

Karta Produktu

Urządzenie wysokociśnieniowe EHRLE KD 623 TN *Zimnowodne, mobilne, profesjonalne bez podgrzewania wody*

Przeznaczenie

Mobilne urządzenie zimnowodne do profesjonalnego użytku, Przeznaczone do pracy w średnich przedziałach czasowych. Zasilane napięciem 220 V; Urządzenie o parametrach wystarczających do zastosowania w usługach czyszczenia, małych myjniach ręcznych itp. Przeznaczona do mycia zanieczyszczonych powierzchni, pojazdów i sprzętu. Szczególnie cenione przez osoby poszukujące mobilnej, łatwej w transporcie myjki o dość dużych możliwościach jak na ograniczone gabaryty. Urządzenie pracuje w pozycji poziomej

Cechy produktu

- pompa korbowodowa z głowicą z odkuwki **mosiężnej**, nurniki **ceramiczne** i zawory ze stali nierdzewnej
- zabezpieczenie wycieku wody z układu wysokociśnieniowego
- wolnoobrotowy silnik elektryczny **1400 obr/min** chłodzony powietrzem
- system *"intelligent Unloader-Valve Technology"* zabezpieczający permanentne utrzymanie zadanego ciśnienia
- niskociśnieniowy iniektor do poboru chemii
- bezstopniowa, płynna regulacja ciśnienia
- urządzenia pracujące w systemie bay-pass bez wyłącznika Total Stop
- mobilne urządzenie zimnowodne do profesjonalnego użytku
- metalowa obudowa i rama odporne na uderzenia mechaniczne o długiej żywotności
- pokrywa wykonana z tworzywa ABS odpornego na uderzenia
- kompaktowe wymiary umożliwiające łatwe składowanie

Wyposażenie standardowe:

- 10 metrowy profesjonalny wąż wysokociśnieniowy
- pistolet wysokociśnieniowy
- lanca z dyszą regulowaną do mycia i nanoszenia chemii na niskim ciśnieniu
- lanca z dyszą obrotową typu **"turbo"**
- uchwyt na pistolet, lancę myjącą regulowaną, lancę **"turbo"**,
- wąż wysokociśnieniowy, iniektor do chemii

Parametry Robocze

Ciśnienie robocze	10-120 bar
Ciśnienie max.	135 bar
Standard dysza	045
Max. Wysokość zasysania wody	3 m
Wydajność wody (płynnie regulowana)	Do 11 l/min
Max. Temp. Wody doprowadzanej	60 C
Zasilanie elektryczne	AC 230 V (50 Hz)
Pobór mocy	2,8 kW (12 A)
Wymiary długość x szer x wys	960 x 372 x 396



Rama stal galwanizowana malowana proszkowo

Silnik elektryczny 1400 obr/min Chłodzony powietrzem

Pompa korbowodowa, ceramiczne tłoki!

Regulator ciśnienia i przepływu wody system By-Pass