



+ WIELOSTOPNIOWA POMPA CIŚNIENIOWA DO WODY CZYSTEJ 1200W SPP1200HLP



SILNIK INDUKCYJNY



G 1
ŚREDNICA PRZYŁĄCZA



48 m
MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA



DLUGA ŻYWOTNOŚĆ



CZYSTA WODA



OBUDOWA INOX



PODWÓJNE USZCZELNIENIE



ZABEZPIECZENIE TERMICZNE



AUTOMAT STERUJĄCY PRACĄ POMPY



AUTOMATYCZNE ODPOWIERZANIE



PLASZCZ CHŁODZĄCY



OCHRONA PRZED PRACĄ NA SUCHO



5800 l/h
MAX
PRZEPIŁY



0,5 mm
MAX
Ø CZĄSTEK STAŁYCH

48 m

MAX HEAD
MAX WYSOKOŚĆ
PODNOSZENIA



Wielostopniowa pompa ciśnieniowa Stalco Perfect SPP1200HLP to wydajne urządzenie przeznaczone do poboru i tłoczenia wody czystej w instalacjach domowych, ogrodowych oraz systemach nawadniania. Pompa pracuje jako model zanurzeniowy z wbudowanym automatem sterującym, który uruchamia urządzenie po spadku ciśnienia w instalacji i wyłącza je po zakończeniu poboru wody, zapewniając w pełni automatyczną pracę.

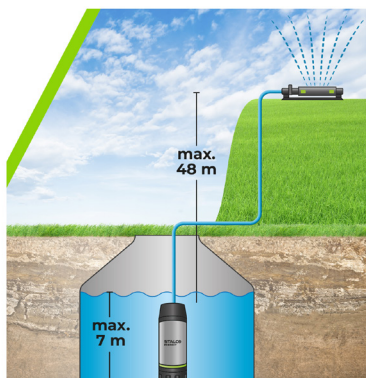
Silnik indukcyjny o mocy 1200 W oraz wielostopniowa konstrukcja hydrauliczna umożliwiają osiągnięcie wysokiego ciśnienia i stabilnej wydajności. Pompa osiąga maksymalny przepływ 5800 l/h oraz ciśnienie do 4,8 bar, co pozwala na efektywne zasilanie instalacji wodnych, systemów nawadniających oraz punktów poboru wody. Maksymalna wysokość podnoszenia wynosi 48 m, a dopuszczalna głębokość zanurzenia 7 m.

Urządzenie wyposażono w zabezpieczenie przed pracą na sucho oraz funkcję automatycznego odpowietrzania, które zwiększają bezpieczeństwo i stabilność pracy. Pompa przeznaczona jest do wody czystej z cząstkami o średnicy do 0,5 mm, a przyłącze G 1 zapewnia kompatybilność z typowymi instalacjami wodnymi.

Obudowa ze stali nierdzewnej INOX, podwójne uszczelnienie oraz płaszcz chłodzący zwiększają trwałość konstrukcji i wspierają efektywne chłodzenie silnika. Przewód zasilający 10 m umożliwia wygodną instalację w studniach i zbiornikach wodnych.

Najważniejsze cechy urządzenia:

- Wielostopniowa pompa ciśnieniowa do wody czystej – ciśnienie do 4,8 bar
- Automat sterujący – w pełni automatyczna praca bez wyłącznika pływakowego
- Zabezpieczenie przed pracą na sucho i automatyczne odpowietrzanie
- Obudowa INOX, podwójne uszczelnienie i płaszcz chłodzący – wysoka trwałość
- Silnik indukcyjny 1200 W – stabilna i niezawodna praca



	SPP1200HLP
Indeks	S056198662
Napięcie znamionowe	230V
Moc znamionowa	1 200W
Maks. przepływ	5 800 l/h
Maks. ciśnienie	4,8 bar
Maks. wysokość podnoszenia	48 m
Maks. głębokość zanurzenia	7 m
Średnica przyłącza	G 1
Maks. średnica cząstek stałych	0,5 mm
Stopień ochrony	IPX8
Klasa ochronności	I
Długość przewodu zasilającego	10 m
Wymiary (szer. × gł. × wys.)	15×15×62 cm
Waga	9 kg

750,45 zł
cena netto

923,05 zł
cena brutto



ELEKTRONARZĘDZIA

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