

Professional > Urządzenia wysokociśnieniowe > Urządzenia wysokociśnieniowe bez podgrzewania wody > Klasa kompakt > HD 4/11 C Bp Pack



HD 4/11 C Bp Pack

Numer katalogowy: 1.520-925.0

Pierwsze zasilane akumulatorowo, profesjonalne urządzenie wysokociśnieniowe HD 4/11 C Bp. Przeznaczone do mobilnych zastosowań takich jak: obszary komunalne lub architektura krajobrazu. W zestawie znajdują się dwa 36 V litowo-jonowe akumulatory.

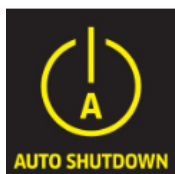
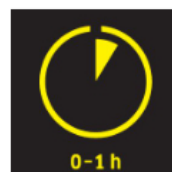
Nasz HD 4/11 C Bp jest wyposażony w 2 wyjątkowo wydajne 36 V litowo-jonowe akumulatory. To sprawia że jest to pierwsze profesjonalne urządzenie wysokociśnieniowe Kärcher zasilane akumulatorowo. Akumulatory 36 V gwarantują doskonałą wydajność czyszczenia oraz długi czas pracy, a także są kompatybilne z innymi urządzeniami z tej samej serii. HD 4/11 C Bp doskonale sprawdzi się tam, gdzie zewnętrzne źródła energii nie są dostępne. Tak często dzieje się przy realizacji zadań w obszarach komunalnych, w przypadku kształtowania terenu albo pracy wykonywanej przez dozorców. Również bardzo korzystne jest to, że mobilne wysokociśnieniowe urządzenie może być użytkowane zarówno w pionie, jak i w poziomie. Wrażenie robi także wysoka jakość komponentów takich jak: mosiężna głowica pompy, automatyczna redukcja ciśnienia, wysokociśnieniowy pistolet EASY!Force, adapter EASY!Lock oraz przemyślane rozwiązania umożliwiające przechowywanie akcesoriów. Tryb eco!efficiency doskonale sprawdzi się w przypadku lżejszych zanieczyszczeń, ponieważ na skutek obniżonej wydajności czas pracy akumulatora wydłuża się do 34 minut.

DANE TECHNICZNE

Platforma bateryjna	Platforma bateryjna 36 V
Wydajność tłoczenia(l/h)	320 - 400
Temperatura doprowadzanej wody(°C)	60
Ciśnienie robocze(bar/MPa)	70 - 110 / 7 - 11
Ciśnienie maksymalne(bar/MPa)	150 / 15
Moc przyłącza(kW)	1.6
Doprowadzenie wody	3/4"
Typ baterii	Bateria litowo-jonowa
Napięcie(V)	36
Wydajność(Ah)	7.5
Ilość potrzebnych akumulatorów(szt.)	2
Czas pracy na jednym ładowaniu(min)	30 (7,5 Ah)
Czas ładowania akumulatora szybką ładowarką do 80%/100%(min)	58 / 81
Moc znamionowa(A)	6
Zasilanie do ładowarki(V/Hz)	100 - 240 / 50 - 60
Długość kabla ładowarki(m)	1.2
Waga z akcesoriami(kg)	26.9
Waga z opakowaniem(kg)	31.2
Wymiary (dł. x szer. x wys.)(mm)	380 x 370 x 930

WYPOSAŻENIE

- | | |
|---|--|
| ■ Wersja, Zawiera akumulator | ■ Akumulator, Zawiera akumulator |
| ■ Ładowarka, Szybka ładowarka do akumulatorów 36 V (2 szt.) | ■ Pistolet spryskujący, Szybka ładowarka do akumulatorów 36 V (2 szt.) |
| ■ Wąż wysokociśnieniowy, 10 m | ■ Lanca spryskująca, 10 m |
| ■ Dysza trójstopniowa (0°/25°/40°), ręcznie | ■ Dysza rotacyjna, ręcznie |
| ■ Automatyczne obniżanie ciśnienia po wyłączeniu urządzenia | ■ Wąż ssący |



CECHY I ZALETY



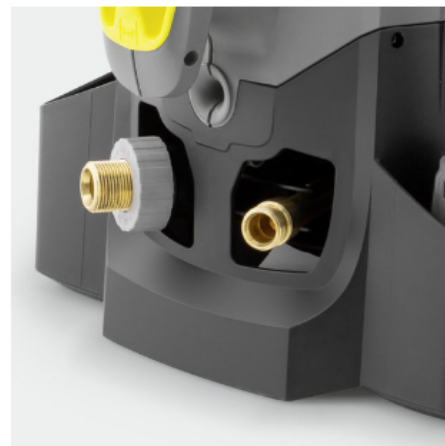
Platforma akumulatorowa 36 V

Wysoka wydajność czyszczenia i długi czas działania
Kompatybilne akumulatory z innymi urządzeniami.
Szybkie ładowanie zapewnia oszczędność czasu.



Oszczędny i wydajny tryb ecoefficiency.

Umożliwia oszczędzanie energii i wydłuża czas działania akumulatora. Obniżona wydajność czyszczenia w przypadku lżejszych zanieczyszczeń.



Jakość

Automatyczny wyłącznik ciśnieniowy wyłącza urządzenie po zwolnieniu spustu pistoletu. System wpływa na wydłużenie żywotności urządzenia.

Głowica cylindra wykonana z wysokogatunkowego mosiądzu. Łatwo dostępny filtr wody zabezpieczający pompę przed zanieczyszczeniami obecnymi w podawanej do urządzenia wodzie.

Mobilność

- Zintegrowany uchwyt z przodu urządzenia ułatwia jego załadunek i transport.
- Teleskopowy uchwyt może być łatwo złożony za naciśnięciem przycisku.
- Możliwość pracy urządzenia w pozycji stojącej lub leżącej.

Najwyższa możliwa elastyczność.

- Niezależne czyszczenie z wykorzystaniem wysokiego ciśnienia bez względu na zewnętrzne źródła zasilania.
- Krótszy czas konfiguracji, gdyż rozłożenie przewodów zasilających zostało wyeliminowane.
- Możliwe jest w pełni niezależne działanie przy wykorzystaniu węża ssącego do podłączenia do zewnętrznego źródła wody.

ZASTOSOWANIA

■ Do niezależnego i mobilnego czyszczenia przy zastosowaniu wysokiego ciśnienia, np.: dla dozorców, do kształtowania terenu, w obszarze komunalnym.

■

ŚRODKI CZYSZCZĄCE I AKCESORIA

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