
Dane aktualne na dzień: 10-04-2025 10:22

Link do produktu: <https://aquatik.eu/hydrofor-mh-1800-zbiornik-gbh-150l-poziomy-ibo-p-979.html>



Hydrofor MH 1800 zbiornik GBH 150L poziomy IBO

Cena	1 781,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Zestaw pompa MH 3000 INOX
+
zbiornik GBH 150 litrów



Skład zestawu

Pompa - parametry:

- Moc silnika: 1800 W,
- Zasilanie: 230V~ /50Hz,
- Pobór prądu: 8,8 A,
- Max. podnoszenie: 76 m,
- Max. wydajność: 100 l/min,
- Max. temp. cieczy: 35°C,
- Max. temp. otoczenia: 40°C,
- Klasa ochrony: B,
- Tryb pracy: ciągły,
- Bezpieczeństwo: IP 44,
- Wymiary pompy (dł/wys/szer.): 48 x 18 x 20 cm,
- Zdolność ssania: 8 m,
- Króćce: 1 x 1",
- Waga: 17 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,
- Króciec: 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 1800 przeznaczony do pompowania czystej zimnej wody.

Zestaw pozwala utrzymać ciśnienie wody w ustalonym zakresie.

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

Pompa wytworzy ciśnienie max 7,6 bar.

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: noryl
- Dyfuzor: noryl
- Konsola: żeliwo
- Dławica mechaniczna: ceramika / grafit /NBR



ZAMÓW JUŻ TERAZ.

Kolor zbiornika może być inny niż przedstawiony na zdjęciu