

Link do produktu: <https://damga.com.pl/hd-1712-4-st-h-gwarancja-d2d-raty-0-p-1389.html>

HD 17/12-4 ST H GWARANCJA D2D, RATY 0%

Numer katalogowy	1.524-969.0
Kod EAN	4066529057204

Opis produktu

Nasze stacjonarne urządzenie wysokociśnieniowe bez podgrzewania wody to potężna jednostka o przepływie 1700 l/h i ciśnieniu 120 barów, dzięki czemu idealnie nadaje się do ciągłego użytkowania w trudnych warunkach pracy, na przykład w przemyśle spożywczym. Na wlocie wody możliwa jest temperatura do 85°C. Zarówno pompa korbowa z mosiężną głowicą cylindra, jak i rama i obudowa ze stali nierdzewnej zapewniają wysoką solidność. Urządzenie wysokociśnieniowe jest wyposażone w zbiornik wody z zabezpieczeniem przed pracą na sucho i zabezpieczeniem przed osadzaniem się kamienia dzięki wskazaniu pustego zbiornika. Detergent może być również zasysany i dozowany za pomocą zaworu. Dostępny jest również wskaźnik pustego zbiornika. Wolnoobrotowy elektryczny silnik 4-biegunowy gwarantuje długą żywotność. Instalacja, obsługa i konserwacja zostały zaprojektowane z myślą o łatwości użytkowania. Aby zapewnić wysoki poziom bezpieczeństwa pracy, urządzenie jest wyposażone w elektroniczny system monitorowania. Produkt uzupełnia szeroka gama akcesoriów, które można wybrać w każdym punkcie użytkowania: manometr, licznik czasu, wlot na drugi detergent, automatyczny reduktor ciśnienia i zdalne sterowanie.

DANE TECHNICZNE

Liczba faz	3 Ph
Napięcie	400 V
Częstotliwość	50 Hz
Wydajność tłoczenia	900 - 1700 l/h
Ciśnienie robocze	50 - 120 / 5 - 12 bar / MPa
Moc przyłącza	7 kW
Kabel zasilający	5 m
Waga z akcesoriami	91 kg
Waga z opakowaniem	100.768 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	800 x 605 x 600 mm

WYPOSAŻENIE

- Wstępny filtr wody
- Pompa korbowa z ceramicznymi tłokami
- Silnik chłodzony powietrzem
- Bagnet oleju
- Wskaźnik poziomu oleju
- Dysza power
- Rama i pokrywa, Stal nierdzewna
- Dozowanie RM1
- Servo Control
- Zabezpieczenie przed pracą na sucho
- System zapobiegający korozji i odkładaniu się kamienia
- Przystosowane do zdalnego sterowania
- Urządzenie posiada wlot środka czyszczącego
- Przystosowane do systemu Servo-Control
- Pompa wysokiego ciśnienia
- Zbiornik magazynowy z zaworem pływakowym