

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-wq-75-5-22-400v-p-1830.html>



Pompa zatapialna WQ 75-5-2.2 400V

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 1 650,00 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Czas wysyłki | do 3 dni |
| Numer katalogowy | WQ 75-5-2.2-400V |
| Kod EAN | 5907761101869 |
| Producent | Omnigena |

Opis produktu

WQ 75-5-2,2 to potężna pompa zatapialna o dużej wydajności do ścieków, gnojowicy, wody z obecnością zanieczyszczeń włóknistych, oraz czystej, zimnej wody.

Pompa ma bardzo szerokie zastosowanie, może być stosowana zarówno w rolnictwie, agroturystyce jak i przedsiębiorstwach komunalnych czy oczyszczalniach ścieków.

Pompa jest przystosowana do pracy ciągłej w trudnych warunkach. WQ 75-5-2,2 z powodzeniem może być stosowana jako pompa do szamba, odwodnienia rowów melioracyjnych i zbiorników ściekowych czy przepompowaniu wody ze stawu.

Dane techniczne:

Wydajność maksymalna [l/min] - 1350
Wysokość podnoszenia maksymalna [m] - 14
Moc silnika [kW] 2,2
Napięcie [V] - 400
Króciec tłoczny [mm] - 100
Długość kabla zasilającego [m] - 9,5
Wielkość zanieczyszczeń max. [mm] - 25
Temperatura wody maksymalna - 35 stC
Stopień ochrony - IP68
Głębokość zanurzenia maksymalna [m] - 10
Pozycja pracy - pionowa
Obudowa pompy - żeliwo
Wirnik - żeliwo
Sito wlotowe - żeliwo
Wieko pompy - żeliwo