



Przecinarka ręczna Husqvarna K 770 Oilguard

Średnica tarczy: 300 mm,



link do produktu:

https://axam.net.pl/przecinarki-spalinowe/1870-1478-przecinarka-reczna-husqvarna-k-760-oilguard-14-cali.html#/srednica_tarczy-300_mm

Cena: **4 774,64 zł** netto

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 970850601

Inne kombinacje produktu:

Średnica tarczy	cena netto	cena brutto
300 mm	4 774,64 zł	5 872,81 zł
350 mm	4 903,90 zł	6 031,80 zł

Informacje

Przecinarka Husqvarna K 770 OilGuard - tarcza: 350mm, moc: 3,9kW, waga: 10kg

Opis produktu

Przecinarka **Husqvarna K 770 OilGuard** skonstruowana jest tak, by zapobiec uszkodzeniu silnika na skutek stosowania niewłaściwej mieszanki paliwowej. Maszyna wykorzystuje barwiony olej OilGuard, opracowany z myślą o pracy w miejscach o dużym zapyleniu, np. na placu budowy, idealny do silników dwusuwowych, chłodzonych powietrzem. Wyłączając funkcję OilGuard, w maszynie K 770 OilGuard można również użyć zwykłego oleju do dwusuwów. Optyczny system wskazuje, czy paliwo zawiera odpowiednią ilość właściwego oleju. Przecinarka wyposażona jest także w Active Air Filtration™ nowej generacji, jeden z najbardziej skutecznych na rynku systemów odśrodkowego oczyszczania powietrza, umożliwiający pracę nawet przez rok bez konieczności wymiany filtra oraz w SmartCarb, zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra. Posiada również bardzo wydajny układ tłumienia drgań. Silnik X-Torq® ogranicza emisję zanieczyszczeń nawet o 75% i zmniejsza zużycie paliwa o 20%, natomiast uszczelniony rozrusznik DuraStarter™ zwiększa trwałość i niezawodność maszyny. Air Purge i zawór dekompresyjny bardzo ułatwiają uruchamianie.

Najważniejsze cechy

Air Filtration™

Nowy Active Air Filtration™ jest obecnie na rynku jednym z najbardziej efektywnych systemów oczyszczania powietrza, umożliwiającym pracę (na sucho) bez konieczności serwisowania filtrów nawet przez rok.

X-Torq®

Silnik z technologią X-Torq wytwarza o 75 % mniej zanieczyszczeń, zużywa o 20 % mniej paliwa, a przy tym ma większą moc.

Dwustronne ramię tnące

Dwustronne ramię tnące oraz uszczelniona obudowa zabezpieczająca pasek przed pyłem itp., zwiększając jego trwałość.

OilGuard

Olej OilGuard to produkt wysokiej jakości, opracowany z myślą o pracy w miejscach o dużym zapyleniu, np. na placu budowy, idealny do silników dwusuwowych, chłodzonych powietrzem.

Specyfikacja techniczna:

- Moc wyjściowa: **3,9 kW**
- Maksymalne obroty silnika: **9 300 obr./min**
- Prędkość przy maks. mocy: **9 000 obr./min**
- Cylindry: **1**
- Rodzaj silnika: silnik dwusuwowy
- Emisja spalin (CO2 EU V): **711 g/kWh**
- Źródło zasilania: Benzyna
- Głębokość cięcia, max.: **125 mm**
- Średnica tarczy, max.: **350 mm**
- Średnica wałka tarczy: **25.4/20 mm**
- Grubość tarczy: **5 mm**
- Prędkość obwodowa, max.: **90 m/s**
- Chłodziwo: Mokro

- Długość: **605 mm**
- Szerokość produktu: **225 mm**
- Wysokość produktu: **415 mm**
- Waga: **10,1 kg**
- Gwarantowana moc akustyczna: **115 dB(A)**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **101 dB(A)**
- Poziom drgań, lewy uchwyt: **2 m/s²**
- Poziom drgań, prawy uchwyt: **2,3 m/s²**

Zastosowanie:

- Cięcie betonu i murów podczas robót związanych z przebudową, renowacją i budową budynków.
- Wycinanie mniejszych otworów i dostosowywanie otworów na okna i drzwi.
- Cięcie krawężników i kostki brukowej.
- Cięcie rur podczas robót instalacyjnych.
- Cięcie asfaltu podczas robót drogowych i cięcie wstępne rur w rowach.
- Cięcie metalu.

Inne zalety:

- SmartCarb, zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.
- DuraStarter, uszczelniony rozrusznik z wytrzymałą linką zmniejsza ryzyko przestojów i zapewnia większą niezawodność i trwałość.
- EasyStart powoduje, że rozruch staje się łatwiejszy o 50% dzięki redukcji sprężania w cylindrze.
- Wszystkie przecinarki Husqvarny, za wyjątkiem modelu K 3000 Electric, wyposażone są w nowy, wytrzymały zestaw do cięcia na mokro o niskim zużyciu wody.
- Dwustronne ramię tnące oraz uszczelniona obudowa zabezpieczająca pasek przed pyłem itp., zwiększając jego trwałość.
- Hermetyczna obudowa paska napędowego redukuje jego poślizg i zużycie.
- Wskaźnik poziomu paliwa w zbiorniku Easy View.
- Samosmarujące łożyska sprzęgła są bardziej trwałe.
- Regulowana osłona tarczy ułatwia pracę.
- Wymienna tulejka adaptacyjna
- Niektóre modele wyposażone zostały w wielorowkowy pasek klinowy, znacznie trwalszy od konwencjonalnego, wymagający rzadszego napinania i znakomicie przenoszący moc.
- Nasz system tłumienia drgań redukuje drgania uchwytów, by maszyny można było użytkować wygodnie i przez dłuższy czas. Oddalone od siebie uchwyty umożliwiają przyjęcie wygodnej pozycji podczas pracy i ograniczają zbędny wysiłek. Uchwyty i korpus maszyny są skonstruowane w sposób umożliwiający użytkownikowi trzymanie maszyny blisko ciała, co ułatwia obsługę i kontrolę nad maszyną.
- System OilGuard firmy Husqvarna zapobiega uszkodzeniu silnika, wynikiem ze stosowania niewłaściwej mieszanki paliwowej.
- Olej OilGuard to produkt wysokiej jakości, opracowany z myślą o pracy w miejscach o dużym zapyleniu, np. na placu budowy. Cechą wyróżniającą olej jest jego żółty kolor.
- Olej OilGuard sprawdza się doskonale we wszystkich silnikach dwusuwowych.
- W maszynie K 770 z OilGuard można również użyć zwykłego oleju do dwusuwów: wystarczy zdemontować przycisk OilGuard umieszczony przy tylnym uchwycie. W ten sposób wyłącza się funkcję ochrony OilGuard.
- Zmniejszenie hałasu o 25% dzięki powiększonemu tłumikowi.
- Praktyczny uchwyt na klucz do świecy, umieszczony koło regulatora przepływu wody.