



Husqvarna K 970

Wytrzymała, niezawodna, lekka i potężna — przecinarka K 970 gotowa jest wykonać każde zadanie. To najlepszy wybór, gdy potrzebna jest uniwersalna przecinarka, radząca sobie w najtrudniejszych warunkach, bez względu na klimat i jakość paliwa. Stosowana wraz z wózkiem KV 970 sprawdza się w pracy na drogach. Ponadto wózek pomaga użytkownikowi w pełni skupić się na zadaniu.



TRWAŁOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

Mniejsza wrażliwość na warunki zewnętrzne i jakość paliwa dzięki konstrukcji cylindra i tłumikowi ze zintegrowanym deflektorem cieplnym.



ŁATWY ROZRUCH

Wyjątkowa konstrukcja gaźnika, cylindra i elektrycznego układu zapłonowego wraz z pompką paliwową i zaworem dekompresyjnym zapewniają łatwe uruchamianie.



DŁUGA PRACA BEZ PRZESTOJÓW

Mocny wielorówkowy pasek klinowy wraz z naszym bezobsługowym rozrusznikiem DuraStarter™ i wydajnym systemem filtrowania Active Air Filtration™ zapewniają długą pracę bez przestojów.



MNIEJ ŚCIERU I MNIEJSZE ZUŻYCIE WODY

Nasz system do cięcia na mokro zapewnia doskonałą eliminację pyłu. Zawór progresywny umożliwia dokładną regulację ilości wody, skutecznie wiążąc pył i zmniejszając ilość ścieru.

Features Husqvarna K 970

- Lekka i mocna
- Łatwa zmiana ustawienia osłony tarczy
- Możliwość stosowania różnych wrzecion
- Filtr należy regularnie sprawdzić i wymienić wyłącznie w sytuacji, gdy użytkownik zauważy spadek mocy.
- Duża moc przy mniejszym zużyciu paliwa
- Mniejsze zużycie dzięki pasowi napędowemu z hermetyczną obudową, chroniącą go przed pyłem.
- Spowalniacz tarczy
- Nasz zabezpieczony przed zanieczyszczeniami rozrusznik z zamkniętymi hermetycznie sprężyną zwrotną i łożyskiem koła pasowego w zasadzie nie wymaga konserwacji. Ponadto wyposażony jest w wytrzymałą linkę.
- Nasz silnik X-Torq® wytwarza mniej zanieczyszczeń i zużywa mniej paliwa, zapewniając większą moc.
- Możliwe dzięki odwracanemu ramieniu tnącemu.
- Nasz dwustopniowy system odśrodkowego oczyszczania powietrza i pojedynczy filtr papierowy zwiększą trwałość produktu i wydłużają okresy między czyszczeniami filtra.
- Mniejsza ilość drgań na uchwycie przecinarki to większy komfort i dłuższy czas pracy.
- Nasz rozrusznik w zasadzie nie wymaga konserwacji dzięki zabezpieczeniu przed zanieczyszczeniami i wytrzymałą lince.
- EasyStart ułatwia rozruch dzięki redukcji sprężania w cylindrze.
- Zapewnia lepsze przenoszenie mocy, rzadziej wymaga napięcia i wydłuża okresy międzyobsługowe.
- Pas napędowy z hermetyczną obudową chroniącą go przed pyłem wolniej się zużywa i umożliwia cięcie bliżej ścian i podłóg.
- Nasz zintegrowany automatyczny system kompensacji spadku przepustowości filtra pozwala zachować dużą moc przez cały okres użytkowania filtra powietrza.
- Mniejsza ilość ścieru i zużywanej wody dzięki zaworowi progresywnemu, który precyzyjnie reguluje przepływ wody.

TECHNICAL SPECIFICATION

Silnik	Chłodzony powietrzem silnik dwusuwowy
Pojemność cylindra	93,6 cm ³
Moc silnika	4,8 kW
Pojemność zbiornika paliwa	1 lit / 33,8 fl oz
Jałowe obroty	2700 obr/min
Drgania, przedni uchwyty	3,9/3,4 m/s ²
Drgania, tylny uchwyty	4,2/4,8 m/s ²
Poziom ciśnienia akustycznego przy uchu operatora	104 dB(A)
Gwarantowana moc akustyczna (Lwa)	115 dB(A)
Średnica tarczy	350/400 mm / 14/16 "
Maks. głębokość cięcia	125/145 mm / 5/6 "
Combined bushing diameter	20/25,4 mm / 0,79/1 "
Ciężar (bez urządzenia tnącego)	10,9/11,9 kg / 24/26,2 funty

