

Zbiorniki podziemne do wody deszczowej

od 1470 do 20000 litrów



Zbiorniki na wodę deszczową

białe i czarne



2400 l GARDEN



3500 l GARDEN



1470 l



2000 l



2500 l



3750 l



5250 l



6250 l



7500 l



10000 l

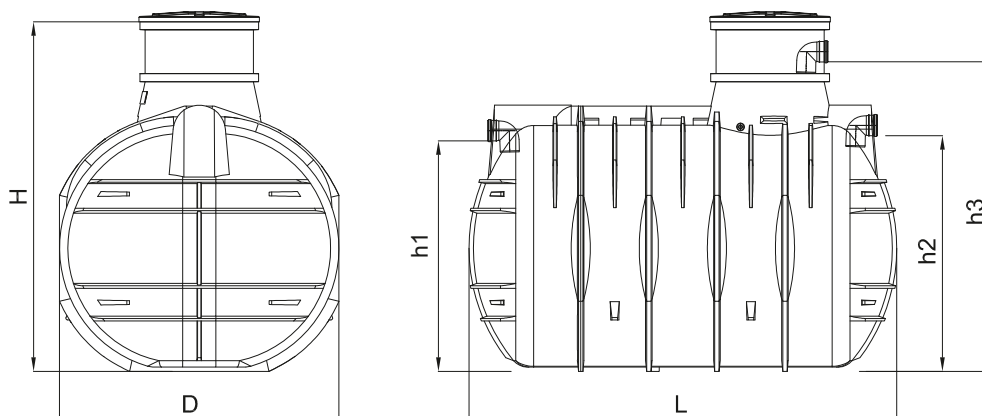


13500 l



20000 l

Wymiary podstawowe



Zbiorniki na wodę deszczową bez filtra

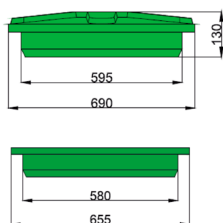
Pojemność zbiornika [l]	Średnica doływu [mm]	Wysokość doływu [mm]	Średnica odpływu [mm]	Wysokość odpływu [mm]	Wysokość całkowita H [mm]	Długość L [mm]	Szerokość D [mm]
1470	160	h1/1270	110	h2/1240	1960	1356	1240
2000	160	h1/1270	110	h2/1240	1960	1756	1240
2500	160	h1/1270	110	h2/1240	1960	2156	1240
3750	160	h1/1300	110	h2/1270	2000	2450	1600
5250	160	h1/1550	110	h2/1520	2250	2500	1825
6250	160	h1/1560	110	h2/1530	2280	2800	1860
7500	160	h3/2260	110	h2/1900	2640	2770	2100
10000	160	h3/2260	110	h2/1900	2640	3520	2100
13500	160	h3/2260	110	h2/1900	2640	4550	2100
20000	160	h3/2880	110	h2/2510	3380	4530	2450
2400 GARDEN	160	h3/940	110	h2/910	1410	2745	1200
3500 GARDEN	160	h3/1150	110	h2/1010	1610	3100	1220

Zbiorniki na wodę deszczową z filtrem

Pojemność zbiornika [l]	Średnica doływu [mm]	Wysokość doływu [mm]	Średnica odpływu [mm]	Wysokość odpływu [mm]	Wysokość całkowita H [mm]	Długość L [mm]	Szerokość D [mm]
1470	110	h3/1720	110	h1/1320	1960	1356	1240
2000	110	h3/1720	110	h1/1320	1960	1756	1240
2500	110	h3/1720	110	h1/1320	1960	2156	1240
3750	110	h3/1770	110	h1/1350	2000	2450	1600
5250	110	h3/2020	110	h1/1600	2250	2500	1825
6250	110	h3/2040	110	h1/1610	2280	2800	1860
7500	110	h3/2260	110	h1/1900	2640	2770	2100

Akcesoria dodatkowe

Nadbudowy stałe i teleskopowe



Pokrywa podstawowa

Standardowa pokrywa wężu oczyszczalni, przepompowni lub separatora dostępna w kolorze zielonym lub czarnym

Pokrywa PREMIUM

Charakteryzuje się nowoczesnym wyglądem dzięki płaskiej konstrukcji, oraz zwiększoną wytrzymałością na obciążenie

Pokrywa KAMELEON

Dzięki specjalnemu zagłębieniu pozwala ona na dostosowanie pokrywy do otoczenia, m.in. trawy, kamieni, kory itp. oraz ułatwia koszenie trawnika.

TOP MULTI-TECH

Wielostopniowa pompa zatapialna

Automatyczne włączanie i wyłączenie



Dane wydajnościowe

Wydajność do **120 l/min** (7,2 m³/h)

Wysokość podnoszenia **42 m**

Ciśnienie załączania: **1,5 bar**

Zastosowanie

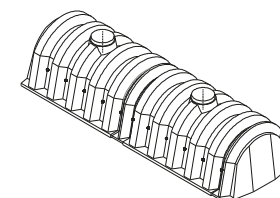
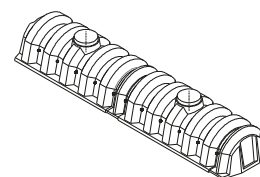
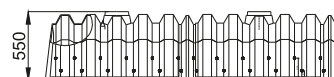
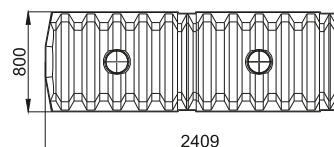
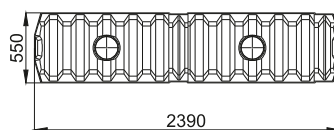
Pompy TOP MULTI-TECH są zalecane do pompowania czystej wody i cieczy, które nie są chemicznie agresywne dla materiałów, z których wykonana jest pompa.

Ze względu na swoją wysoką wydajność i niezawodność nadają się do wykorzystania w zastosowaniach takich jak zaopatrzenie w wodę ze zbiorników, studzienek lub stosunkowo głębokich studni, do pobierania wody deszczowej ze zbiorników do ogrodów wodnych lub do stosowania w systemach nawadniających itp.

Wewnętrzne urządzenie elektroniczne automatycznie uruchamia lub zatrzymuje pompę po otwarciu lub zamknięciu zaworu.

Tunele rozszczajające

Drenaż tunelowy idealnie nadaje się do rozsączania nadmiaru wody deszczowej na terenie działki. Do głównych korzyści zastosowania tuneli rozszczajających należy nieskomplikowany i szybki montaż, możliwość łączenia modułów w ciągi o dowolnej długości, lekka konstrukcja oraz możliwość budowy podziemnego systemu, dzięki któremu racjonalnie zagospodarujemy teren.



Studnia chłonna 850 l

