

Professional &gt; Urządzenia wysokociśnieniowe &gt; Urządzenia wysokociśnieniowe bez podgrzewania wody &gt; Z silnikiem spalinowym &gt; HD 9/23 De



## HD 9/23 De

Numer katalogowy: 1.187-907.0

**Urządzenie wysokociśnieniowe zasilane spalinowo przeznaczone jest do prac czyszczących w miejscach bez dostępu do sieci elektrycznej.**

Urządzenie z ekonomicznym silnikiem diesla Yanmar z wygodnym elektrycznym starterem oraz odpornymi na przebiecie kołami. Może zasysać wodę z zewnętrznych źródeł. Posiada Servo Control – pierścień, który umożliwia czasową regulację wydatku wody bezpośrednio na pistolecie. Nowy pistolet EASY!Force wykorzystuje siłę odrzutu wysokiego ciśnienia wody do zminimalizowania siły potrzebnej do utrzymania wciśniętego spustu do ZERA! Urządzenie posiada również system mocowania wyposażenia EASY!Lock, który łączy w sobie zalety szybko-złącza (szybkość połączenia) i połączenia gwintowego (stabilność i wysoka szczelność). System pozwala 5x szybciej zmieniać wyposażenie niż tradycyjny system gwintów.

### DANE TECHNICZNE

Wydajność tłoczenia(l/h)	400 - 930
Ciśnienie robocze(bar/MPa)	40 - do 230 / 4 - do 23
Ciśnienie maksymalne(bar/MPa)	270 / 27
Doprowadzenie wody	1"
Rodzaj napędu	Diesel
Producent silnika	Yanmar
Rodzaj silnika	L 100 V
Liczba jednocześnie korzystających użytkowników	1
Mobilność	wózek
Waga z akcesoriami(kg)	112.5
Waga z opakowaniem(kg)	115.5
Wymiary (dł. x szer. x wys.)(mm)	866 x 722 x 1146

## WYPOSAŻENIE

■ Pistolet spryskujący, EASY!Force Advanced

■ Dysza power

■ Rozrusznik elektryczny

■ Servo Control

■ Wąż wysokociśnieniowy, EASY!Force Advanced

■ Bezstopniowa regulacja ciśnienia i wydatku wody na urządzeniu

■ Praca ze środkiem czyszczącym



Stage V



2-3 h



SERVO CONTROL



FLAT FREE TIRES



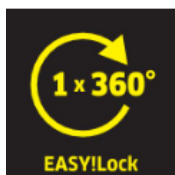
EASY!Force



ANTI-TWIST



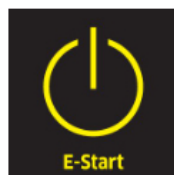
5x  
LIFETIME  
FULL CERAMIC  
VALVE



EASY!Lock



E-FUEL



E-Start

## CECHY I ZALETY



### Praca urządzenia niezależna od dostępu do sieci elektrycznej.

Wyposażone w niezawodny silnik Honda lub Yanmar może być wykorzystywane w miejscach bez dostępu do sieci elektrycznej. Funkcja zasysania wody.



### Łatwa obsługa

Ergonomicznie zaprojektowana rama urządzenia ułatwia jego transport. Możliwość przechowywania akcesoriów na urządzeniu. Koła odporne na przebicie.



### Wszecstronne urządzenie

Opcjonalna rama z punktami kotwiczenia - możliwość podnoszenia przez dźwig. Opcjonalny zestaw do montażu bębna na wąż. Przenośna wersja urządzenia z rurową ramą (HD 728 B)

### Do najtrudniejszych prac

- Wytrzymała rama zaprojektowana pod kątem użytkowania w trudnych warunkach.
- Duży filtr wody zabezpiecza pompę.
- Zawór termiczny do ochrony pompy przed przegrzaniem w obiegowym trybie pracy.

## ZASTOSOWANIA

---

■ Budownictwo

■ Przemysł

■ Rolnictwo

■ Firmy czyszczące

## ŚRODKI CZYSZCZĄCE I AKCESORIA

---

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