



Przecinarka ręczna Husqvarna K 970 / 14 cali



link do produktu:

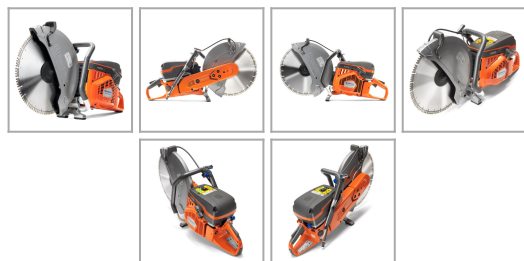
<https://b2b.axam.net.pl/przecinarki-spalinowe/548-przecinarka-reczna-husqvarna-k-970-14-cali.html>

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 967348001

Informacje

Przecinarka ręczna Husqvarna K970 14" - tarcza: 350mm, moc: 4,8kW, waga: 11kg



Opis produktu

Przecinarkę **Husqvarna K 970** charakteryzuje wyjątkowy stosunek ciężaru do mocy. Maszyna wyposażona jest 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 ona także bardzo wydajny układ tłumienia drgań. K 970 posiada silnik X-Torq®, ograniczający emisję zanieczyszczeń nawet o 75% i zmniejszający zużycie paliwa o 20% oraz DuraStarter™ – uszczelniony rozrusznik, zwiększający jej trwałość i niezawodność. Air Purge i zawór dekompresyjny bardzo ułatwiają uruchamianie. Przecinarka posiada nowy, ergonomiczny tylny uchwyt dobrze dopasowany do sylwetki operatora, z łatwymi w obsłudze przyciskami. K 970 nadaje się doskonale do bardziej intensywnego cięcia betonu i kamienia podczas remontów, prac przy budowie i przebudowie. Świetnie sprawdza się również przy wykonywaniu i dopasowywaniu otworów na drzwi czy okna, a także podczas cięcia rur, asfaltu i metalu.

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.: **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: **661 mm**
- Szerokość produktu: **214 mm**
- Wysokość produktu: **444 mm**
- Waga: **11 kg**
- Gwarantowana moc akustyczna: **115 dB(A)**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **104 dB(A)**
- Poziom drgań, lewy uchwyt: **3,8 m/s²**
- Poziom drgań, prawy uchwyt: **4,2 m/s²**

Zastosowanie:

- 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.

Cechy szczególne:

- **Lekka i mocna** - Lekka, kompaktowa i mocna maszyna o doskonałym stosunku mocy do ciężaru.
- **Łatwe i optymalne naprężenie paska** - Półautomatyczny system SmartTension minimalizuje ryzyko zbyt niskiej lub zbyt wysokiej wartości naciągu.
- **Łatwość rozruchu** - Wyjątkowa konstrukcja gaźnika, cylindra i cyfrowego układu zapłonowego wraz z pompką paliwa i zaworem dekompresyjnym zapewniają łatwy rozruch.
- **Długie okresy międzyobsługowe** - Mocny pasek wieloklinowy w połączeniu z bezobsługowym rozrusznikiem DuraStarter™ i wydajnym systemem filtracji powietrza Active Air Filtration™ zapewnia długie okresy międzyobsługowe.
- **Mniej szlamu i niskie zużycie wody** - Doskonała kontrola pyłu dzięki zestawowi do cięcia na mokro. Progresywny zawór wodny do dokładnej regulacji ilości wody na potrzeby skutecznego wiązania pyłu i redukcji szlamu.
- **Układ tłumienia drgań** - Mniejsza ilość drgań na uchwycie przecinarki to większy komfort i dłuższy czas pracy.
- **Trwałość i niezawodność** - Mniejsza wrażliwość na warunki zewnętrzne i jakość paliwa dzięki konstrukcji cylindra i tłumikowi ze zintegrowanym deflektorem cieplnym.
- **Asfalt** - Cięcie asfaltu podczas prac drogowych.
- **Bloczki, płyty krawężnikowe i chodnikowe** - Cięcie płyt budowlanych, krawężnikowych i chodnikowych.
- **Układanie kabli** - Układanie różnego rodzaju kabli.
- **Wylan beton** - Cięcie wylanego betonu.
- **Posadzki i ściany** - Regularne cięcie posadzek i ścian.
- **Cięcie tarczą ratowniczą** - Cięcie podczas operacji ratowniczych.