

Abfallbehälter mit Pfosten

Rundbehälter mit Quadratrohrpfosten zum Einbetonieren, mit gelochtem Boden für den Wasserablauf !

Artikelnummer RE-7038-15FV



Produktbeschreibung

Der klassische Rundbehälter, mit Quadratrohrpfosten zum Einbetonieren, verfügt über eine stabile und verschließbare Deckelscheibe sowie einem innenliegendem Dreikant-Hakenschoss. Ein gelochter Boden verhindert Wasseransammlungen.

Material:

- **Behälter:** Stahlblech t = 1,25 mm
- **Deckelscheibe:** Stahlblech t = 4,0 mm
- **Pfosten:** Quadratrohr 60 x 60 mm

Maße und Gewicht:

- **Höhe:** ca. 1500 mm
- **Tiefe:** ca. 460 mm
- **Durchmesser:** ca. 380 mm
- **Einwurföffnung:** ca. 150 mm Ø
- **Inhalt:** ca. 50 Liter
- **Gewicht:** ca. 15,5 kg

Ausführungen:

- **Feuerverzinkt:**
 - RE-7038-15FV
 - RE-7039-15FV
- **Feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet**
 - RE-7038-15PB
 - RE-7039-15PB

Farben:

-  - feuerverzinkt
-  - DB703 | anthrazit-eisenglimmer
-  RAL 5013 - kobaltblau
-  RAL 6005 - moosgrün

RAL 7016 - anthrazitgrau

Lieferumfang:

- Abfallbehälter mit Pfosten
- Quadratrohrpfosten inkl. Erdanker
- Metall-Dreikantschlüssel DK8

Optionales Zubehör:

- Einsatzbehälter feuerverzinkt 35 Liter
- Einsatzbehälter feuerverzinkt 50 Liter

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	41 - 60 Liter
Material	Stahl / Metall
Befestigung	Einbetonieren, Pfostenbefestigung
Ascher	Ohne Ascher

Produktmerkmale

- innenliegendes Dreikant-Hakens Schloss
- mit gelochtem Boden für den Wasserablauf
- Abfallsammlung mittels Einsatzbehälter oder Kunststoff-Müllsack
- stabile und verschleißbare Deckelscheibe

Technische Daten

Material Korpus	Stahlblech t = 1,25 mm
Material Deckelscheibe	Stahlblech t = 4,0 mm
Material Pfosten	Quadratrohr 60 x 60 mm
Befestigung	zum Einbetonieren, mit Pfostenbefestigung
Volumen	ca. 50 Liter
Höhe	ca. 1500 mm
Tiefe	ca. 460 mm
Durchmesser	ca. 380 mm
Einwurföffnung Ø	ca. 150 mm
Gewicht	ca. 15,5 kg

Weitere Bilder

