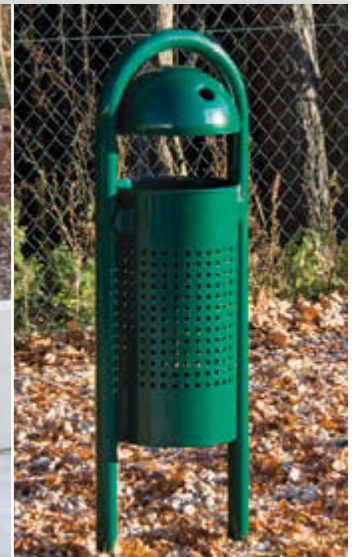


Abfallbehälter WOLVERTON ohne Ascher finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

H3600 🔍



Abfallbehälter WOLVERTON mit Ascher, aus Vollblech, zum Aufdübeln, in DB 703 eisenglimmer



Abfallbehälter WOLVERTON mit Ascher, mit Lochoptik, zum Einbetonieren, in RAL 6005 moosgrün

### Abfallbehälter WOLVERTON mit Ascher

Inhalt Abfallbehälter	Liter	40			
Inhalt Ascher	Liter	4,5			
Befestigungsart		zum Aufdübeln		zum Einbetonieren	
Ausführung		Vollblech	Lochoptik	Vollblech	Lochoptik
Gesamt- H x B x T	mm	1230 x 415 x 300		1730 x 415 x 300	
Gewicht	kg	19			
Oberfläche		feuerverzinkt			
Nr.		136 278 HL	136 280 HL	136 282 HL	136 284 HL
€		559,00	560,00	653,00	674,00
Oberfläche		feuerverzinkt und pulverbeschichtet			
Nr.		136 279 HL	136 281 HL	136 283 HL	136 285 HL
€		608,00	613,00	704,00	712,00

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

#### Zubehör für Befestigung auf Beton

Bodenbefestigungsmaterial	Nr.	136 289 HL
	€ / Set	38,20

Pro Abfallbehälter wird 1 Set benötigt.

## Abfallbehälter MULTITALENT aus Stahl - mit Schutzdach, wahlweise mit Ascher

**Konstruktion:** Abfallbehälter aus gelochtem Stahlblech mit Rohrbogenständer, wahlweise mit Ascher. Das Oberteil dient gleichzeitig als Klemmvorrichtung für 60-Liter-Abfallsäcke sowie zur Aufnahme des Aschereinsatzes (zur Sandbefüllung).

**Oberfläche / Farbe:** Korpus und Oberteil feuerverzinkt bzw. pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Standardmäßig sind bei allen Ausführungen der Rohrbogen und die Bodenplatte feuerverzinkt.

**Befestigungsart:** Mit Bodenplatte zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

**Entriegeln / Entleeren:** Oberteil und Korpus mittels 2 Vierkantschlössern entriegeln, Behälter nach vorn kippen, Oberteil abnehmen und Abfallsack zum Entleeren entnehmen, 1 Vierkantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



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

H0115 🔍



▲ Abfallbehälter MULTITALENT, ohne Ascher, komplett feuerverzinkt

▲ Abfallbehälter MULTITALENT mit Ascher, Rohrbogenständer feuerverzinkt, Oberteil in RAL 5010 enzianblau, Korpus in RAL 9016 verkehrsweiß

### Abfallbehälter MULTITALENT

Inhalt Abfallbehälter	Liter	70	
Befestigungsart		zum Aufdübeln	
Ausführung		ohne Ascher	mit Ascher
Inhalt Ascher	Liter	-	3,4
Gesamt- H x B x T	mm	1165 x 580 x 380	
Gewicht	kg	22	24
komplett feuerverzinkt	Nr.	088 127 HL	088 128 HL
	€	323,80	369,90
Oberteil und Korpus RAL 3004 purpurrot	Nr.	088 124 HL	088 125 HL
Oberteil RAL 5010 enzianblau, Korpus RAL 9016 verkehrsweiß	Nr.	-	088 126 HL
	€	312,70	369,90

#### Zubehör

Quarz-Silbersand zum Befüllen der Aschereinsätze, VE = 25 kg	Nr.	088 130 HL
	€ / VE	31,80
Kunststoff-Abfallsäcke aus LDPE, blau, 50 my, 70 Liter, VE = 250 Stück	Nr.	115 018 HL
	€ / VE	55,80

Für eine Ascherbefüllung benötigen Sie ca. 2 kg Quarz-Silbersand.

#### Zubehör für Befestigung auf Beton

Fixanker M 8 / 10 / 75 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr.	245 000 HL
	€ / Stück	1,90

Pro Abfallbehälter werden 4 Stück benötigt.