

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zanurzeniowa-zatapialna-z-rozdrabniaczem-wq-7-16-1-5-p-285.html>



Pompa zanurzeniowa zatapialna z rozdrabniaczem WQ 7-16-1,5

Cena brutto	950,00 zł
Cena netto	772,36 zł
Dostępność	Dostępny
Producent	OMNIGENA
Podnoszenie H	19,5 m
Rozdrabniacz	TAK
Wydajność Q	333 l/min

Opis produktu

Pompa wyposażona w rozdrabniacz, głównie zastosowanie znajduje przy opróżnianiu szamb oraz przy pompowaniu ścieków i gnojowicy. Posiada zabudowany wyłącznik pływakowy który zabezpiecza przed "suchobiegiem". Oraz umożliwia instalacje na stałe w zbiorniku, bez konieczności dozoru jej pracy. Pompa może być stosowana w gospodarstwach domowych, rzemiośle, gospodarstwach rolnych, ogrodnictwie, oczyszczalniach ścieków, opróżnianiu przydomowych zbiorników szambowych i wody deszczowej, odwadnianiu zalanych obiektów.

PARAMETRY TECHNICZNE

- maks.wydajność 333 L/min (19,98 m3/h)
- maks.wysokość podnoszenia 19.5 m. (1,95 bar)
- wykonanie pompy- żeliwo i stal nierdzewna.
- moc 1,5 kW 230V.
- rozdrabniacz.
- średnica króćca tłoczego 2"
- pompa wyposażona w pływak.
- maks.temp. pompowanego medium 35°C.
- waga 25 kg.
- gwarancja 24 miesiące.
- długość kabla 9,5mb

Charakterystyka pompy

