

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zatapialna-qbs-075-z-wirnikiem-vortex-0-55-kw-230-v-p-2311.html>



## Pompa zatapialna QBS 075 z wirnikiem Vortex (0,55 kW, 230 V)

Cena brutto	<b>1 994,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 621,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>5903887254069</b>
Producent	<b>I PRO</b>
Podnoszenie H	<b>9 m</b>
Wydajność Q	<b>234 l/min</b>

### Opis produktu

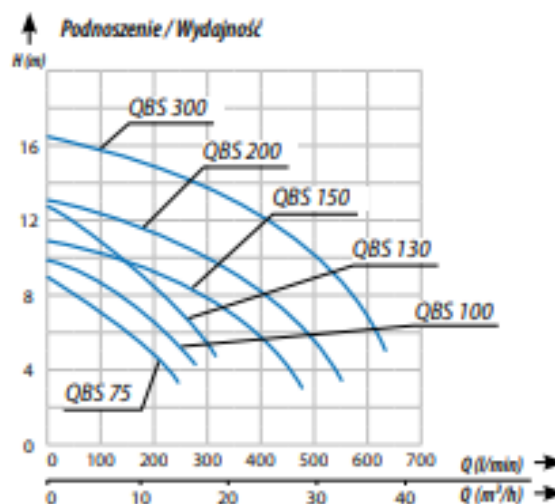
Seria nierdzewnych pomp **QBS 075** została stworzona z myślą o tłoczeniu ścieków bytowo-gospodarczych z domów, kamienic, małych wspólnot osiedlowych i niewielkich firm. Pełny 50 mm przelot swobodny pod wirnikiem typu **Vortex** sprawdza się doskonale przy współpracy z rurociągami tłocznymi od DN50 (PE63) w górę.

Wielopłatowy wirnik doskonale radzi sobie z resztkami jedzenia, kawałkami szmat, piaskiem czy wilgotnymi chusteczkami. Dzięki całkowicie wykonanej ze stali nierdzewnej konstrukcji, pompy świetnie znoszą agresywne środowisko ścieków.

W zależności od potrzeb instalacyjnych pompy oferowane są w dwóch wersjach konstrukcyjnych: z wylotem gwintowanym GW2" (QBS) oraz z kołnierzem DN50 (QBS F).

### Cechy

- Obudowa ze stali nierdzewnej AISI 304
- Wbudowany wyłącznik pływakowy (dla 230 V)
- Wirnik Vortex z przelotem swobodnym 50 mm
- Podwójne uszczelnienie mechaniczne w komorze olejowej
- Przyłącze boczne GW2" lub kołnierz DN50



- Stojak i mała waga zapewniają dużą mobilność

---

## Dane techniczne

- Podnoszenie: 9.0 m,
- Wydajność: 234.0 l/min.,
- Zdolność ssania: m,
- Moc: 0.55 kW,
- Zasilanie: 1~230 V,
- Częstotliwość: 50 Hz,
- Pobór prądu: 3.8 A,
- Prędkość silnika: 2850 obr./min. ,
- Wymiary: 420/172/205 mm
- Waga: 9.2 kg,