

Kombi-Ascher WH 63 mit Schutzdach

mit Schutzdach, gefertigt aus verzinktem Stahlblech - in verschiedenen Farben.

Artikelnummer V-45012



Produktbeschreibung

Gefertigt wird der Kombi-Ascher aus verzinkten Stahlblechen und wird - für einen optimalen Oberflächenschutz - pulverbeschichtet, ausgerüstet mit einem Zylinderschloss. Die Wandkonsole ist silber (9006), der Korpus wahlweise in fünf Farben beschichtet. Einwurfsblende bei allen Geräten aus poliertem Edelstahl.

Lieferung inkl. Montagematerial zur Wandbefestigung und Piktogramm-Aufklebern.

Material:

- elo.-verzinktes Stahlblech

Maße und Gewicht:

- Höhe: ca. 540 mm
- Breite: ca. 300 mm
- Tiefe: ca. 140 mm
- Gewicht: ca. 10 kg
- Inhalt:
 - Ascher: ca. 2 Liter
 - Abfallbehälter: ca. 15 Liter

Ausführungen:

RAL 1015	- elfenbein
RAL 6005	- moosgrün
RAL 5010	- enzianblau
RAL 7021	- anthrazit
	- silber

Lieferumfang:

RESORTI GmbH & Co. KG
Dieselstraße 10
48653 Coesfeld

Telefon: +49(0)2541 97146-15
E-Mail: mail@resorti.de
UST-ID: DE 297839351

Geschäftsführer
Daniel Bertmann

- Kombi-Ascher WH 63 mit Schutzdach
- Schlüssel
- Montagematerial
- Aufkleber/Piktogramm

Optionales Zubehör:

- Standrohr, feuerverzinkt

Aufbau und Lieferung:

Wir liefern Ihnen den Kombi-Ascher versandkostenfrei und komplett montiert frei Haus.

Sonderanfertigungen:

Sie hätten gerne eine andere Farbe oder benötigen eine Anpassung am Produkt? Kontaktieren Sie uns und wir entwickeln eine maßgeschneiderte Lösung für Ihr Projekt.

Produkteigenschaften

Volumen	0 - 20 Liter
Material	Stahl / Metall
Befestigung	Wandmontage, Einbetonieren, Pfostenbefestigung
Ascher	Mit Ascher

Produktmerkmale

- gefertigt aus elo.-verzinktem Stahlblech
- in 5 verschiedenen Farben erhältlich
- ca. 2 Liter Inhalt | Ascher
- ca. 15 Liter Inhalt | Abfallbehälter
- mit Zylinderschloss

Technische Daten

Material	elo.-verzinktes Stahlblech
Volumen	Ascher: ca. 2 Liter Abfallbehälter: ca. 15 Liter
Befestigung	Wandmontage optional: Pfostenbefestigung zum Einbetonieren
Höhe	ca. 540 mm
Breite	ca. 300 mm
Tiefe	ca. 140 mm
Gewicht	ca. 10 kg

Weitere Bilder

