

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-wq-50-qdfu530-professional-omnigena-230v-0-53kw-p-24073.html>



Pompa zatapialna WQ 50 QDFU530 Professional Omnigena 230V 0,53kW

Cena	949,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	5907761155299
Kod producenta	50QDFU530
Kod EAN	5907761155299
Producent	Omnigena

Opis produktu

Zatapialna pompa **WQ 50 QDFU 530 PROFESSIONAL** to niezawodne urządzenie, idealne do wypompowywania wody opadowej, rzecznej oraz technologicznej. Doskonale radzi sobie z wodą zanieczyszczoną elementami stałymi pochodzenia organicznego i mineralnego. Zaprojektowana z myślą o pracy w trudnych warunkach, doskonale sprawdza się przy odwadnianiu pomieszczeń i przestrzeni zewnętrznych.

Główne cechy produktu:

- Wysoka wydajność hydrauliczna: Zapewnia szybkie i efektywne wypompowywanie wody.
- Wzmocniony wirnik: O podwyższonej odporności na ścieranie, gwarantujący długą żywotność.
- Chłodzenie uzwojenia silnika: Silnik chłodzony przez opływającą wodę pozwala na wypompowywanie wody aż do poziomu górnej krawędzi kosza ssącego.
- Kompaktowe wymiary: Króciec tłoczny umieszczony na pokrywie górnej, co zredukowało wymiary zewnętrzne pompy.
- Elastyczność podłączenia: Przystosowana do współpracy z elastycznym wężem tłocznym lub rurą sztywną.
- Sterownik pływakowy: Automatyczne sterowanie pracą pompy w zależności od poziomu medium w źródle.
- Łatwa konserwacja: Prosty dostęp do elementów wymagających serwisowania.
- Termiczna ochrona silnika: Wbudowana w uzwojenie, zapewniająca dodatkowe bezpieczeństwo.
- Mocna konstrukcja: Zapewnia niezawodność i trwałość w najtrudniejszych warunkach pracy.

Pompa **WQ 50 QDFU 530 PROFESSIONAL** jest idealnym rozwiązaniem do pompowania zimnej, słodkiej wody z zawartością piachu, błota, szlamu, osadów, a także wody ściekowej z kanalizacji zawierającej odpady organiczne. Sprawdza się zarówno w profesjonalnych zastosowaniach, jak i w domowych pracach odwadniających. Wybierz naszą pompę i ciesz się niezawodną i efektywną pracą w każdych warunkach.

Kup teraz i zapewnij sobie pewność działania w najtrudniejszych sytuacjach.

Parametry (dane producenta) :

wydajność max. - 250l/min
wysokość podnoszenia max. - 11m
napięcie zasilania - 230V
moc silnika - 0,53kW
króciec tłoczny/wąż - 2"/50mm
kabel zasilający - 6m
waga - 12 kg
temperatura wody maksymalna - 35°C
Stopień ochrony - IP 68
Głębokość zanurzenia maksymalna - 10m
Pozycja pracy - pion
średnica pompy - 185 mm
wysokość pompy - 305 mm



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A
e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668

Wykonanie materiałowe:

Obudowa silnika: stop aluminium

Wirnik: stal nierdzewna/kauczuk nitrylowy

Sito ssące: stal emaliowana

Dławice mechaniczne: węgiel krzemu-grafit/grafit-ceramika