

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-mh-1300-inox-z-inwerterem-230v-p-1959.html>



## Pompa MH 1300 INOX z Inwerterem (230V)

Cena brutto	<b>2 193,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 782,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>OMNIGENA</b>

### Opis produktu



**MH 1300 INOX z Inwerterem** - Hydrofor zbudowany na bazie popularnej pompy hydroforowej MH 1300 INOX, to kompaktowe urządzenie służące do w pełni automatycznego zaopatrzenia w zimną, czystą wodę ze stałym ciśnieniem. Hydrofor ten może służyć do dostarczenia wody z ujęć studziennych lub innych źródeł do budynków mieszkalnych, gospodarczych lub obiektów działkowych. Znakomicie również spełni swoją rolę przy nawadnianiu.

**Pompe sygnowaną znakiem PREMIUM wyróżnia najwyższy standard wykonania przy użyciu najlepszych dostępnych na rynku materiałów.**



### Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 V (1,35 kW)**
- Wydajność maksymalna - **100 l/min (6 m<sup>3</sup>/h)**
- Wydajność podnoszenia max. - **55 m (5,5 bar)**
- Głębokość zasysania - **7 m**
- Temperatury wody max.- **35°C**
- Wejście ssące/tłoczne - **GW 1"x1"**
- Stopień ochrony - **IP 44 (pompa), IP 65 (inwerter)**
- Klasa izolacji - **B**
- Kabel zasilający - **1,4 mb**
- Waga - **19 kg**

## Cechy/zalety:

- Przemiennek częstotliwości,
- Sterowanie i zabezpieczenie elektroniczne,
- Utrzymywanie stałego ciśnienia w instalacji,
- Niskie zużycie energii elektrycznej w porównaniu z klasycznymi hydroforami,
- Łagodne włączanie oraz wyłączenie, co eliminuje uderzenia hydrauliczne,
- Automatyczne uruchamianie oraz samoczynne wyłączenie,
- Cicha praca.

## Wbudowane zabezpieczenia przed:

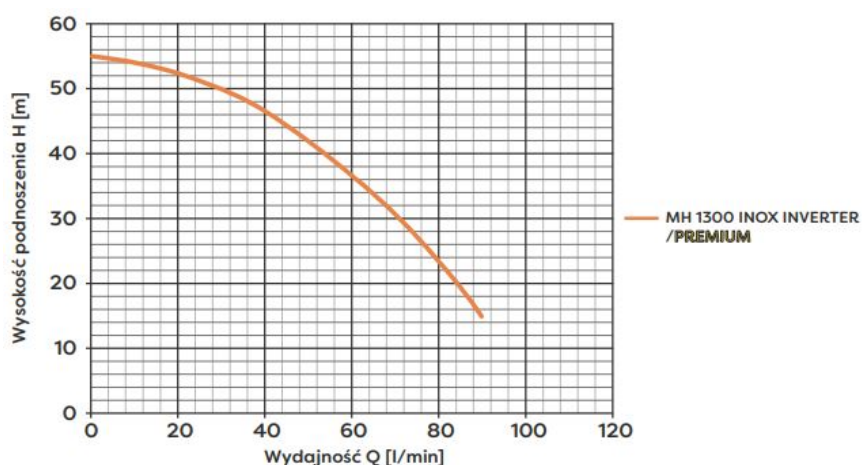
- Suchobiegiem,
- Zbyt wysokim ciśnieniem w instalacji wodnej,
- Przeciążeniem silnika,
- Przegrzaniem silnika,
- Zbyt wysokim lub zbyt niskim poziomem napięcia elektrycznego.

## Wykonanie materiałowe:

- Korpus ssący-tłoczny - **Żeliwo**,
- Konsola - **Żeliwo**,
- Wał pompy - **Stal nierdzewna**,
- Dławica mechaniczna - **Węgiel krzemu**,
- Wirniki - **Stal nierdzewna**.

## Tabele i wykresy parametrów

Model hydroforu	Q max Wydajność [l/min]	H max Wysokość podnoszenia [m]	P Moc silnika [kW]	U Napięcie [V]	I Prąd [A]	RP-Ø Wejście ssące/ Wyjście tłoczne [cal]	Wymiary opakowania [cm]	Waga z opak. [kg]
MH 1300 INOX INVERTER MH 1300 INOX INVERTER <b>PREMIUM</b>	100	55	1,35	230	6,1	GW 1"x1"	47x25x32	19
								18



>>>więcej



[więcej](#)