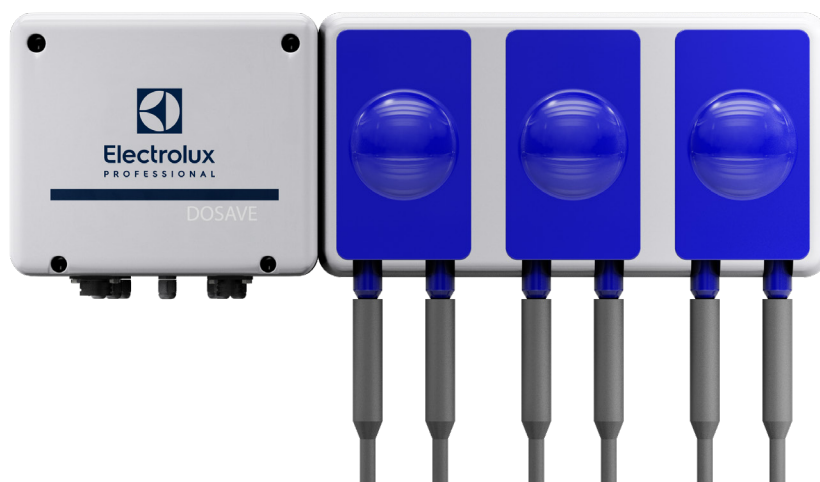


Dosave

Łatwe oszczędności dzięki plug & play

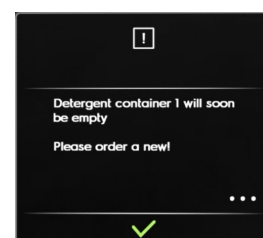
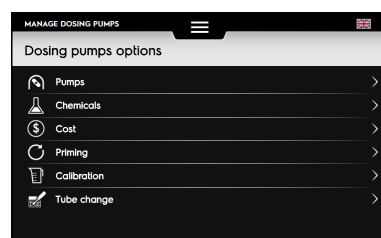


Opis produktu

DOSAVE to najnowszy, innowacyjny dozownik przeznaczony w szczególności do pralnic Electrolux Line6000 ze sterowaniem ClarusVibe. Produkt wykorzystuje serię perystaltycznych pomp z zewnętrzną skrzynką pozwalającą na łatwe podłączenie do pralnicowirówki. Projekt gwarantuje łatwą instalację, łatwe programowanie oraz łatwe oszczędności, dzięki którym nasi klienci zyskują wymierne korzyści, a ich życie stanie się prostsze.

Właściwości i zalety

- **ClarusVibe:** Pralnicowirówki Electrolux ze sterowaniem ClarusVibe.
- **Oszczędność środków piorących:** gwarantowane oszczędności środków piorących, już nigdy więcej nie dodasz za dużo środków piorących.
- **Łatwa instalacja:** podłączenie do pralnicy typu plug&play. Nie trzeba otwierać paneli pralnicy, aby podłączyć się do przewodów.
- **Łatwe programowanie:** wszystkim zarządza ClarusVibe z pralnic w ml/kg. Bez żadnych dodatkowych komputerów ze specjalnym oprogramowaniem.
- **Przedłużacz przewodów pomp :** dostępne dla 2,3,4,5 produktów, w razie potrzeby można łatwo zamontować nawet 15 pomp dzięki przedłużaczowi modułarnemu.
- **Alarm niskiego poziomu:** zawsze o krok wcześniej, kiedy kończą się środki piorące. Komunikat ostrzegawczy pojawia się na ekranie ClarusVibe pralnicy.
- **Zarządzanie statystyką:** Wszystkie raporty/statystyki dotyczące dozowania mogą być pobierane bezpośrednio z pralnicy, aby łatwo monitorować oszczędności.



Główne akcesoria

- Tubki do wyciskania (silikonowe lub z EPDM) o pojemności 500 ml pozwalają na szybsze dozowanie w większych pralnicowirówkach.
- Przedłużacz i przewód do przesyłu danych (6 m) pomiędzy pralnicami a pompami Dosave. (Maks. przedłużenie ogółem to 15 m).
- Kolektor płukania umożliwia zainstalowanie pomp perystaltycznych w dużej odległości (ponad 10 m) od pralnic.
- Pojedyncza sonda niskiego poziomu do alertu o wyczerpywaniu się środków piorących.
- Przemysłowe sondy wydajności 3 pomp z alertami niskiego poziomu.
- Interfejs inteligentnego dozowania sterujący obcymi pompami perystaltycznymi w trybie przekaźnika.

Nr art. Dosave	Opis
988930011	Kompletny zestaw z 2 pompami, Przewody silikonowe, 350 ml/min
988930012	Kompletny zestaw z 3 pompami, Przewody silikonowe, 350 ml/min
988930013	Kompletny zestaw z 4 pompami, Przewody silikonowe, 350 ml/min
988930014	Kompletny zestaw z 5 pompami, Przewody silikonowe, 350 ml/min

Nr art. akcesoriów	Opis
988916611	Pojedyncza sonda niskiego poziomu
432930071	Przedłużacz przewodu ZASILAJĄCEGO (6 m)
432930072	Przedłużacz przewodu do przesytu DANYCH (6 m)
432930031	Przewód pompy EPDM 350 ml/min.
432930033	Przewód pompy EPDM 500 ml/min.
432930034	Przewód pompy Silikonowy 500 ml/min.
988916920	Kolektor płukania dla 4 produktów
988916954	Dodatkowy 2-portowy zestaw do kolektora płuczącego (zawiera zawory kontrolne oraz akcesoria wykończeniowe)
988916955	Dodatkowy 4-portowy zestaw do kolektora płuczącego (zawiera zawory kontrolne oraz akcesoria wykończeniowe)

Zasilanie	Przyłącze wody
Od pralnic-wirówki: 220-240V- 50Hz / 3A (Maks.)	Przyłącze wody (Kolektor płuczący) Min. 1,8 bara Maks. 6 barów

Pompy	X	Y	Z
2 Pompy	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	392 mm / 15.4"
3 Pompy	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	489 mm / 19.25"
4 Pompy	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	589 mm / 23.18"
5 Pompy	67 mm / 2.625"	146 mm / 5.8"	685 mm / 26.95"

Wymiary w mm	
A	61 (moduł sterowania)
B	196 (2 i 4 pompy)
C	214 (3 i 5 pomp)
D	257 (2 i 4 pompy)
E	275 (3 i 5 pomp)
F	336 (3 i 5 pomp)
G	392 (4 pompy)
H	453 (4 pompy)
I	489 (5 pomp)
J	550 (5 pomp)

