

---

Dane aktualne na dzień: 10-04-2025 04:19

Link do produktu: <https://aquatik.eu/hydrofor-ibo-mh-1300-inox-400v-zbiornik-gbh-150l-poziozny-p-888.html>



## Hydrofor IBO MH 1300 INOX 400V zbiornik GBH 150L poziomy

Cena	<b>1 597,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

Zestaw pompa MH 1300 INOX 400V  
+  
zbiornik GBH 150 litrów



## Skład zestawu

### Pompa - parametry:

- Moc silnika: 1300 W,
- Zasilanie: 400V,
- Pobór prądu: 6 A,
- Max. podnoszenie: 55 m,
- Max. wydajność: 100 l/min,
- Wymiary pompy (dł/wys/szer.): 43 x 15 x 18 cm,
- Zdolność ssania: 8 m,
- Króćce: 1"
- Waga: 13,5 kg,

### Zbiornik - parametry:

- Zbiornik przeponowy,
- Orientacja: poziomy,
- Pojemność: 150 L,
- Max ciśnienie pracy: 10 bar,
- Max ciśnienie testowe: 15 bar,
- Ciśnienie wstępne: 3 bar +/- 10%,
- Temp. robocza: od -10°C do +100°C,
- Króćce: 1",
- Wymiary (wys x szer x dł): 50 x 50 x 92 cm,
- waga: 28 kg,

### Osprzęt:

- Włącznik ciśnieniowy 1 szt.
- Wyjście pięciodrożne 1 szt.
- Manometr 1 szt.
- Wąż antywibracyjny 100cm: 1 szt.

Zestaw na bazie pompy MH 1300 INOX przeznaczony do pompowania czystej zimnej wody.

Zestaw pozwala utrzymać stałe ciśnienie wody.

Przeznaczony jest do domów jednorodzinnych, ogrodów, działek i małych gospodarstw rolnych.

Pompa ma wirnik ze stali nierdzewnej.

Dzięki cichej pracy, pompa nadaje bardzo dobrze do instalowania w domach mieszkalnych.

Zbiornik poziomy GBH IBO Italy z pogrubionej stali węglowej, pokryty specjalnym lakierem zapewniającym podwyższoną odporność na korozję. Zbiornik posiada wbudowany manometr. W środku jest przepona.

Materiały (pompy):

- Króciec ssący: żeliwo
- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: stal nierdzewna AISI 304
- Dyfuzor: noryl
- Konsola: żeliwo
- Dławica mechaniczna: ceramika / grafit /NBR



**ZAMÓW JUŻ TERAZ.**

---

Kolor zbiornika może być inny niż przedstawiony na zdjęciu