

### Ascher POWELL aus Edelstahl - mit Schutzdach



**Ascher POWELL  
088 550 EF**



Standascher POWELL, poliert

**Zubehör**

Pfosten zum Einbetonieren, L 1450 mm, Ø 75 mm, feuerverzinkt	Nr. €/ Stück	088 094 EF
---	-----------------	------------

**Konstruktion:** Wand- bzw. Standascher aus Edelstahl mit Schutzdach. Standascher inkl. Edelstahl-Aschereinsatz.

**Oberfläche:** Edelstahl V2A, poliert bzw. geschliffen.

**Befestigungsart:** Zur Wand- bzw. Pfostenbefestigung, Wandbefestigungsmaterial und 2 Schellenbändern für Pfosten-Ø 75-100 mm im Lieferumfang enthalten, Pfosten siehe Zubehör. Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte Ø 200 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

**Entriegeln / Entleeren:** Wandascher: Schutzkappe am Ascherboden entfernen, Bodenklappe mittels Dreikantschloss entriegeln und Inhalt zum Entleeren entnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten. Standascher: Oberteil mittels Zylinderschloss entriegeln, abnehmen und Aschereinsatz zum Entleeren entnehmen, 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.



▲ Entleerung Standascher

**Ascher POWELL**

Inhalt Ascher	Liter	2,5	4,2
Befestigungsart		zur Wand- / Pfostenbefestigung	zum Aufdübeln
Ø x Höhe	mm	120 x 530	200 x 1030
Tiefe	mm	180	200
Gewicht	kg	2	9
poliert	Nr.	088 549 EF	088 547 EF
geschliffen	Nr.	088 550 EF	088 548 EF
	€		



Wandascher LENOX, Behälterkopf schräg



▲ Standascher LENOX zum Aufdübeln, Behälterkopf schräg

### Ascher LENOX aus Edelstahl

**Konstruktion:** Ascher komplett aus Edelstahl, wahlweise mit schrägem oder gewölbtem Behälterkopf. Mit kerbenförmiger Einwurfföfnung und schwenkbare Schlitzklappe.

**Oberfläche:** Edelstahl V2A, geschliffen.

**Bodenbefestigung:** Zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Fußplatte (Ø 150 mm, 4 Befestigungslöcher Ø 8,5 mm).

**Entriegeln / Entleeren:** Ascher mittels Dreikantschloss entriegeln, Oberteil abnehmen und über der Einwurfföfnung entleeren (Schlitzklappe klappbar), 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.



◀ Detail: Behälterkopf gewölbt



▶ Oberteil abnehmen und über Einwurfföfnung entleeren

**Ascher LENOX**

Inhalt Ascher	Liter	1		1,2			
Befestigungsart		zur Wandbefestigung		zum Einbetonieren		zum Aufdübeln	
Ausführung Behälterkopf		schräg	gewölbt	schräg	gewölbt	schräg	gewölbt
Ø x Höhe	mm	90 x 300		90 x 1200		150 x 900	
Gewicht	kg	2		6			
	Nr.	111 050 EF	111 051 EF	111 060 EF	111 061 EF	111 062 EF	111 063 EF
	€						

**Ascher SMOKER** aus Aluminium bzw. Edelstahl

**Konstruktion:** Ascher mit Korpus aus Aluminium und Fußplatte aus Stahl bzw. komplett aus Edelstahl. Für den Innen- und überdachten Außenbereich. Integriertes Sicherheitssieb verhindert, dass Glut und Asche herausfallen. Lieferung inkl. Piktogramm-Aufkleber „Zigarette“.

**Oberfläche / Farbe:** Aluminium pulverbeschichtet bzw. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Edelstahl V2A, geschliffen.

**Befestigungsart:** Zur Wandbefestigung bzw. mit Fußplatte (Ø 356 mm) zum freien Aufstellen, zur Bodenbefestigung vorbereitet, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

**Entriegeln / Entleeren:** Kopfberteil mittels Zylinderschloss entriegeln und abnehmen, Innenbehälter zum Entleeren entnehmen, 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.



**Ascher SMOKER**

Inhalt Ascher	Liter	1,5	3
Befestigungsart		zur Wandbefestigung	zum freien Aufstellen / zum Aufdübeln
Ø x H	mm	100 x 590	356 x 1041
Gewicht	kg	4	12
RAL 9011 graphitschwarz	Nr.	103 076 EF	103 080 EF
weißaluminium ähnlich RAL 9006	Nr.	103 077 EF	103 081 EF
DB 703 eisenglimmer	Nr.	103 078 EF	103 079 EF
	€		
Edelstahl, geschliffen	Nr.	103 127 EF	103 128 EF
	€		

**Zubehör für Befestigung auf Beton**

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

Pro Ascher wird 1 Stück benötigt.



Wandascher SMOKER in DB 703 eisenglimmer



Innenbehälter zum Entleeren entnehmen



Standascher SMOKER in weißaluminium ähnlich RAL 9006

**Standascher ROYAL** aus Stahl bzw. Edelstahl

Besonders für den Innenbereich. Mit Bodenrunde und Schutzdach auch für den Außenbereich geeignet.

**Konstruktion:** Bestehend aus 2 gleichförmigen Stahlteilen. Zweiteilige Konstruktion, hohe Standfestigkeit durch Zusatzgewicht im Unterteil. Mit Ascherschale aus Kunststoff und feuerverzinktem Sieb. Sandbedarf für 1 Ascherfüllung ca. 6-8 kg. Lieferung inkl. 1 Aufkleber „Zigarette“.

**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle. Edelstahl V2A, geschliffen.

**Befestigungsart:** Zum freien Aufstellen bzw. mit Bodenrunde zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

**Entriegeln / Entleeren:** Ohne Schutzdach: Ohne Verriegelung.

Mit Schutzdach: Schutzdach und Sieb mittels Kette und Vorhängeschloss entriegeln, Sieb abheben und Inhalt zum Entleeren entnehmen, 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.



**Standascher ROYAL aus Stahl bzw. Edelstahl**

Inhalt Ascher	Liter	3,7
Befestigungsart		zum freien Aufstellen
Ø x H	mm	400 x 730
Gewicht	kg	5
RAL 1023 verkehrsgelb	Nr.	088 163 EF
RAL 3000 feuerrot	Nr.	088 165 EF
RAL 5010 enzianblau	Nr.	088 161 EF
RAL 6001 smaragdgrün	Nr.	088 164 EF
RAL 7021 schwarzgrau	Nr.	088 160 EF
RAL 7024 graphitgrau	Nr.	088 183 EF
RAL 9016 verkehrsweiß	Nr.	088 167 EF
silber	Nr.	088 169 EF
antik-silber	Nr.	088 179 EF
	€	
Edelstahl, geschliffen	Nr.	088 168 EF
	€	



▲ Standascher ROYAL aus Stahl, zum freien Aufstellen, ohne Schutzdach, in RAL 6001 smaragdgrün



▲ Standascher ROYAL aus Edelstahl mit Schutzdach in RAL 9006 weißaluminium, inkl. Vorhängeschloss und Kette (Zubehör)

**Zubehör für Standascher**

Schutzdach, pulverbeschichtet, inkl. Vorhängeschloss und Kette	Nr.	088 255 EF
	€/ Stück	
Bodenrunde aus Stahl, feuerverzinkt, inkl. Montagmaterial zum Aufdübeln	Nr.	088 256 EF
	€/ Stück	
Quarz-Silbersand zum Befüllen der Aschereinsätze, VE = 25 kg	Nr.	088 130 EF
	€/ VE	



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

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