

Link do produktu: <https://damga.com.pl/sp-16000-dirt-pompa-brudnej-wody-gwarancja-d2d-raty-0-p-1379.html>



## SP 16.000 Dirt Pompa brudnej wody GWARANCJA D2D, RATY 0%

Cena	<b>360,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>1.645-830.0</b>
Kod EAN	<b>4054278951683</b>

### Opis produktu

Zaprojektowana z myślą o dużej ilości wody: Pompa brudnej wody SP 16,000 Dirt z maksymalną wydajnością 16 000 l/godz. wydajnie wypompuje brudną wodę z cząsteczkami zanieczyszczeń o wielkości do 20 mm, z ogrodowego stawu albo zalanej piwnicy. W przypadku dużej ilości zanieczyszczeń, ochronę przed zatorami zapewnia opcjonalnie dostępny filtr wstępny. Pierścień uszczelniający wykorzystywany z gamie Professional wydłuża żywotność urządzenia. Pompa zanurzeniowa posiada włącznik pływakowy umożliwiający automatyczne włączanie i wyłączenie. Pływak jest również przymocowany do szyny i można go ustawić w pionie, co umożliwia pompowanie przy niskim poziomie wody w zbiorniku. W trybie ręcznym może nawet wypompować wodę do poziomu 25 mm. Szybkozłącze Quick Connect umożliwia szybkie i łatwe podłączenie węży 1", 1 1/4" i 1 1/2".

#### DANE TECHNICZNE

Znamionowa moc wejściowa	550 W
Maks. wydajność	
Temp. doprowadzanej wody	maks. 35 °C
Wysokość tłoczenia	8 m
Ciśnienie	maks. 0.8 bar
Średnica zanieczyszczeń	maks. 20 mm
Głębokość zanurzenia	maks. 7 m
Min. woda resztkowa, ręcznie	25 mm
Wysokość pozostającej wody	25 mm
Gwint przyłącza	G1 1/2
Gwint przyłącza po stronie ciśnieniowej	Gwint wewnętrzny G1/2
Kabel zasilający	10 m
Napięcie	230 - 240 V
Częstotliwość	50 Hz
Kolor	żółty
Waga bez akcesoriów	4.852 kg
Waga z opakowaniem	5.674 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	229 x 238 x 303 mm

#### WYPOSAŻENIE

- W trybie pracy automatycznej (auto) pompa uruchamia się automatycznie zależnie od poziomu wody
- Wygodny uchwyt do przenoszenia
- Ceramiczny pierścień uszczelniający.
- W trybie ręcznym pompa pozostaje cały czas włączona.
- Szybkozłącze Quick Connect
- Przyłącz węża, G1, 1", 1 1/4", 1 1/2"
- Pływak regulowany na wysokość
- Przełączanie pomiędzy trybem ręcznym / automatycznym, Możliwość regulacji wysokości pływaka