

Zbiornik podziemny F-Line



Dane techniczne

Pojemność zbiornika: **nie**
Gwarancja producenta: **REWATEC**
Posadowienie w wodach gruntowych: **Tak**
Najazd ruchem osobowym (warunkowy): **Tak**
Najazd ruchem ciężarowym (warunkowy): **Nie**
Montaż w gruntach nieprzepuszczalnych: **Tak**

Zbiornik na deszczówkę F-Line - podziemny, spłaszczony - (od 1500 l do 7500 L)

F-Line to specjalnej konstrukcji, spłaszczony zbiornik na wody opadowe. Dzięki swojej specyficznej budowie wymaga on mniejszej ilości prac ziemnych oraz **może być częściowo posadowiony w wodach gruntowych** ! Przy zastosowaniu odpowiednich akcesoriów, istnieje możliwość dostosowania go do ruchu pojazdów osobowych nad zbiornikiem. Gwarancja na zbiornik to aż 25 lat !

Uwaga!

Wszystkie zbiorniki na wodę deszczową są wysyłane z centralnego magazynu w Poznaniu . Towar, ze względu na duże gabaryty jest dostarczany bezpośrednio do klienta - nie ma możliwości odbioru osobistego w Michałowicach!
[Patrz koszty transportu](#)

CHARAKTERYSTYKA ZBIORNIKÓW

- pełna wodoszczelność
- **możliwość posadowienia w wodach gruntowych:**
 - w gruncie przepuszczalnym: woda może sięgać góry zbiornika - z wyłączeniem studzienki włączowej
 - w gruncie ciężkim (gliniastym) - woda nie może sięgać wyżej niż 25 cm ponad dnem zbiornika
- nie wymaga głębokiego posadowienia w gruncie - ogranicza prace ziemne
- wykonanie z polietylenu wysokiej gęstości
- **25-letnia gwarancja na zbiornik**
- możliwość dostosowania do poruszania się nad nim samochodów osobowych oraz ciężarowych

Warianty

MODEL ZBIORNIKA	POJEMNOŚĆ	MAKSYMALNE PRZYKRYCIE GRUNTEM	WYSYŁKA	CENA
F-LINE 1500 L	1,5 m ³	1,1 m	3-5 dni	4097.13 zł
F-LiNE 3000 L	3,0 m ³	1,1 m	3-5 dni	6820.49 zł
F-LiNE 5000 L	5,0 m ³	1,5 m	3-5 dni	9986.37 zł
F-LiNE 7500 L	7,5 m ³	1,5 m	3-5 dni	12827.67 zł

Wymiary zbiornika F-LINE

Seria zbiorników F-Line

pojemność ¹⁾ [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	wysokość niecki [mm]	dopływ / przelew ⁴⁾ [mm]	właz rewizyjny	złącza ⁵⁾	waga [kg]
1500	2400	1200	650	880	100	250 / 305	DN 600	3 DN 100	80
3000	2400	2400	650	880	100	250 / 305	DN 600	3 DN 100	160
5000	2960	2220	920	1215	100	250 / 305	DN 600	3 DN 100	250
7500	3340	2310	1125	1260	brak	145 / 195	DN 600	3 DN 100	310

¹⁾ Wysokość od najniższego punktu zbiornika od dna rury odpływowej.

²⁾ Wysokość wraz z nadbudową o wysokości 450 mm.

³⁾ Zbiorniki wyposażone w króćce spawane Ø 110 mm do ich połączenia.

⁴⁾ Górna krawędź kołnierza pod rurę wznoszącą do poziomu rury dopływowej.

⁵⁾ Możliwość wykonania innych – na zamówienie.

⁶⁾ W zależności od różnic w wysokościach połączeń, pojemność użytkowa może się różnić o ok. 10% pojemności nominalnej.

⁷⁾ Tolerancja wymiaru +/- 20 mm

⁸⁾ Wysokość zbiornika wraz z nadbudową i pokrywą

⁹⁾ Wysokość od najwyższego punktu zbiornika do osi rury dopływowej/odpływowej