



# Pompa do wody brudnej Sterwins 1000DW-4 18000l/h 1000W

Indeks: 1500 Producent: STERWINS

Cena: 403.74 zł

## Opis

### Pompa do wody brudnej 18000 l/h 1000 W STERWINS 1000 DW-4

Pompa zatapialna STERWINS o wydajności 18 000 l/h przeznaczona do wypompowywania wody brudnej z zalanych i podtopionych terenów np. z piwnic i garaży. Wyposażona w przyłącze wielorozmiarowe - możesz podłączyć węże o różnej średnicy. Pompa posiada wygodny uchwyt do przenoszenia oraz przywiązania linki spustowej, dzięki czemu bezpiecznie opuścisz i zatopisz pompę do wody. Wyłącznik pływakowy automatycznie przerwie pracę pompy przy zbyt niskim poziomie wody, co zapobiegnie uszkodzeniu urządzenia. Dodatkowo korpus ze stali nierdzewnej jest odporny na korozję i uszkodzenia mechaniczne.

- **Moc maksymalna (w W)** 1000
- **Wydajność maksymalna (w l/h)** 16500
- **Głębokość zanurzenia (w m)** 7.0
- **Wysokość przetłaczania (w m)** 8.0
- **Maksymalne ciśnienie (w barach)** 0.8
- **Wbudowany pływak** Nie
- **Rozmiar pochłanianych cząsteczek (w mm)** 20
- **Temperatura maksymalna wody (w °C)** 35
- **Typ silnika** Elektryczny
- **Materiał wykonania** Stal nierdzewna
- **Materiał korpusu pompy** Stal nierdzewna
- **Materiał turbiny** Polipropylen
- **Średnica przyłącza rury przetłaczającej (w mm)** 0
- **Zalecana średnica rury (w mm)** 25/32/40
- **Długość przewodu zasilania (w m)** 10.0
- **Wysokość rozruchowa (w mm)** 135.0
- **Akcesoria w komplecie** złączka
- **Zastosowanie produktu** Do czystej i zanieczyszczonej wody
- **Wysokość wody reszkowej (w mm)** 33
- **Przepływ przy 2 m (w l/h)** 15000
- **Przepływ przy 4 m (w l/h)** 13000
- **Przepływ przy 6 m (w l/h)** 9000
- **Szerokość (w cm)** 18.5
- **Wysokość (w cm)** 36.0
- **Waga (w kg)** 1.18
- **Gwarancja (w latach)** 3

## Parametry

<b>Marka</b>	STERWINS
<b>Rodzaj pompy</b>	zatapialna
<b>Moc silnika</b>	1000
<b>Kod produktu</b>	82275966
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	7.7
<b>EAN</b>	3276000706137