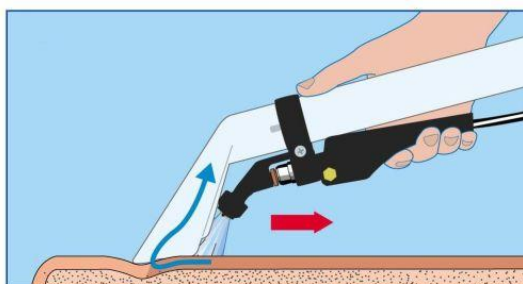


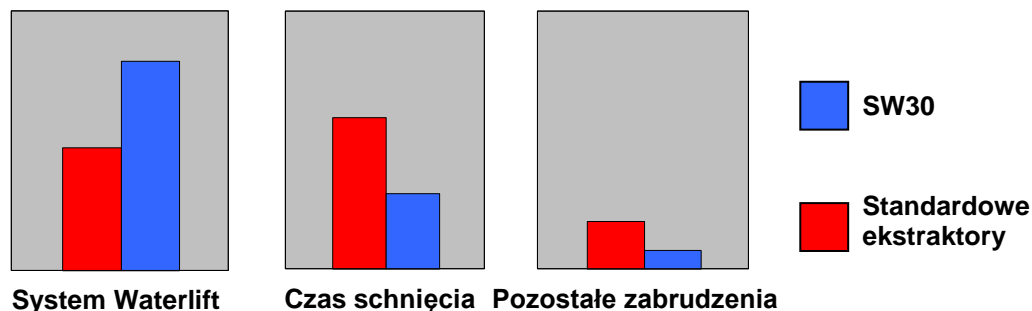


SW30 jest profesjonalnym urządzeniem ekstrakcyjnym z 30 litrowym zbiornikiem, przeznaczonym do długotrwałego czyszczenia bez konieczności przerywania pracy; urządzeniem wytrzymałym, łatwym do przenoszenia, idealnym do czyszczenia tapicerki i wnętrza samochodu. Ze względu na niewielką szerokość SW30 może być używane do czyszczenia wnętrza pociągów, autobusów, kin czy samolotów. System wysokiego podciśnienia **High Waterlift** pozwala uzyskać doskonałe efekty czyszczenia i bardzo krótki czas schnięcia. Dla tego modelu dostępne są dwa typy ssawek do tapicerki: plastikowa (NS10PN) oraz aluminiowa (NS10ALL). Z opcjonalną przystawką (NS300) możliwe jest czyszczenie podłóg twardych. Po podłączeniu opcjonalnej jednostki szybkiego podgrzewania (HT1800), możemy czyścić powierzchnie ciepłą wodą uzyskując doskonały efekt.

Główne obszary zastosowania: czyszczenie wnętrza samochodów, autobusów, pociągów, samolotów oraz firmy sprzątające.



Czyszczenie ekstrakcyjne



Zalety urządzenia SW30:

1. Specjalny silnik wysokiego podciśnienia High Waterlift umożliwia skuteczne usuwanie zabrudzeń i pozwala uzyskać bardzo krótki czas schnięcia.
2. Niewielki rozmiar w stosunku do pojemności zbiornika. SW30 można bez problemu przewozić nawet małym samochodem.
3. Zawór spryskiwacza zaprojektowany jest tak aby uniknąć złamania.
4. Łatwy demontaż dysz spryskiwacza, można je rozłączyć bez dodatkowych narzędzi. Dysze są bardzo łatwe do czyszczenia.
5. Możliwość zamontowania dodatkowej jednostki szybkiego podgrzewania (HT1800), polepszającej efekty czyszczenia.



Ssawa ręczna plastikowa



Ssawa ręczna aluminiowa



Pozostałe zalety techniczne SW30:

1. Mocne i trwałe zbiorniki wykonane z polietylenu o wysokiej gęstości.
1. Przezroczysta, niełamliwa pokrywa, pozwalająca na obserwację przepływu brudnej wody podczas pracy.
2. Łatwe opróżnianie zbiornika brudnej wody za pomocą węża spustowego.
3. Zawór umożliwiający całkowite wypuszczenie pozostałości roztworu.
2. Łatwy demontaż filtra odkurzacza.
3. Łatwa wymiana i czyszczenie uszczelek.
4. Wytrzymałe koła, wykonane z gumy nie pozostawiającej śladów.
5. Mosiężne złączki łatwe do rozłączania, mocne i niezawodne.
4. Pompa wodna z systemem by-pass, pozwalająca na automatyczną regulację optymalnego przepływu wody w zależności od używanej ssawy. Ponadto, zastosowanie obwodnicy czyni pompę niezawodną i pozwala uniknąć problemów podczas długiego użytkowania.
6. Zabezpieczony przed przegrzaniem silnik odkurzacza.
7. Zabezpieczenie antykorozyjne silnika.
5. Silnik i pompa mogą działać w sposób ciągły, bez konieczności częstych przerw.
6. Modułowa konstrukcja sprawia, że utrzymanie jest łatwiejsze. Konserwacja urządzenia odbywa się przy niskim nakładzie czasu i kosztów.

Dane techniczne

Pojemność zbiornika brudnej wody:	30 litrów
Pojemność zbiornika czystej wody:	30 litrów
Obudowa:	polietylen o wysokiej gęstości
Silnik odkurzacza:	2 stopniowy – High Waterlift
Moc:	1500 W
Podciśnienie:	3000 mm H ₂ O
Maksymalny przepływ powietrza:	50 l/sek
Pompa z bypasem:	wybracyjna
Moc:	70 W
Maksymalne ciśnienie:	4 bar
Maksymalny przepływ wody:	1,5 l/min
Długość kabla:	10 m
Waga (korpus urządzenia):	22 kg
Waga (urządzenie spakowane):	25 Kg
Wymiary urządzenia:	38 x 50 x 78 cm
Wymiary opakowania:	42 x 65 x 88 cm
Długość węża:	5 m
Standardowy kolor:	niebieski
Kompatybilny do pracy z podgrzewaczem HT1800-220-M :	TAK

Kompletne urządzenie z węzami H10-RAGNOL50-T38 i ssawą ręczną NS10PN-M	
--	--

Wyposażenie opcjonalne

NS10ALL-M	Aluminiowa ssawa do tapicerki z 1 dyszą spryskującą	
HT1800-220-M	Jednostka szybkiego podgrzewania wody, 1800W, w komplecie z konsolą mocującą	
NS300-M	Przystawka do dywanów z aluminiową ssawą, trzema dyszami i rurami ze stali nierdzewnej.	
T-CLEAN	Specjalny, niskopięniący środek do tkanin o 5 litrowej pojemności, do czyszczenia ekstrakcyjnego.	