

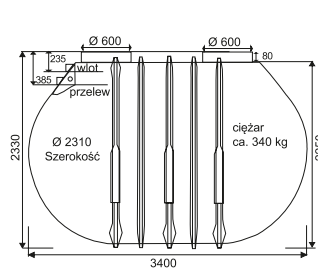
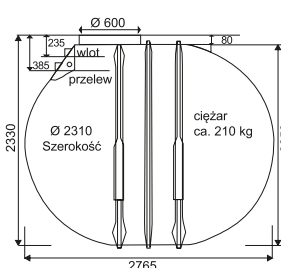
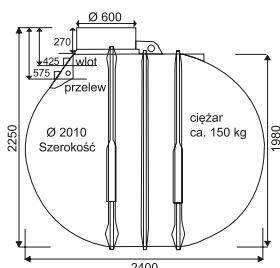
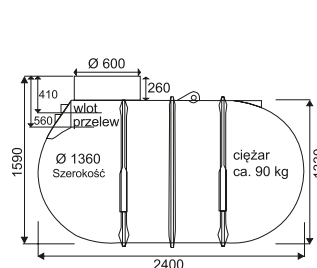
ZBIORNIKI BLUELINE II

NAJWYŻSZA JAKOŚĆ ODPOWIADAJĄCA WSZELKIM WYMAGANIOM.

Rewatec®

Korzyści dla Ciebie

- Wielkości zbiorników 2600 – 10000 litrów
- Brak szwów, połączeń czy zgrzewów – 100%-owa wodoszczelność
- Niewielki ciężar, prosty montaż
- Łatwe zasypywanie i zagęszczanie piaskiem, żwirem lub urobkiem z wykopu
- Możliwość najazdu (wg zasad z instrukcji montażu) ciężarówką (klasa obciążenia SLW 30), maksymalne obciążenie na oś 11,5 t
- Możliwość posadowienia w wodzie gruntowej do 1/3 wysokości zbiornika
- 25 lat gwarancji



Podstawowe parametry techniczne zbiorników BlueLine II

objętość [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	dopływ / przelew* [mm]	właz rewizyjny	złącza	ciężar [kg]
2600*	2400	1360	1330	1590	410 / 560	DN 600	3 DN 100	90
5200*	2400	2010	1980	2250	425 / 575	DN 600	3 DN 100	150
7600*	2765	2310	2250	2330	235 / 385	DN 600	3 DN 100	220
10000*	3400	2310	2250	2330	235 / 385	DN 600	3 DN 100	340

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

** Górna krawędź kołnierza pod rurę wznoszącą do poziomu rury dopływowej.