

Link do produktu: <https://aquatik.eu/zbiornik-100l-do-co-naczynie-wzbiorcze-ibo-basic-p-1418.html>



## Zbiornik 100L do CO naczynie wzbiorcze IBO BASIC

Cena **409,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

Numer katalogowy **ZBIORCO100LBASIC**

Kod EAN **5903887246187**

Producent **IBO Dambat**

### Opis produktu

## Zbiornik wyrównawczy do CO IBO BASIC 100 L



#### Zbiornik:

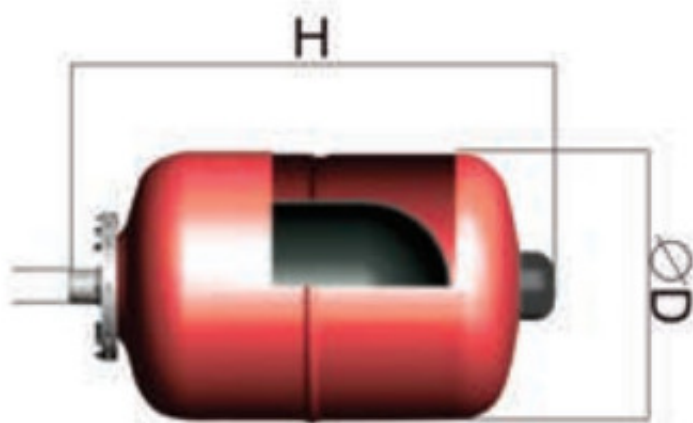
- Pojemność 100 l,
- Temp. robocza 0- 100°C,
- Króciec 1",
- Waga 11,4 kg,
- Max ciśnienie robocze 8 bar,
- Max ciśnienie 12 bar,
- Ciśnienie wstępne 1,5 bar,
- Wymiary (Szer/Wys) 45 / 89 cm

Naczynie przeponowe IBO BASIC do stosowania w układach grzewczych i solarnych w celu utrzymania oraz wyrównywania w nich ciśnienia, którego zmiany wynikają ze wzrostu objętości czynnika oraz temperatury.

Główną funkcją zbiornika jest zapobieganie nadmiernemu wzrostowi ciśnienia w zamkniętych instalacjach.

W środku stalowego zbiornika znajdują się wymienna włoska membrana – EPDM (syntetyczny kauczuk) charakteryzującą się dużą wytrzymałością na rozciąganie oraz odpornością na działanie wysokich temperatur, oddzielająca ciecz od przestrzeni zajętej przez powietrze.

Zbiornik wyposażono w zawór regulujący ciśnienie wewnętrzne oraz wymienną flanszę, wykonaną ze stali ocynkowanej o średnicy króćca przyłączeniowego 1”.



Zbiornik przeznaczony do instalacji w których zawartość glikolu nie przekracza 50%.

Naczynia wiszące: 8L / 12L / 19L / 24L

Naczynia stojące: 36L / 50L / 80L / 100L

Model	Temperatura robocza (°C)	Maks. ciśnienie robocze (bar)	Maks. ciśnienie (bar)	Ciśnienie wstępne (bar)	Przyłącze (cale)	Ø D (mm)	Wymiar H (cm)
C.O. BASIC 5	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	200	300
C.O. BASIC 8	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	220	320
C.O. BASIC 12	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	280	320
C.O. BASIC 19	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	280	400
C.O. BASIC 24	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	280	460
C.O. BASIC 36	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	350	620
C.O. BASIC 50	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	380	720
C.O. BASIC 80	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	450	760
C.O. BASIC 100	0 do 100	8	12	1,5 +/- 10%	¾	470	980

**ZAMÓW JUŻ TERAZ.**

---

Kolor zbiornika może być inny niż przedstawiony na zdjęciu