



## Przecinarka ręczna Husqvarna K 970 RING



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/przecinarki-spalinowe/544-przecinarka-reczna-husqvarna-k-970-ring.html>

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 967272301

### Informacje

Przecinarka ręczna Husqvarna K970 Ring - tarcza: 370mm, moc: 4,8kW, waga: 13kg

### Opis produktu

Przecinarka K 970 Ring tnie na głębokość dwa razy większą niż tradycyjna przecinarka – 260 mm. Model ten charakteryzuje się znakomitą wydajnością i możliwością cięcia na dużą głębokość z jednej strony, przez co praca nim jest najszybszym sposobem wykonywania małych i średnich otworów bez zużywania czasu na montaż szyn. Maszynę cechuje doskonały stosunek ciężaru do mocy i posiada ona nowy Active Air Filtration™, jeden z najbardziej skutecznych na rynku systemów odśrodkowego oczyszczania powietrza, umożliwiający pracę nawet przez rok bez konieczności wymiany filtra, oraz SmartCarb, zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra. Przecinarkę wyposażono także w bardzo wydajny układ tłumienia drgań. K 970 Ring posiada silnik X-Torq®, ograniczający emisję zanieczyszczeń nawet o 75 % i zmniejszający zużycie paliwa o 20 % oraz DuraStarter™ – uszczelniony rozrusznik, zwiększający trwałość i niezawodność maszyny. Air Purge i zawór dekompresyjny bardzo ułatwiają uruchamianie.

### Najważniejsze cechy:



#### Wielki potencjał

Przy wykorzystaniu przecinarki K 970 Ring do przecięcia rury o średnicy do 260 mm wystarczy cięcie z jednej strony. W ten sposób unikamy zbędnego dodatkowego kopania, oszczędzając czas i pieniądze także dzięki redukcji ilości robót wykończeniowych.



#### X-Torq™

Unikalna technologia podnosząca moc silnika i redukująca zużycie paliwa nawet do 20% oraz emisję spalin do 75%. Sekret technologii tkwi w użyciu podwójnych kanałów przelotowych: jednego do dostarczania czystego powietrza, drugiego do mieszanki paliwowo-powietrznej.



Opatentowany, zabezpieczający przed dostawaniem się pyłu uszczelniony rozrusznik. DuraStarter™ także charakteryzuje się wytrzymałą linką zapewniającą większą niezawodność i trwałość. W efekcie rozrusznik pozostaje bezobsługowy co zapewnia maszynie długą żywotność. Uszczelniony rozrusznik z wytrzymałą linką, zmniejsza ryzyko przestojów i zapewnia większą niezawodność i trwałość.



#### SmartCarb™

Zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.

#### Specyfikacja techniczna:

- Moc wyjściowa: **4,8 kW**
- Cylindry: **1**
- Rodzaj silnika: **Silnik dwusuwowy**
- Emisja spalin (CO2 EU V): **736 g/kWh**
- Źródło zasilania: **Benzyna**
- Głębokość cięcia, max.: **270 mm**
- Średnica tarczy, max.: **370 mm**
- Grubość tarczy: **5,6 mm**
- Prędkość obwodowa, max.: **55 m/s**
- Chłodziwo: **Mokro**
- Długość: **784,6 mm**
- Szerokość: **224,2 mm**
- Wysokość: **430,7 mm**
- Waga: **13,8 kg**
- Gwarantowana moc akustyczna: **115 dB(A)**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **104 dB(A)**
- Poziom drgań, lewy uchwyt: **2,7 m/s<sup>2</sup>**
- Poziom drgań, prawy uchwyt: **3,4 m/s<sup>2</sup>**

#### Inne zalety:

- SmartCarb, zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.
- DEX, nowy system eliminacji pyłu, umożliwia czystsze cięcia przy mniejszym zużyciu wody i zmniejszonej produkcji ścieru.
- Wskaźnik poziomu paliwa w zbiorniku Easy View.
- 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.
- Głębokość robocza 260 mm – dwukrotnie większa, niż w przypadku tradycyjnej tarczy.
- 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.
- Silnik z technologią X-Torq wytwarza o 75 % mniej zanieczyszczeń, zużywa o 20 % mniej paliwa, a przy tym ma większą moc.
- DuraStarter™, uszczelniony rozrusznik z wytrzymałą linką, zmniejsza ryzyko przestojów i zapewnia większą niezawodność i trwałość maszyny.
- SmartCarb™, zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.
- Łatwy rozruch z pompką paliwa i zaworem dekompresyjnym.
- Wielorowkowy pasek klinowy zapewnia lepsze przenoszenie mocy, nie wymaga tak częstego napinania i jest znacznie trwalszy.
- Wydajny układ tłumienia drgań utrzymuje poziom drgań poniżej 5 m/s<sup>2</sup>, zapewniając większy komfort pracy.
- DEX – zestaw do cięcia na mokro, umożliwiający skuteczną kontrolę zapylenia i oszczędność wody.
- Wskaźnik poziomu paliwa w zbiorniku pomaga unikać niepotrzebnych przestojów.