

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-z-falownikiem-aquilo-230-v-p-2349.html>

Pompa z falownikiem AQUILO (230 V)

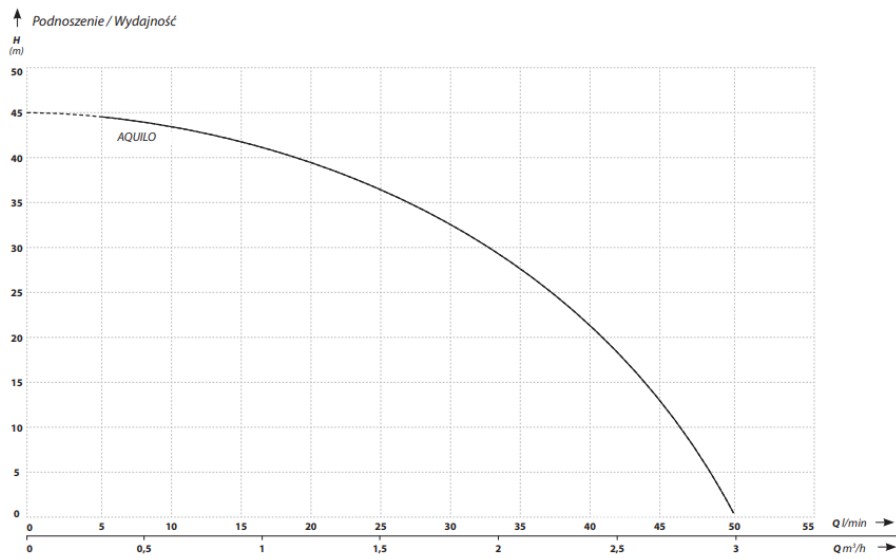
Cena brutto	844,00 zł
Cena netto	686,18 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	48 godzin
Kod EAN	5903887260855
Producent	IBO
Podnoszenie H	45 m
Wydajność Q	50 l/min

Opis produktu

Pompa domowa AQUILO to kompaktowe urządzenie z silnikiem 600 W i wbudowaną przetwornicą częstotliwości, przeznaczone do zaopatrywania w czystą wodę domów jednorodzinnych i lokali usługowych z własnych ujęć lub do podnoszenia ciśnienia z sieci wodociągowej, zapewniające wydajność 50 l/min, wysokość podnoszenia 45 m, stabilne ciśnienie oraz cichą, energooszczędną pracę w trybie ciągłym S1.

Kluczowe zalety konstrukcyjne:

- Płynna regulacja obrotów silnika, ograniczająca gwałtowne zmiany ciśnienia i uderzenia hydrauliczne, które mogłyby uszkodzić instalację.
- Wysoka sprawność energetyczna i niższe zużycie energii niż w tradycyjnych hydroforach dzięki pracy z przetwornicą częstotliwości.
- Niski poziom hałasu (do 50 dB), zapewniający wysoki komfort użytkowania w budynkach mieszkalnych i usługowych.
- Automatyczny start przy poborze wody i samoczynne zatrzymanie po jego zakończeniu, co eliminuje konieczność ręcznego sterowania urządzeniem.
- Stabilizacja ciśnienia z sieci – gdy ciśnienie zasilania jest wystarczające, pompa nie pracuje, a włącza się automatycznie przy spadku ciśnienia.
- Łatwy montaż i demontaż, niska waga umożliwiająca przenoszenie przez jedną osobę, co ułatwia użytkowanie w zastosowaniach czasowych.
- Wbudowany program zabezpieczający przed unieruchomieniem pompy długo nieużywanej, podłączonej do instalacji i zasilania.
- Czytelne wyświetlanie kodów błędów na sterowniku, wskaźniki trybu pracy na obudowie oraz sygnalizacja parametrów na panelu sterowania.
- Rozbudowany, wbudowany system zabezpieczeń chroniący urządzenie i instalację.



Dane techniczne:

- Podnoszenie: 45.0 m,
- Wydajność: 50.0 l/min.,
- Moc: 0.6 kW,
- Zasilanie: 165~240 V,
- Częstotliwość: 50 Hz,
- Pobór prądu: 4.3 A,
- Prędkość silnika: 4000 obr./min. ,
- Wymiary: 290 / 175 / 300 mm.
- Waga: 8.0 kg,