

Mall-Garten-Paket Fontana Reto Family

- Regenspeicher C35/45 (B45) mit integriertem Gartenfilter
- Begehbare Schachtabdeckung Klasse A 15
- Integrierte Schwimmerdrossel
- Tauchmotorpumpe mit integriertem Schaltautomat
- Anschlussset: Druckschlauch (4m Länge), Frostsicherung, Verbindungsteile und Revisionsset
- Fracht mit dem hydraulischen LKW-Kran in die vorbereitete Baugrube
- **Max. anschließbare Dachfläche = 100 m²**
- **Filterfeinheit 1,0 mm**
- **Optional: Entnahmestelle Fontana S, M, L, P**
- **Optional: Schlauch für Druckleitung**



Film: Einbau und Montage des Mall-Gartensets Fontana

Bestell- Nummer	Innen-Ø ID mm	Nennvolumen (DIN 1989-3) m ³	Gesamttiefe GT mm	Schwerstes Einzelgewicht kg	Gesamt- gewicht kg
Reto F Fontana 3200 ¹⁾	2000	3,2	1750	3.920	4.020
Reto F Fontana 3900 ¹⁾	2000	3,9	2000	4.320	4.420
Reto F Fontana 4700 ¹⁾	2000	4,7	2250	4.730	4.830
Reto F Fontana 5800 ¹⁾	2000	5,8	2600	5.290	5.390
Reto F Fontana 6500	2000	6,5	2800	4.320	5.720
Reto F Fontana 7000	2000	7,0	3000	4.650	6.040
Reto F Fontana 7600 ¹⁾	2500	7,6	2300	6.750	6.830
Reto F Fontana 8000	2000	8,0	3300	5.130	6.530
Reto F Fontana 9100 ¹⁾	2500	9,1	2600	7.350	7.430
Reto F Fontana 11000	2500	11,0	3000	6.050	8.230
Reto F Fontana 12500	2500	12,5	3300	6.650	8.830

¹⁾ Mit werkseitig vormontiertem Konus ²⁾ Behälter bis zu 7,5 Tonnen als schwerstes Einzelgewicht können mit dem Kranfahrzeug in die vorbereitete Baugrube abgeladen werden (abhängig von Ausladungsweite)

Entnahmestelle (siehe Seite 18)

Bestell-Nummer

- 702003 **Fontana S** mit ebenerdiger Entnahme, PE grün inklusive Anschlüsse
- 705801 **Fontana M** mit Entnahmestelle in Abdeckung integriert, Rahmen mit Einfassung
- 702004 **Fontana L** Entnahmestelle Gartensäule, aus Edelstahl mit Hahn
- 705827 **Fontana P** pulverbeschichtete Alu-Säule mit 2 verchromten Wasserhähnen

Schlauch für Druckleitung

- Zur Herstellung der Druckleitung zwischen Regenspeicher und Entnahmestelle. Leerrohrverlegung bauseits (entfällt bei Fontana M)

Bestell-Nummer

418697 10 m PVC Schlauch, weiß, 25 x 4 mm

Die Festlegung des geeigneten Rückhaltevolumens richtet sich nach:

- Bemessungsregenspende
- Anzuschließender Dachfläche mit Abflussbeiwert
- Zulässigem Drosselabfluss (einstellbar von 0,1 bis 3,0 l/s)

Bestell-Nummer

- ORW001 Schachtabdeckung PKW befahrbar (Klasse B 125)
- ORW002 Schachtabdeckung LKW befahrbar (Klasse D 400)
- ORW028 Option Kleintierschutz für Ablaufgarnitur
- ORW029 Option Einbausatz Reto Rückstauschutz DN 100
- ORW030 Option Einbausatz Reto Rückstauschutz DN 150

