

Stand-Abfallbehälter mit Ascher

Aus Stahl in gelochter und ungelochter Version verfügbar. Ascher mit Klappboden.

Artikelnummer RE-7029-20FV-7304-16




Produktbeschreibung

Der stabiler Stand-Abfallbehälter ist zum Aufschrauben oder zum Einbetonieren. Ein Ascher ist in der Halbkugel-Haube integriert und durch den Klappboden einfach zu entleeren. Ausgestattet mit einem Dreikantschloss. Für eine einfache Entleerung ist der Behälter schwenk- und abnehmbar. Um eine Wasseransammlung zu vermeiden, sind Löcher im Boden vorhanden.

Ausführungen:

- gelocht
- ungelocht

Farben:

 - DB703 | anthrazit-eisenglimmer

 RAL 5013 - kobaltblau

 RAL 6005 - moosgrün

 RAL 7016 - anthrazitgrau

 - feuerverzinkt

Lieferumfang:

- Stand-Abfallbehälter mit Ascher
- Dreikantschlüssel

Befestigung:

- Sockel zum Einbetonieren
- Bodenbefestigung zum Aufschrauben

Aufbau und Lieferung:

Wir liefern Ihnen den Abfallbehälter 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	21 - 40 Liter
Material	Stahl / Metall
Befestigung	Aufschrauben, Einbetonieren
Ascher	Mit Ascher

Produktmerkmale

- stabiler Stand-Abfallbehälter
- mit integriertem Ascher in der Halbkugel-Haube
- Ascher Ø 32 mm
- Abfallbehälter durch Dreikantschloss gesichert
- mit gelochtem Boden für den Wasserablauf

Technische Daten

Material	Stahlblech
Befestigung	Aufschrauben optional: zum Einbetonieren
Volumen	ca. 40 Liter
Höhe	ca. 1230 mm
Breite	ca. 415 mm
Tiefe	ca. 200 mm
Durchmesser Ascher	ca. 32 mm

Weitere Bilder

**FEUERVER-
ZINKT**

