

Professional > Urządzenia wysokociśnieniowe > Urządzenia wysokociśnieniowe bez podgrzewania wody > Klasa Średnia > HD 7/17 MXA Plus



HD 7/17 MXA Plus

Numer katalogowy: 1.151-936.0

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, dysza Power, dysza rotacyjna oraz automatyczny bęben na wąż.

DANE TECHNICZNE

Napięcie(Ph/V/Hz)	3 / 400 / 50
Wydajność tłoczenia(l/h)	700
Temperatura doprowadzanej wody(°C)	60
Ciśnienie robocze(bar/MPa)	170 / 17
Ciśnienie maksymalne(bar/MPa)	255 / 25.5
Moc przyłącza(kW)	4.2
Kabel zasilający(m)	5
Doprowadzenie wody	3/4"
Waga z akcesoriami(kg)	37.1
Waga z opakowaniem(kg)	41
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

- Wąż wysokociśnieniowy, EASY!Force

- Dysza power, 840 mm

- Zintegrowany bęben na wąż wysokociśnieniowy

- Automatyczne obniżanie ciśnienia po wyłączeniu urządzenia



CECHY I ZALETY

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.

Wysokiej jakości wyposażenie

- Automatyczne obniżanie ciśnienia pozwala na wydłużenie żywotności urządzenia.
- Mocny, 2 biegunowy silnik chłodzony powietrzem.
- Wysokiej jakości mosiężna głowica cylindrów.

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.

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.

Oszczędność energii

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

Dodatkowa stopa zwiększająca powierzchnię podstawy

- Powiększa powierzchnię styku z podłożem.
- Zmniejszone ryzyko przewrócenia się urządzenia.

Przemysłiana koncepcja przechowywania akcesoriów

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

Elastyczność zastosowań

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

Rozwiązania zapewniające wydajność i oszczędność czasu

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

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.