

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zatapialna-qbs-25-8-1-5-1-5-kw-230v-p-2309.html>



## Pompa zatapialna QBS 25-8-1,5 (1,5 kW, 230V)

Cena brutto	<b>2 644,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 149,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>5903887257961</b>
Producent	<b>I PRO</b>
Podnoszenie H	<b>13,5 m</b>
Wydajność Q	<b>534 l/min</b>

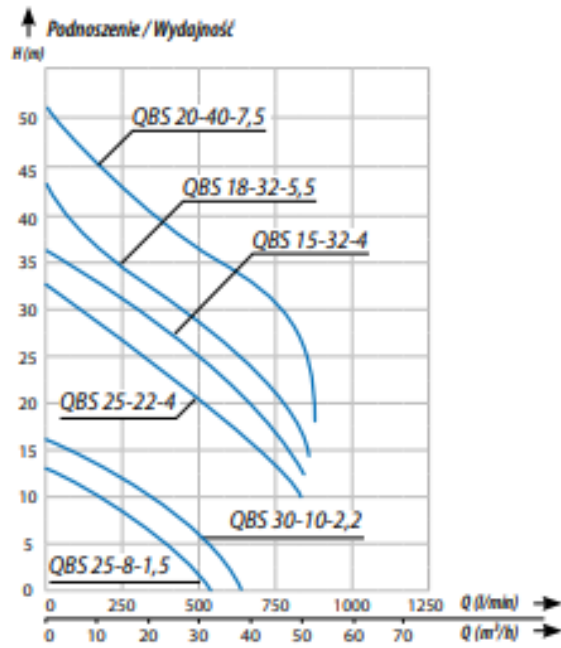
### Opis produktu

Pompa zatapialna I PRO QBS to mocna, pompa do pracy w pełnym zanurzeniu, przeznaczona do pompowania wody czystej i zanieczyszczonej w zastosowaniach domowych, rolniczych, przemysłowych i profesjonalnych, oferująca wysoki słup podnoszenia, dużą wydajność oraz 36-miesięczną gwarancję przy pracy w odpowiednich warunkach.

### Cechy

- Pompy zatapialne QBS I PRO są przeznaczone do pracy w pełnym zanurzeniu i pompowania wody czystej, deszczowej oraz lekko zanieczyszczonej (do 35°C).
- Dostępne są wersje jednofazowe 220-240 V oraz trójfazowe 380-415 V, z maksymalną głębokością zanurzenia do 5 m.
- Seria obejmuje wiele modeli o wydajności do 133 m<sup>3</sup>/h, wysokości podnoszenia do 51 m oraz mocy od 0,55 do 7,5 kW.
- Pompy mogą tłoczyć zanieczyszczenia o średnicy od 6 do 52 mm (zależnie od modelu), przy maks. zawartości części stałych do 10%.

### Dane techniczne



- Podnoszenie: 13.5 m,
- Wydajność: 534.0 l/min.,
- Zdolność ssania: m,
- Moc: 1.5 kW,
- Zasilanie: 1~230 V,
- Częstotliwość: 50 Hz,
- Pobór prądu: 9.2 A,
- Prędkość silnika: 2850 obr./min.
- Wymiary: 500/230/193 mm
- Waga: 19.5 kg,
- Maks. temperatura wody: 35°C
- Klasa izolacji: F
- Stopień ochrony: IP68
- Maks. głębokość zanurzenia: 5 m
- Średnica zanieczyszczeń: 6-52 mm
- Długość kabla zasilającego: 10 m