

## Zbiornik podziemny NEO



### Dane techniczne

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

## Zbiornik na deszczówkę NEO - podziemny - ( od 1500 do 50 000\* L)

Zbiorniki podziemne NEO, niemieckiej firmy REWATEC, przeznaczone są do magazynowania wody deszczowej.

Wysoka jakość zapewnia użytkowanie przez lata! Producent daje na swoje zbiorniki aż **35 lat gwarancji!**  
Dzięki specjalnej budowie - wzorowanej na muszli nautilusa - posiada najwyższą na rynku wytrzymałość konstrukcji.

Zbiorniki NEO występują zarówno w małych pojemnościach - i znajdują zastosowanie przy domach jednorodzinnych, jak w pojemnościach dużych - przeznaczonych do zbierania wody deszczowej **przy obiektach przemysłowych, biurowcach, magazynach !**

### CHARKATERYSTYKA ZBIORNIKÓW

- 35 lat gwarancji
- Ułatwiony transport i montaż - dzięki najlepszemu stosunkowi wagi do wytrzymałości
- Wystarczy niewielka głębokość wykopu do posadowienia zbiornika w gruncie
- Możliwie wykonanie naziomu - aż do 1,5 m, bez specjalnych zabiegów montażowych
- Przy odpowiednim wyposażeniu, możliwość ruchu kołowego nad zbiornikiem
- Wykonanie bez szwów i zgrzewów
- **Możliwość posadowienia w wodach gruntowych:**
  - Maksymalnie do połowy korpusu zbiornika
- Posiada certyfikat ITB

## Warianty

MODEL ZBIORNIKA	POJEMNOŚĆ	MAKSYMALNE PRZYKRYCIE GRUNTEM	WYSYŁKA	CENA
NEO 1500 L	1,5 m3	1,5 m	Na zamówienie	<b>3785.94 zł</b>
NEO 3000 L	3,0 m3	1,5 m	3-5 dni	<b>6084.81 zł</b>
NEO 5000 L	5,0 m3	1,5 m	3-5 dni	<b>8916.59 zł</b>
NEO 7100 L	7,0 m3	1,5 m	Na zamówienie	<b>12286.47 zł</b>
NEO 10000 L	10,0 m3	1,5 m	Na zamówienie	<b>19108.05 zł</b>
NEO 13000 L	13,0 m3	1,5 m	Na zamówienie	<b>23044.05 zł</b>
NEO 15000 L	15,0 m3	1,5 m	Na zamówienie	<b>25411.80 zł</b>
NEO 20000 L	20,0 m3	1,5 m	Na zamówienie	
NEO 25000 L	25,0 m3	1,5 m	Na zamówienie	

## Wymiary zbiornika NEO

### Seria zbiorników NEO/NEO X-Line

pojemność <sup>1)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	dopływ /przelew <sup>4)</sup> [mm]	właz rewizyjny	złącza <sup>5)</sup>	waga kg]
1500	1920	1920	810	810	225 / 275	DN 600	3 DN 100	50/80
3000	2340	2340	1050	1180	220 / 270	DN 600	3 DN 100	110/180
5000	3400	2320	1120	1245	240 / 290	DN 600	3 DN 100	170/270
7100	3370	2350	1260	1460	240 / 280	DN 600	3 DN 100	290/460
10000	5420	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600	3 DN 100	340/540
13000	7200	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100	450/720
15000	8020	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	510/810
20000	10620	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	660/1080
25000	13220	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	850/1350
30000	15820	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1020/1620
35000	18420	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1190/1890
40000	21020	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1360/2160
45000	23620	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1530/2430
50000	26220	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1700/2700

<sup>1)</sup> Wysokość od najniższego punktu zbiornika od dna rury odpływowej.

<sup>2)</sup> Wysokość wraz z nadbudową o wysokości 450 mm.

<sup>3)</sup> Zbiorniki wyposażone w króćce spawane Ø 110 mm do ich połączenia.

<sup>4)</sup> Górna krawędź kołnierza pod rurę wznoszącą do poziomu rury dopływowej.

<sup>5)</sup> Możliwość wykonania innych – na zamówienie.

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

<sup>7)</sup> Tolerancja wymiaru +/- 20 mm

<sup>8)</sup> Wysokość zbiornika wraz z nadbudową i pokrywą

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