

SC DUO 6P, 7P i 8P

Stacjonarne myjki wysokociśnieniowe z 2 pompami

— do ciężkich prac związanych z czyszczeniem

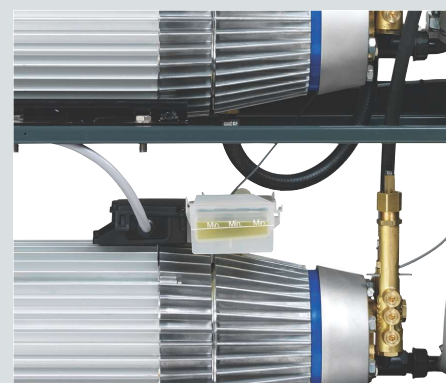




Zestaw do przechowywania akcesoriów



Zewnętrzny zbiornik wyrównawczy wody do 40 l/min



Zbiornik oleju pompy z wznikiem do kontroli poziomu oleju i funkcją napełniania/oprózniczenia

Maksymalna skuteczność czyszczenia

Seria SC DUO znacząco podnosi poziom wydajności zimnowodnych myjek wysokociśnieniowych z 2 pompami. Dzięki wyższemu ciśnieniu roboczemu i zwiększonemu wydatkowi wody można łatwo wykonywać trudne i intensywne prace czyszczące.

Elastyczność obsługi przez jednego lub dwóch użytkowników jednocześnie. Skuteczność czyszczenia została zwiększona dzięki zastosowaniu 4-tłokowej trwałej pompy, która może obsługiwać wodę zimną i gorącą do temperatury 85°C.

Przeznaczona do czyszczenia dużych obszarów seria SC DUO jest idealna dla zastosowań w rolnictwie, takich jak mleczarnie, chlewnie czy stajnie. Możliwość wykorzystywania w przemyśle farmaceutycznym do czyszczenia urządzeń przetwórczych, przenośników i zbiorników. Możliwość wykorzystywania w transporcie wodnym i przemyśle do czyszczenia pokładów statków, gradzi i urządzeń przemysłowych. Dzięki wlotowi gorącej wody i opcjom, takim jak 2 x detergent wysokociśnieniowy, można skutecznie usuwać nawet oleje i smary.

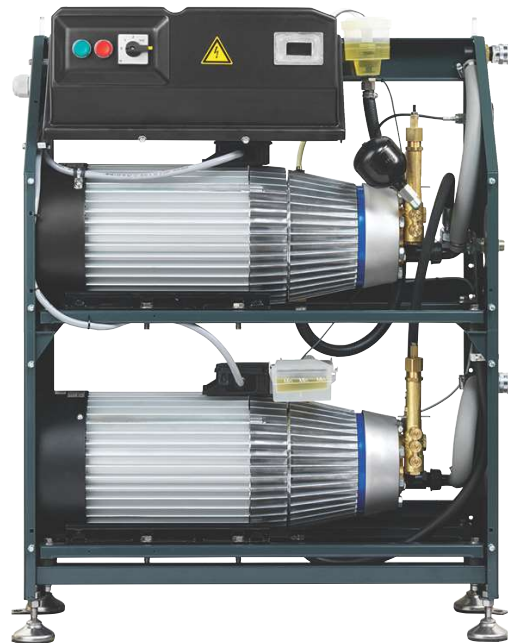
Urządzenia są przeznaczone do użytkowania przez ponad 6 godzin dziennie, a każdy model można dostosować do indywidualnych potrzeb.

Jakość napędu

- Wysokiej jakości pompy z mosiężnymi głowicami.
- Prędkość obrotowa 1450 obr./min, 4 tłoki całkowicie ceramiczne i podwójne łożyska rolkowe.
- Ciśnienie robocze do 200 bar.
- Wydatek wody do 5000 l/h.
- Temperatura wody na wlocie 70–85°C zapewniająca maksymalną skuteczność czyszczenia.

Przystosowanie do indywidualnych potrzeb w zakresie czyszczenia

- Wybór modelu podstawowego lub wyposażonego w więcej funkcji umożliwia osiągnięcie niskiego całkowitego kosztu posiadania.
- Dodatkowe opcje obejmują ramę i obudowę ze stali nierdzewnej, wysokociśnieniowy wtryskiwacz detergentu, zdalne sterowanie, zabezpieczenie przed niskim poziomem wody na wlocie, zestaw do przechowywania akcesoriów i zabezpieczenie przed niskim poziomem wody.
- Dodatki opcjonalne umożliwiające spełnienie wymagań normy EN 1717: zbiornik wyrównawczy wody lub zawór BA.



Obudowę można szybko zdejmować. Zapewnia to bezpośredni dostęp do pompy.

Tłumiąca hałas obudowa z twardej pianki. Łatwa do zdejmowania, solidna, lekka i obniża poziom hałasu.

Prosty i intuicyjny panel sterowania.

Łatwy dostęp do pompy bez konieczności używania narzędzi.

Stopy tłumiące drgania.



Złącze wlotowe wody

Manometr

Złącze wylotowe wody

Wbudowana rama stalowa lakierowana proszkowo

Dane techniczne

Opis	SC DUO 6P 170/3220	SC DUO 7P 180/2400	SC DUO 8P 180/4000	SC DUO 8P 160/5000
Nr katalogowy	107340600	107340620	107340610	107340611
Ciśnienie pompy (bar/MPa)	170/17	180/18	180/18	160/16
Siła czyszczenia (kG)	15,8	12,1	19,5	23,8
Wydatek wody Qmax/Qiec (l/h)	3220/3000	2400/2240	1800/2000	2400/2500
Maks. temperatura na wlocie (°C)	80	85	80	80
Liczba pomp	2	2	2	2
Prędkość obrotowa pompy (obr./min)	1450	1450	1450	1450
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	355x860x1000	355x860x1000	355x860x1000	355x860x1000
Masa (kg)	180	160	212	212
Pobór mocy (kW)	18,0	16,4	22	22
Napięcie/fazy/częstotliwość/natężenie (V/l. faz/Hz/A)	400/3/50/32	400/3/50/27	400/3/50/38	400/3/50/41
Dł. przewodu elektrycznego (m)	5	5	5	5
Rozmiar dyszy	0,0900	0,0640	0,1200	0,1500
Cechy:				
Tłoki/liczba tłoków	Ceramiczne/4	Ceramiczne/4	Ceramiczne/4	Ceramiczne/4
Automatyczny start/stop	•	•	•	•
Licznik godzin	•	•	•	•
Lampka ostrzegawcza o konieczności serwisu	•	•	•	•
Wyposażenie standardowe:				
Złącze Ergo	101119496	101119496	101119496	101119496
Złącze wlotowe wody	1602945	1602945	1602945	1602945