

Professional > Urządzenia wysokociśnieniowe > Urządzenia wysokociśnieniowe bez podgrzewania wody > Klasa Średnia > HD 8/18-4 MXA Plus



HD 8/18-4 MXA Plus

Numer katalogowy: 1.524-976.0

Nowe, wysokociśnieniowe urządzenie klasy średniej z automatycznym bębniem na wąż charakteryzuje się wszechstronnością zastosowań i solidną budową. Maszyna gwarantuje łatwość manewrowania i jest wygodna w transportowaniu.

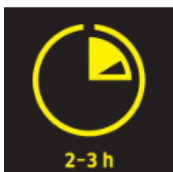
Niezawodne i solidne, łatwe w użyciu urządzenie w klasie średniej nadaje się zarówno do pracy w pionie, jak i w poziomie. Dzięki temu użytkownik może wybrać optymalny do aplikacji tryb pracy. Na urządzeniu można przechowywać wszystkie niezbędne akcesoria. 15-metrowy, elastyczny wąż wysokociśnieniowego zapewnia łatwą obsługę. Funkcja ANTI!Twist, czyli złącze obrotowe zintegrowane w złączce śrubowej węża wysokociśnieniowego zabezpiecza wąż przed splątaniem. Dodatkowa stopa poprawia stabilność urządzenia podczas pracy w pionie. W wyposażeniu m.in. pistolet wysokociśnieniowy EASY!Force i złącza EASY!Lock, Servo Control (pierścień umożliwiający czasową regulację wydatku wody bezpośrednio na pistolecie), dysza Power, dysza rotacyjna oraz automatyczny bęben na wąż. W standardzie 3-tłokowa pompa osiowa z hartowanymi tłokami ze stali nierdzewnej.

DANE TECHNICZNE

Napięcie(Ph/V/Hz)	3 / 400 / 50
Wydajność tłoczenia(l/h)	380 - 760
Temperatura doprowadzanej wody(°C)	60
Ciśnienie robocze(bar/MPa)	30 - 180 / 3 - 18
Ciśnienie maksymalne(bar/MPa)	270 / 27
Moc przyłącza(kW)	4.6
Kabel zasilający(m)	5
Doprowadzenie wody	3/4"
Waga z akcesoriami(kg)	45.7
Waga z opakowaniem(kg)	49.6
Wymiary (dł. x szer. x wys.)(mm)	400 x 455 x 966

WYPOSAŻENIE

- Pistolet spryskujący, EASY!Force
- Lanca spryskująca, 840 mm
- Dysza rotacyjna
- ANTI!Twist
- Servo Control
- Wąż wysokociśnieniowy, EASY!Force
- Dysza power, 840 mm
- Zintegrowany bęben na wąż wysokociśnieniowy
- Automatyczne obniżanie ciśnienia po wyłączeniu urządzenia





Sprężynowy, automatyczny bęben na wąż

Wygodne rozwijanie i zwijanie węża wysokociśnieniowego

Szybkie przygotowanie urządzenia do pracy.

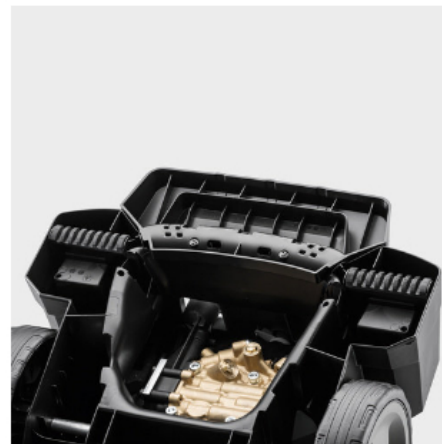
Zabezpiecza urządzenie przed przewróceniem i tym samym zapewnia większe bezpieczeństwo pracy.



Dodatkowa stopa zwiększająca powierzchnię podstawy

Powiększa powierzchnię styku z podłożem.

Zmniejszone ryzyko przewrócenia się urządzenia.



Wysokiej jakości wyposażenie

Automatyczne obniżanie ciśnienia pozwala na wydłużenie żywotności urządzenia.

Mocny, 4-biegunowy, wolnoobrotowy silnik elektryczny. Wysokiej jakości mosiężna głowica cylindrów.

Przemysłowa koncepcja przechowywania akcesoriów

- Uchwyt do mocowania lancy pianowej.
- EASY!Lock TR20 pozwala na przechowywanie lancy power oraz urządzenia do czyszczenia powierzchni bezpośrednio w urządzeniu.
- Praktyczny schowek na dyszę rotacyjną.

Wysoka mobilność

- Uchwyt transportowy można cofnąć jednym naciśnięciem przycisku, zwiększając tym samym kompaktowość urządzenia i zmniejszając potrzebne miejsce do przechowywania.
- Łatwe przechowywanie i transport w pojazdach serwisowych.
- Zintegrowane możliwości przechowywania skracają czas konfiguracji przed użyciem.

Elastyczność zastosowań

- Zaprojektowany do pracy w pozycji pionowej i poziomej.
- Maksymalna stabilność podczas pracy leżącej gdy koła nie dotykają podłoża.

Łatwość serwisowania

- Łatwy dostęp do głowicy po otwarciu dna urządzenia.
- Szybki dostęp do skrzynki elektrycznej poprzez zdjęcie specjalnej pokrywy.
- Łatwo dostępny filtr wody zabezpieczający pompę przed zanieczyszczeniami obecnymi w podawanej do urządzenia wodzie.

Rozwiązania zapewniające wydajność i oszczędność czasu

- Pistolet wysokociśnieniowy EASY!Force
- System mocowania wyposażenia EASY!Lock: trwały i wytrzymały.

Oszczędność energii

- Nowo opracowana 3-tłokowa pompa osiowa redukuje straty przepływu i ciśnienia.
- 20% większa wydajność czyszczenia i oszczędność energii

ZASTOSOWANIA

- Doskonałe do czyszczenia pojazdów, w transporcie i w przemyśle.

-

ŚRODKI CZYSZCZĄCE I AKCESORIA

Skontaktuj się ze sprzedawcą, aby uzyskać więcej informacji na temat akcesoriów i środków czyszczących.