



## + POMPA ZANURZENIOWA DO WODY BRUDNEJ 1100W SPP1100EB



SILNIK  
INDUKCYJNY



WYŁĄCZNIK  
PŁYWAKOWY



CZYSTA I BRUDNA  
WODA



G 1-1/4  
ŚREDNICA  
PRZYŁĄCZA

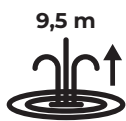


ZABEZPIECZENIE  
TERMICZNE



30 mm  
MAX

Ø CZĄSTEK  
STAŁYCH



9,5 m

MAKSYMALNA  
WYSOKOŚĆ  
PODNOŻENIA



16 000 l/h  
MAX

PRZEPŁYW



Pompa zanurzeniowa do wody brudnej Stalco Perfect SPP1100EB to wydajne urządzenie przeznaczone do odprowadzania wody czystej i brudnej w zastosowaniach domowych, ogrodowych oraz technicznych.

Silnik indukcyjny o mocy 1100 W zapewnia maksymalny przepływ 16000 l/h oraz wysokość podnoszenia 9,5 m, umożliwiając szybkie wypompowywanie wody z zalanych pomieszczeń, zbiorników, wykopów i studzienek. Maksymalna głębokość zanurzenia wynosi 7 m.

Pompa przystosowana jest do pracy z wodą brudną zawierającą zanieczyszczenia stałe o średnicy do 30 mm, a przyłączy G 1-1/4 zapewnia swobodny przepływ medium.

### Kluczową cechą modelu są wymienne podstawy robocze:

- podstawa do wody brudnej – cząstki do 30 mm
- podstawa do wody czystej – cząstki do 5 mm
- praca bez podstawy – zasysanie wody do poziomu ok. 1 mm

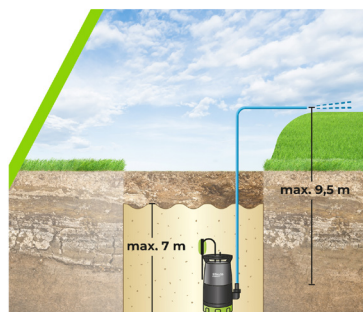
Wyłącznik pływakowy oraz zabezpieczenie termiczne zapewniają automatyczną i bezpieczną pracę urządzenia. Stopień ochrony IPX8 oraz przewód zasilający 10 m umożliwiają pracę pompy w pełnym zanurzeniu.

### Najważniejsze cechy urządzenia:

- Wyłącznik pływakowy i zabezpieczenie termiczne
- Wymienne podstawy robocze
- Obsługa zanieczyszczeń stałych do 30 mm (bez piasku)
- Silnik indukcyjny 1100 W
- Stopień ochrony IPX8

### Akcesoria w zestawie:

- 2x Wymienna podstawa



|                                | SPP1100EB   |
|--------------------------------|-------------|
| Indeks                         | S056198654  |
| Napięcie znamionowe            | 230V        |
| Moc znamionowa                 | 1100W       |
| Maks. przepływ                 | 16 000 l/h  |
| Maks. ciśnienie                | 0,9 bar     |
| Maks. wysokość podnoszenia     | 9,5 m       |
| Maks. głębokość zanurzenia     | 7 m         |
| Średnica przyłącza             | G 1-1/4     |
| Maks. średnica cząstek stałych | 30 mm       |
| Stopień ochrony                | IPX8        |
| Klasa ochronności              | I           |
| Długość przewodu zasilającego  | 10 m        |
| Wymiary (szer. × gł. × wys.)   | 17×23×33 cm |
| Waga                           | 5,1 kg      |

273,17 zł  
cena netto

335,99 zł  
cena brutto



ELEKTRONARZĘDZIA

Szczegółowe informacje znajdują się w karcie technicznej produktu oraz na stronie [www.stalco.pl](http://www.stalco.pl)