

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-glebinowa-omnigena-4sd10-16-400v-p-11405.html>



## Pompa głębinowa Omnigena 4SD10-16 400V

Cena	<b>1 588,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>do 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4SD1016400</b>
Kod EAN	<b>5907761103474</b>
Producent	<b>Omnigena</b>
Wysokość podnoszenia max.(m)	<b>100</b>
Wydajność max.(l/min)	<b>380</b>

### Opis produktu

Pompy głębinowe typu 4SD przeznaczone są do czerpania czystej, zimnej wody z wierconych ujęć głębinowych, studni kręgowych oraz innych zbiorników wodnych. Przy studniach kręgowych i zbiornikach powinna być zastosowana rura osłonowa wymuszająca chłodzenie silnika. Pompa nie powinna pompować wody z częściami stałymi szlifującymi jednakże konstrukcja pomp 4SDM oraz 4SD dopuszcza tłoczenie wody z zawartością piasku max do 5%.

#### Parametry:

- max wydajność - **380 L/min**
- max wysokość tłoczenia - **100 metrów**
- moc silnika - 4,0 kW - silnik Omnigena (Polska)
- zasilanie - 400 V
- max średnica pompy - 99 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: 50m
- Długość przewodu elektrycznego dołączonego do silnika - **20m**
- Całkowita wysokość pompy: 1916 mm

#### 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



**TOMSAN**  
ul. Dębowa 4c  
96-300 Korytów A  
e-mail: [tomsan@tomsan.pl](mailto:tomsan@tomsan.pl)  
tel. 501-380-668

---