



SWP 80 - Pompa do wody brudnej

Wszechstronne i skuteczne

- Odpompowanie stawów, pompowanie piwnic np. podczas powodzi, nawadnianie grządek
- Odsysa nawet wodę z piachem, środkami czyszczącymi lub olejem, np. ścieki, szlam, ...
- W przybliżeniu 2,5 godziny czasu pracy przy jednym napełnieniu zbiornika przy obciążeniu 75%

Solidne, trwałe i niezawodne

- Funkcjonalny przy każdej pogodzie
- Obudowa spiralna i wirnik wykonane z żeliwa, co zapewnia najwyższą wytrzymałość i długą żywotność pompy
- Mocny i wydajny silnik 4-suwowy, łatwy do uruchomienia w każdych warunkach
- Solidna stalowa rama z tłumikami drgań
- Szybkie i łatwe uruchamianie poprzez bezpośrednie generowanie podciśnienia i podłączenie węży do pompy
- Wygodna konserwacja

Model	SWP 80
Nr art.	7500180
Pompa	
Obszar stosowania	Woda brudna
Wydajność pompowania maks.	966 l/min
Ciśnienie tłoczenia	2,6 bar
Maks. wielkość ziaren	27 mm
Gwint wlotowy/wylotowy	3"
Średnica wlotowa/wylotowa	76,2 mm
Maks. wysokość tłoczenia	26 m
Wysokość zasysania	7 m
Napęd	
Typ silnika	4-suwowy OHV, 1-cylindrowy
Paliwo	benzyna
Pojemność skokowa	223 cm ³
Moc silnika	4,5 kW
Prędkość obrotowa silnika	3600 min-1
Chłodzenie	Powietrze
Rozrusznik	Rozrusznik linkowy

Pojemność zbiornika	3,6 l
Czas pracy przy obciążeniu ok. 75%	2,5 h
Objętość oleju silnikowego	0,6 l
Poziom ciśnienia akustycznego	77 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	99 dB(A)
Dł x Szer x Wys w mm	560 x 430 x 465
Waga	36 kg

Zakres dostawy SWP 80:

- 2x złącza węża
- 2x nakrętki złączne
- 2x uszczelki gumowe
- 3x zaciski węży
- 1x kosz ssący
- 1x przyłącze węża do kosza ssącego
- 4x gumowe stopki
- 1x zestaw narzędzi do montażu

Akcesoria dodatkowe	Numer artykułu
Wąż ciśnieniowy 76,2 mm x 3,7 m	7510005
Wąż ciśnieniowy 76,2 mm x 6,1 m	7510006
Wąż ciśnieniowy 75 mm x 15 m ze złączem Storz B	7510009
Redukcja STORZ B-75 / C-52	7510008
Sprzęgło STORZ B-75 IG 3 "dla FWP / SWP 80	7510007