

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-omnigena-4h6-16d-400v-150lmin-h-90m-p-1215.html>



Pompa głębinowa Omnigena 4H6-16D 400V 150l/min h-90m

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Cena | 1 321,00 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Czas wysyłki | Na zamówienie |
| Numer katalogowy | 4H616D400 |
| Kod EAN | 5907761106925 |
| Producent | Omnigena |
| Wysokość podnoszenia max.(m) | 90 |
| Wydajność max.(l/min) | 150 |

Opis produktu

Pompy Omnigena typu 4H6 to odśrodkowe pompy głębinowe. Przeznaczone są do czerpania czystej, zimnej wody nie zawierającej elementów szlifujących i długowłóknistych.

Parametry:

- max wydajność - **150 L/min**
- max wysokość tłoczenia - **90 metrów**
- moc silnika - 1,5 kW - silnik Omnigena (Polska)
- zasilanie - 400 V
- max średnica pompy - 100 mm
- średnica króćca tłocznego - 2"
- Temperatura wody: max 35°C
- Stopień ochrony: IP 68
- Izolacja: klasa B
- Maksymalna liczba uruchomień: 20 x/godz.
- Instalacja: pionowa
- Przepływ chłodzący: min. 0,08 m/s
- Maksymalna głębokość zanurzenia: 30m

Zastosowanie:

- gospodarstwa domowe
- działki rekreacyjne
- ogrodnictwo
- rolnictwo

Budowa pompy:

- Korpus tłoczny: mosiądz
- Osłona kabla: stal nierdzewna
- Obudowa: stal nierdzewna
- Wałek pompy: stal nierdzewna
- Wirniki i dyfuzory: noryl
- Sito wlotowe: stal nierdzewna
- Sprzęgło: stal nierdzewna