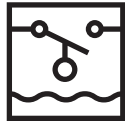


+ POMPA ZANURZENIOWA DO WODY BRUDNEJ 550W SPP550IF



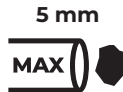
SILNIK
INDUKCYJNY



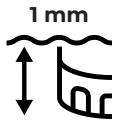
WBUDOWANY
PŁYWAK



PRZEPIŁYW



Ø CZĄSTEK
STAŁYCH



ZASYSIANIE WODY



AUTOMATYCZNE
WŁĄCZANIE



ZABEZPIECZENIE
TERMICZNE



G 1-1/4
ŚREDNICA
PRZYŁĄCZA



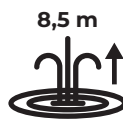
CZYSTA I BRUDNA
WODA



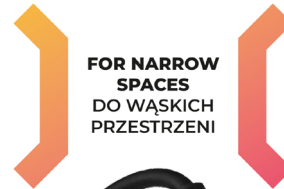
DO WĄSKICH
PRZESTRZENI



PRZEŁĄCZNIK
AUTO / MANUAL



MAKSYMALNA
WYSOKOŚĆ
PODNOŻENIA



FOR NARROW
SPACES
DO WĄSKICH
PRZESTRZENI



Pompa zanurzeniowa do wody brudnej Stalco Perfect SPP550IF to kompaktowe urządzenie przeznaczone do odprowadzania wody czystej i brudnej w zastosowaniach domowych, ogrodowych oraz technicznych. Model wyposażony jest w wbudowany pływak, który umożliwia pracę w trybie automatycznym lub manualnym, zapewniając większą kontrolę nad procesem pompowania.

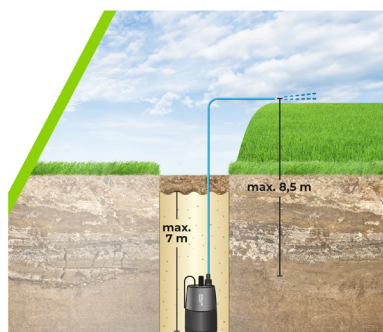
Silnik indukcyjny o mocy 550 W zapewnia stabilną i trwałą pracę, a maksymalny przepływ 10000 l/h umożliwi szybkie wypompowywanie wody z zalanych pomieszczeń, zbiorników czy studzienek. Maksymalna wysokość podnoszenia 8,5 m oraz dopuszczalna głębokość zanurzenia 7 m pozwalają na skuteczną pracę w różnych warunkach.

Pompa przystosowana jest do pracy z wodą czystą oraz lekko zanieczyszczoną zawierającą cząstki stałe o średnicy do 5 mm. Dzięki konstrukcji z zintegrowanym pływakiem urządzenie może pracować w wąskich studzienkach i zbiornikach, gdzie zastosowanie klasycznego pływaka zewnętrznego jest utrudnione. W trybie manualnym możliwe jest wypompowywanie wody do bardzo niskiego poziomu.

Zabezpieczenie termiczne chroni silnik przed przegrzaniem, a stopień ochrony IPX8 umożliwia pracę w zanurzeniu. Przewód zasilający 10 m oraz kompaktowa konstrukcja ułatwiają użytkowanie pompy w różnych warunkach.

Najważniejsze cechy urządzenia:

- Wbudowany pływak – praca automatyczna lub manualna
- Dedykowana do wąskich przestrzeni – bez tradycyjnego pływaka zewnętrznego
- Zasysanie wody do bardzo niskiego poziomu
- Silnik indukcyjny 550 W i zabezpieczenie termiczne
- Do wody czystej i brudnej z zanieczyszczeniami do 5 mm



	SPP550IF
Indeks	S056198658
Napięcie znamionowe	230V
Moc znamionowa	550W
Maks. przepływ	10 000 l/h
Maks. ciśnienie	0,8 bar
Maks. wysokość podnoszenia	8,5 m
Maks. głębokość zanurzenia	7 m
Średnica przyłącza	G 1-1/4
Maks. średnica cząstek stałych	5 mm
Stopień ochrony	IPX8
Klasa ochronności	I
Długość przewodu zasilającego	10 m
Wymiary (szer. × gł. × wys.)	20×18×32 cm
Waga	4,8 kg

323,54 zł
cena netto

397,95 zł
cena brutto

