

Link do produktu: <https://aquatik.eu/hydrofor-ibo-hp-1500-inox-zbiornik-50-inox-stal-nierdzewna-p-533.html>



Hydrofor IBO HP 1500 INOX zbiornik 50 INOX stal nierdzewna

Cena	1 839,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	HP1500INOX50LINOX
Producent	IBO Dambat

Opis produktu

Pompa hydroforowa IBO HP 1500 INOX + zbiornik przeponowy 50L INOX



Skład zestawu

Pompa - parametry:

- Moc silnika: 1500 W,
- Zasilanie: 230V~ /50Hz,
- Pobór prądu: 9,6 A,
- Max. podnoszenie: 62 m,
- Max. wydajność: 110 l/min ,
- Zdolność ssania do 8 m,
- Króćce: 1" x 1".

Zbiornik - parametry:

- Zbiornik przeponowy
- Kod producenta: typ 50,
- Materiał: stal nierdzewna AISI 304.

Osprzęt:

-
- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Wyłącznik ciśnieniowy 1szt.• Wyjście pięciodrożne 1szt.• Manometr 1szt.• Wąż antywibracyjny 1szt. |
|--|

Wielostopniowa, samossąca, odśrodkowa pompa powierzchniowa, wytworzona w najwyższych standardach jakościowych materiałów i wykonania.

Pompa czystej wody o temperaturze do **70°C** z własnych ujęć oraz podnoszenia ciśnienia.

Korpus i wał pompy w części mającej kontakt z wodą zostały wykonane ze **stali nierdzewnej**.

Płaszcz i flansa zbiornika (pojemność ok. 50L) są wykonane ze **stali nierdzewnej**, co umożliwia montaż zbiornika w studniach i wilgotnych pomieszczeniach bez ryzyka przyspieszonej korozji.

Silnik wyposażono w zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu.

ZASTOSOWANIE:

Zaopatrywanie w wodę domów, domków letniskowych, działek i ogródków oraz nawadnianie. W połączeniu ze zbiornikami przepływowymi służą dla potrzeb budownictwa jedno- i wielorodzinnego jako hydrofony, w gospodarstwach rolnych oraz w przemyśle.



Wydajny, niezawodny hydrofor ze najwyższej jakości materiałów.

ZAMÓW JUŻ TERAZ.

HP1500 INOX

Wielostopniowa, samossąca, odśrodkowa pompa powierzchniowa, wytworzona w najwyższych standardach jakościowych co dotyczy użytych materiałów jak i wykonania. Pompa przeznaczona do pompowania czystej wody z własnych ujęć oraz podnoszenia ciśnienia. Korpus i wał pompy w części mającej kontakt z wodą zostały wykonane ze stali nierdzewnej (wykonanie INOX). Zaletą pomp HP jest możliwość pompowania wody o temperaturze do 70°C. Silnik pompy wyposażony został w zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu.



MAX. TEMP.
70°C



WYTRZYMAŁA
KONSTRUKCJA



DUŻE
PDNOSZENIE



KORPUS
INOX



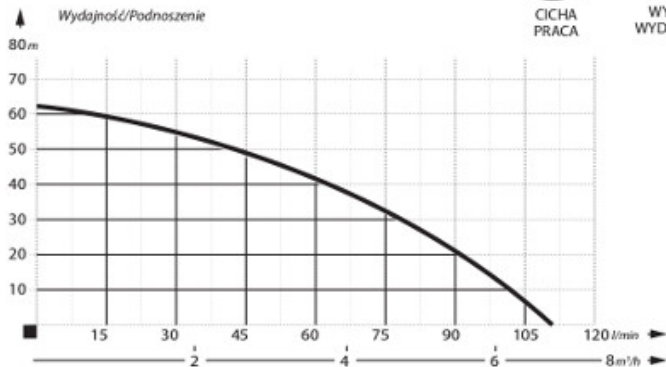
CICHA
PRACA



WYSOKA
WYDAJNOŚĆ



foto: HP1500 INOX



ZASTOSOWANIE:

Zaopatrzenie w wodę domów, domków letniskowych, działek i ogródków oraz nawadnianie. W połączeniu ze zbiornikami przeponowymi służą dla potrzeb budownictwa jedno- i wielorodzinnego jako hydrofony, w gospodarstwach rolnych oraz w przemyśle.

PARAMETRY

Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Zdolność ssania (m.)
62	110	1500	230	8
Pobór prądu (A)	Króćce (cale)	Wymiary dł/wys/szer (cm)		Waga (kg)
9,6	1 x 1	48/23/20		15,5