

STALCO+



ELEKTRO-
NARZĘDZIA

STALCO+
GROUP

NOWOŚĆ
w ofercie

MYJKA WYSOKOCIŚNIENIOWA

HPC150A / S-97903

2000
W

150
Bar Max

468
l/h Max

6m

Wąż Wysokociśnieniowy PU



ZBIORNIK NA DETERGENT



REGULACJA ILOŚCI DETERGENTU



POMPA SAMOZASYSAJĄCA



OCHRONA PRZED PRZEGRZANIEM



PRZEWÓD ZASILAJĄCY 5 M



AUTO - STOP

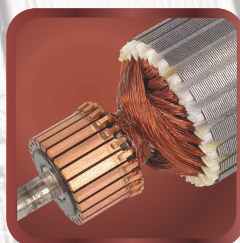


CLICK

SZYBKE PODŁĄCZENIE

INFORMACJE

- SILNIK Z UZWOJENIEM MIEDZIANYM
- POMPA ALUMINIOWA SSĄCO-TŁOCZĄCA
- ZBIORNIK NA DETERGENT
- OCHRONA PRZED PRZEGRZANIEM
- FUNKCJA AUTO-STOP
- REGULACJA DOZOWANIA CHEMII
- WĄŻ WYSOKOCIŚNIENIOWY PU 6 METRÓW
- PISTOLET WYSOKOCIŚNIENIOWY Z SYSTEMEM QUICK CONNECT
- LANCA REGULOWANA
- LANCA TURBO



UZWOJENIE SILNIKA
MIEDZIANE

DANE TECHNICZNE

NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	220-240V
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA	50HZ
MOC WEJŚCIOWA	2000W
KLASA OCHRONNOŚCI	II
POZIOM OCHRONY	IPX5
CIŚNIENIE ROBOCZE	11MPA/110 BAR
MAKS. CIŚNIENIE	15MPA/150 BAR
PRZEPŁYW MAKS.	468 L/H
MAKS. CIŚNIENIE WEJŚCIOWE WODY	0,7MPA/ 7 BAR
WAGA	12.3KG
DŁUGOŚĆ WĘŻA WYSOKOCIŚNIENIOWEGO	6 METRÓW
DŁUGOŚĆ PRZEWODU ZASILAJĄCEGO	5 METRÓW



POMPA
ALUMINIOWA



PLN NETTO

589,50



1/1 SZT.

EAN: 5901466157688

WWW.STALCO.PL

AKCESORIA W ZESTAWIE



Pistolet
S-97950



Lanca Turbo
S-97942



Lanca Regulowana
S-97940



Wąż Wysokociśnieniowy PU 6 m
S-97952



Szczotka Uniwersalna
S-97922



Pianownica
S-97920



Filtr Wody
S-97930

INFORMACJE

Urządzenie przeznaczone dla codziennych prac przydomowych o stosunkowo dobrych parametrach i korzystnej cenie. Świetnie sprawdzi się w każdego rodzaju pracach od mycia samochodu, roweru, narzędzi ogrodniczych po mycie dachów, elewacji i kostki brukowej w wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń. Dzięki wbudowanemu zbiornikowi na detergent i regulacji dozowania chemii urządzenie jest niezwykle wszechstronne.

SILNIK Z UZWOJENIEM MIEDZIANYM

Silniki z uzwojeniem miedzianym w porównaniu do silników wykonanych z aluminium cechują się lepszą sprawnością elektryczną, lepiej odprowadzają ciepło i mogą pracować nieprzerwanie przez dłuższy okres czasu.

POMPA ALUMINIOWA SSAĆCO-TŁOZĄCA

Aluminium jako materiał cechuje się „dobrym przewodnictwem cieplnym i jest odporny na korozję dzięki czemu znajduje szerokie zastosowanie w półprofesjonalnych myjkach wysokociśnieniowych. Dzięki funkcji zasysania urządzenie może pobierać wodę z zbiornika lub beczki. W porównaniu do pomp wykonanych z kompozytu, pompy aluminiowe lepiej odprowadzają ciepło i pozwalają na dłuższy czas pracy.

ZBIORNIK NA DETERGENT

Wbudowany zbiornik na detergent w myjkę wysokociśnieniową pozwala na dozowanie chemii bez konieczności używania dodatkowych akcesoriów.

OCHRONA PRZED PRZEGRZANIEM

Zapewnia bezpieczne użytkowanie podczas długiej i nie przerwanej pracy, chroni silnik i pozwala wydłużyć żywotność urządzenia.

FUNKCJA AUTO-STOP

Polega na ochronie podzespołów przed przeciążeniami poprzez lepszą kontrolę pracy myjki, uruchomienie silnika ma miejsce w momencie naciśnięcia spustu, tym samym po jego zwolnieniu silnik zatrzymuje pracę - ochrona i oszczędność wydatku energii elektrycznej.

REGULACJA DOZOWANIA CHEMII

Pozwala precyzyjnie dobrać ilość detergentu do wykonywanej pracy, polepsza efekt czyszczenia i pozwala zaoszczędzić zużycie detergent.

WĄŻ WYSOKOCIŚNIENIOWY PU 6 METRÓW

6 metrowy wąż wysokociśnieniowy wykonany z Poliuretanu odporny jest na warunki atmosferyczne, uszkodzenia mechaniczne i załamywanie się. Długość 6 metrów pozwala na pracę w obszarze do 144m² bez konieczności przenoszenia urządzenia w inne miejsce.

PISTOLET WYSOKOCIŚNIENIOWY Z SYSTEMEM QUICK-CONNECT

Ergonomiczny kształt zapewnia wygodę użytkowania, dzięki zastosowaniu systemu szybko-złąček pistolet można łatwo i szybko podłączyć do lancy lub węża wysokociśnieniowego.

LANCA REGULOWANA

Lanca regulowana pozwala na precyzyjną regulację strumienia wody i szybkie dostosowanie do wykonywanej pracy. Dzięki funkcji pracy w trybie niskiego ciśnienia pozwala na spryskiwanie powierzchni z detergentem pobieranym z wbudowanego zbiornika w myjce ciśnieniowej.

LANCA TURBO

Czyści do 40% szybciej niż standardowa dysza. Silny obrotowy strumień skutecznie usuwa brud ze stałych, twardych powierzchni.

