

Modena 200 l granit

Regenwasserspeicher aus PE mit integriertem Filter

Datenblatt



Produktgruppe

Modena 200 I granit

Art.-Nr.	Bezeichnung
13201	Modena 200 I granit

Kurzbeschreibung

Regenwasserspeicher aus PE mit integriertem Filter

Einsatzbereich

Regenwassernutzung gemäß DIN 1989-1

Anwendungsgebiet

Einfamilienfamilienhaus

Verwendung

Speicherung von Regenwasser (oberirdisch) für die Gartenbewässerung

Technische Kurzbeschreibung

- Der PE-Regenwasserspeicher Modena überzeugt durch seine elegante schlichte Optik in Form eines Pflanzenkübels.
- Im oberen Bereich befindet sich eine Einlegeplatte mit integriertem Filterkorb. Für eine schönere Optik kann die Einlegeplatte individuell mit Kies dekoriert werden.
- Der Regenspeicher hat ein 3/4"-Messinggewinde an der Vorderseite, in das ein handelsüblicher Wasserhahn 3/4" IG eingeschraubt werden kann (nicht im Lieferumfang enthalten).
- An der Rückseite befindet sich eine Auslauföffnung zur vollständigen Entleerung des Regenspeichers vor der Frostperiode.
- Der Regenspeicher kann mit einer klassischen Regenklappe von oben oder seitlich mit dem Filtersammler (Art-Nr. 10051/52) befüllt werden.
- Material: PE, äußerst formstabil (hohe Wanddicke von durchschnittlich > 6 mm), UV- und witterungsbeständig
- Farbe: black granit oder granit
- Volumen: 200 l (H 1022 x B 575 x T 299 mm) oder 350 l (H 1214 x B 690 x T 345 mm)

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	13201
Länge	575
Höhe	1022
Tiefe/Breite	299