

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zatapialna-z-rozdrabniaczem-up-h-4000-400v-p-1693.html>



Pompa zatapialna z rozdrabniaczem UP-H 4000 (400V)

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Producent	IBO

Opis produktu

UP-H 4000 - pompa wyposażona została w dodatkową komorę w części hydraulicznej, zwiększającą maksymalne ciśnienie wytwarzane przez pompę.

UP-H posiadają wielokanałowy rozdrabniacz. Dodatkowo przyłączy zaopatrzone w gwintowany króciec przystosowany do podłączenia rurociągu lub szybkozłącza.

Pompy dostępne w wersji trójfazowej 400V ~ 3 / 50Hz. Pompy wyposażone zostały w zabezpieczenie przeciążeniowe na kablu.



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **400V (4,0 kW)**
- Wydajność maksymalna - **700 l/min (42 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **35 m (3,5 bar)**
- Króciec tłoczny - **3"**
- Waga - **55 kg**

Zastosowanie:

- Przeznaczone są do pracy w systemach kanalizacji ciśnieniowej
- pompowania ścieków z szamb przydomowych oraz odwadniania zalanych pomieszczeń, domów, garaży i lokali
- Oczyszczalnie ścieków

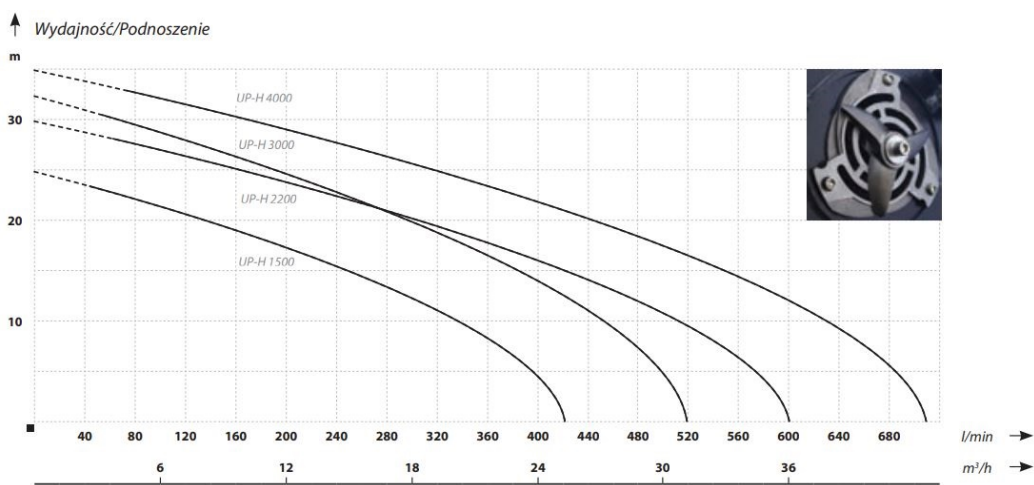
Warunki pracy:

- Maksymalna temperatura cieczy 40°C
- Maksymalna temperatura otoczenia 40°C
- Zabezpieczenie termiczne: tak
- Klasa izolacji F
- Tryb pracy – ciągły
- Bezpieczeństwo – IP68
- PH wody: 4-10
- Gęstość cieczy: 1.2x103kg/m3

Materiały:

- Obudowa silnika: stal nierdzewna AISI 304
- Korpus: żeliwo szare
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: żeliwo szare
- Dławica mechaniczna: ceramika/grafit/NBR
- Noże tnące: żeliwo szare/stal nierdzewna AISI 304
- Prędkość obrotowa silnika: 2850RMP
- Długość przewodu: 10 m

Nazwa	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (kW)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Krótce (cale)	Wymiary (mm)		Waga (kg)
							PODSTAWA	WYSOKOŚĆ	
UP-H 1500	25	420	1,5	230/400	3,5	2	260	520	25
UP-H 2200	32	520	2,2	400	4,7	2½	270	560	31
UP-H 3000	30	600	3,0	400	7,5	2½	385	650	50
UP-H 4000	35	700	4,0	400	11	3	385	650	55





[>>>więcej](#)