

# Roth Regentonne Maxi

## zur oberirdischen Aufstellung im Garten



### ■ Roth Regentonne Maxi

Roth Regentonnen Maxi werden aus hochwertigem Polyethylen hergestellt. Sie sind in den Größen 500 Liter, 1000 Liter, 1500 Liter, 2000 Liter und 3000 Liter lieferbar. Alle Behälter werden standardmäßig mit Deckel ausgeliefert. Mit dem angebotenen Zubehör können individuelle Entnahmemöglichkeiten an den Behälter geschaffen werden.

Auf den Behältern ist eine Füllstandstabelle zum Ablesen des aktuellen Füllvolumens integriert.

### ■ Aufstellbedingungen

Die Roth Regentonnen Maxi benötigen eine plane verdichtete Aufstellfläche. Es ist sicherzustellen, dass sich darauf keine spitzen oder scharfkantigen Steine oder ähnliches befinden, welche das Material beschädigen können.

Für die Frostperiode wird empfohlen, die Behälter zu entleeren und außer Betrieb zu setzen. Die Befüllung der Behälter kann mittels der im Zubehör erhältlichen Filtersammler oder Fallrohrfilter erfolgen. Hierzu bieten wir optional das Anschlusset 32 mm mit integriertem Handbohrer an.

Bei waagerechten Anschluss wird somit automatisch die Möglichkeit eines maximalen Füllstandes geschaffen.

### Roth Regentonne Maxi

Ausführung	Maße Behälter [mm] L x B x H	Gewicht [kg]	Material-Nr.
Regentonne Maxi 500 Liter	985 x 760 x 1120 mm	14 kg	1135007893
Regentonne Maxi 1000 Liter	1210 x 1025 x 1300 mm	21 kg	1135007894
Regentonne Maxi 1500 Liter	1510 x 1240 x 1350 mm	32 kg	1135007895
Regentonne Maxi 2000 Liter	1570 x 1300 x 1560 mm	42 kg	1135007896
Regentonne Maxi 3000 Liter	1850 x 1625 x 1530 mm	53 kg	1135007897

# Zubehör für Roth Regentonne Maxi



### Fallrohrfilter – Kunststoff

Für oberirdische Speicher. Adapter und Reduktionen für Fallrohre (80-100 mm Ø). Anschlussstutzen DN 50 für Dachflächen bis 80 m<sup>2</sup>. Maschenweite 0,55 mm.

■ grau  
Mat.-Nr. 1135006660

■ braun  
Mat.-Nr. 1135006661



### Fallrohrfilter – Metall

Filtert und sammelt Regenwasser für oberirdische Speicher. Zum Einbau in Fallrohre DN 100. Maschenweite 0,315 mm.

■ Fallrohrfilter Titanzink  
Mat.-Nr. 1135006662

■ Fallrohrfilter Kupfer  
Mat.-Nr. 1135006663



### Anschlussset 32 mm / Designspeicher Regentonne Maxi

Mat.-Nr. 1135007489



### Entnahmehahn 1" Regentonne Maxi

Zum Anschluss an der unteren Bohrfläche des Behälters.

Mat.-Nr. 1135007899



### Filtersammler Easy Fix Komfort

Zum einfachen Einbau in vorhandenen Fallrohren DN 80-100 inklusive allem benötigten Montagematerial. Inklusive Anschlussschlauch DN 32.

Mat.-Nr. 1135007652



### Tauchpumpe

Mehrstufige mediumgekühlte Tauchpumpe mit integriertem Druckschalter. max. Fördermenge 3,6 m<sup>3</sup>/h, max. Druck 3,6 bar, Anschluss Druckseite 1" IG, Länge Anschlusskabel 15 m.

Mat.-Nr. 1135006061



### Spezialdichtung

Zur Herstellung zusätzlicher Anschlüsse an Roth Regenwasserspeichern.

■ Spezialdichtung DN 50  
Erforderliche Bohrung 54 mm.

Mat.-Nr. 1135005454



### Spezialdichtung

Zur Herstellung zusätzlicher Anschlüsse an Roth Regenwasserspeichern.

■ Spezialdichtung DN 100  
Erforderliche Bohrung 118 mm.

Mat.-Nr. 1135005455