



+ POMPA ZANURZENIOWA DO WODY BRUDNEJ 500W SPP500EB



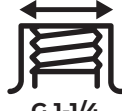
SILNIK
INDUKCYJNY



WYŁĄCZNIK
PŁYWAKOWY



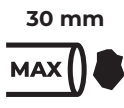
CZYSTA I BRUDNA
WODA



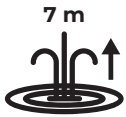
G 1-1/4
ŚREDNICA
PRZYŁĄCZA



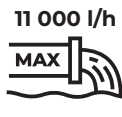
ZABEZPIECZENIE
TERMICZNE



Ø CZĄSTEK
STAŁYCH



MAKSYMALNA
WYSOKOŚĆ
PODNOŻENIA



PRZEPIŁYW

Pompa zanurzeniowa do wody brudnej Stalco Perfect SPP500EB to wydajne urządzenie przeznaczone do odprowadzania wody czystej i brudnej w zastosowaniach domowych, ogrodowych oraz technicznych.

Silnik indukcyjny o mocy 500 W zapewnia stabilną pracę i długą żywotność, a maksymalny przepływ 11000 l/h umożliwia szybkie wypompowywanie dużych ilości wody z zalanych pomieszczeń, wykopów, zbiorników, studzienek czy oczek wodnych. Maksymalna wysokość podnoszenia 7 m oraz dopuszczalna głębokość zanurzenia 7 m pozwalają na skuteczną pracę w różnych warunkach.

Pompa przystosowana jest do pracy z wodą brudną zawierającą zanieczyszczenia stałe o średnicy do 30 mm, a przyłącze G 1-1/4 zapewnia swobodny przepływ medium i ogranicza ryzyko zatykania przy typowych zanieczyszczeniach użytkowych.

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

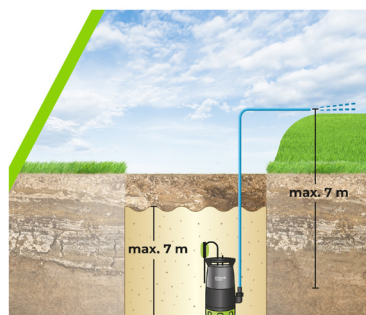
Wyłącznik pływakowy umożliwia automatyczną pracę pompy, a zabezpieczenie termiczne chroni silnik przed przegrzaniem. Stopień ochrony IPX8 potwierdza przystosowanie urządzenia do pracy w zanurzeniu. Przewód zasilający 10 m oraz waga 3,7 kg ułatwiają transport i instalację pompy.

Najważniejsze cechy urządzenia:

- Wymienne podstawy – jedna pompa do wody czystej i brudnej
- Obsługa zanieczyszczeń stałych do 30 mm (bez piasku i abrazyjnych mediów)
- Silnik indukcyjny 500 W – trwałość i stabilna praca
- Wyłącznik pływakowy i zabezpieczenie termiczne
- Stopień ochrony IPX8 – praca w pełnym zanurzeniu

Aksesoria w zestawie:

- 2x Wymienna podstawa



	SPP500EB
Indeks	S056198650
Napięcie znamionowe	230V
Moc znamionowa	500W
Maks. przepływ	11 000 l/h
Maks. ciśnienie	0,7 bar
Maks. wysokość podnoszenia	7 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.)	17×22×33 cm
Waga	3,7 kg

202,09 zł
cena netto

248,57 zł
cena brutto



ELEKTRONARZĘDZIA

Szczegółowe informacje znajdują się w karcie technicznej produktu oraz na stronie www.stalco.pl