



## Przecinarka ręczna Husqvarna K 770 Rescue

link do produktu:

<https://axam.net.pl/przecinarki-spalinowe/3080-przecinarka-reczna-husqvarna-k-770-rescue.html>

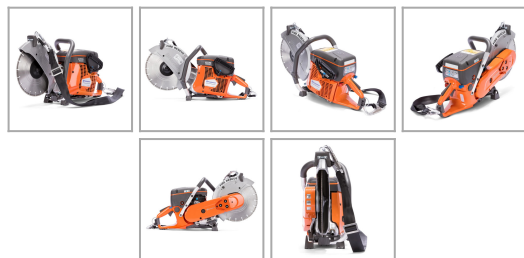
Cena: **4 767,95 zł netto**

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 970850701

### Informacje

Przecinarka ręczna Husqvarna K770 Rescue - tarcza: 350mm, moc: 3,9kW, waga: 10kg



### Opis produktu

**Husqvarna K 770 Rescue** to profesjonalna przecinarka spalinowa zaprojektowana specjalnie do działań ratowniczych oraz pracy w ekstremalnych warunkach. Model ten jest ceniony przez jednostki straży pożarnej i służby ratownicze na całym świecie za niezawodność, dużą moc oraz możliwość szybkiego działania w sytuacjach awaryjnych. Dzięki silnikowi o mocy 3,7 kW urządzenie zapewnia wysoką wydajność cięcia stali, betonu, elementów konstrukcyjnych czy przeszkód pojawiających się podczas akcji ratowniczych. Maksymalna głębokość cięcia wynosi 100 mm, co pozwala na skuteczne wykonywanie zadań w trudnych warunkach terenowych.

Najbardziej charakterystycznym elementem modelu K 770 Rescue jest specjalna magnezowa osłona tarczy w jaskrawym kolorze, która została zaprojektowana tak, aby była dobrze widoczna w zadymieniu oraz podczas pracy w kontakcie z wodą. Przecinarka wyposażona jest również w specjalny uchwyt rozrusznika umożliwiający wygodne uruchamianie urządzenia nawet w grubych rękawicach ochronnych. Regulowany pas naramienny zwiększa mobilność operatora i ułatwia szybkie przemieszczanie się podczas akcji ratowniczych.

Urządzenie posiada nowoczesny elektroniczny układ zapłonowy oraz technologię silnika X-Torq®, która zapewnia dużą moc przy jednoczesnym ograniczeniu zużycia paliwa i emisji spalin. System SmartTension™ odpowiada za optymalne napięcie pasa napędowego, co zwiększa trwałość podzespołów i poprawia efektywność pracy. Dodatkowo przecinarka wyróżnia się bardzo niskim poziomem drgań, co znacząco poprawia komfort operatora podczas długotrwałego użytkowania.

**Husqvarna K 770 Rescue** została stworzona z myślą o maksymalnej niezawodności i szybkim reagowaniu w sytuacjach kryzysowych. Lekka, kompaktowa konstrukcja oraz wytrzymałe komponenty sprawiają, że urządzenie doskonale sprawdza się podczas akcji ratowniczych, usuwania przeszkód, prac rozbiórkowych oraz działań prowadzonych w trudnych warunkach atmosferycznych.

### 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.: **100 mm**
- Średnica tarczy, max.: **300 mm**
- Średnica wałka tarczy: **20 mm**
- Grubość tarczy: **5 mm**
- Prędkość obwodowa max.: **80 m/s**
- Chłodziwo: **Mokro**
- Długość: **618 mm**
- Szerokość: **221 mm**

- Wysokość: **391 mm**
- Waga: **10 kg**
- Gwarantowana moc akustyczna: **115 dB(A)**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **101 dB(A)**
- Poziom drgań, lewy uchwyt: **2,1 m/s<sup>2</sup>**
- Poziom drgań, prawy uchwyt: **2,3 m/s<sup>2</sup>**

#### Cechy szczególne:

- **Czystsze działanie** - Zaawansowana konstrukcja silnika jest bardziej wydajna, co pozwala zmniejszyć emisję węglowodorów (g/kWh) o 25% w porównaniu z poprzednią wersją. Oznacza to czystsza pracę w ograniczonych przestrzeniach.
- **Magnezowa osłona tarczy** - Zmniejszona waga i odblaskowe naklejki zapewniają dobrą widoczność w dymie i rozpylonej wodzie, co zwiększa kontrolę nad przecinarką
- **Wyjątkowo niski poziom drgań** - Poziom drgań uchwytów przecinarki poniżej 2,5 m/s<sup>2</sup> przekłada się na większy komfort i dłuższy czas pracy.
- **Specjalnie zaprojektowany uchwyt rozrusznika** - Specjalnie zaprojektowany uchwyt rozrusznika, z miejscem na grube rękawice.
- **Regulowany pasek do noszenia** - Umożliwia bieganie, chodzenie i wspinanie się z maszyną w nagłych sytuacjach.
- **Łatwe i optymalne naprężenie paska** - Półautomatyczny system SmartTension minimalizuje ryzyko zbyt niskiej lub zbyt wysokiej wartości naciągu.
- **Wytrzymałe ramie tnące** - Nowo zaprojektowana skrzynia korbowa z odlewane magnezu jest wyposażona w trzyśrubowe złącze do mocowania głowicy tnącej, co zapewnia większą sztywność skrętną niż poprzednie rozwiązanie dwuśrubowe.
- **Długie okresy międzyobsługowe** - Mocny pasek wieloklinowy w połączeniu z bezobsługowym rozrusznikiem DuraStarter™ i wydajnym systemem filtracji powietrza Active Air Filtration™ zapewnia długie okresy międzyobsługowe.
- **Cyfrowy zapłon z optymalnym czasem rozruchu** - Zapewnia silną iskrę o zoptymalizowanym czasie zapłonu, umożliwiając łatwy rozruch i wydajne spalanie.
- **Łatwość rozruchu** - Wyjątkowa konstrukcja gaźnika, cylindra i cyfrowego układu zapłonowego wraz z pompką paliwa i zaworem dekompresyjnym zapewniają łatwy rozruch.
- **Bezobsługowy filtr powietrza** - Filtr należy regularnie sprawdzić i wymienić wyłącznie w sytuacji, gdy użytkownik zauważy spadek mocy.
- **Duża moc przy mniejszym zużyciu paliwa** - SmartCarb™, zintegrowany automatyczny system kompensacji spadku przepustowości filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.
- **Optymalna wydajność silnika** - Optymalna sprawność silnika dzięki wydajnej konstrukcji cylindra, elektronicznemu układowi zapłonowemu i technologii X-Torq.
- **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.
- **Łatwa zmiana ustawienia osłony tarczy** - Osłona tarczy z lekkiego stopu magnezu ułatwia cięcie dzięki możliwości bezstopniowej regulacji.
- **Możliwość stosowania różnego mocowania tarcz** - Dwustronna tuleja umożliwia użycie tarcz o otworze zarówno 20 mm, jak i 25,4 mm.
- **Moc zapewniająca skuteczność** - Silnik X-Torq® zapewnia dużą moc i wysoki moment obrotowy dzięki bardzo wydajnemu spalaniu.
- **Płynnie działający hamulec tarczy** - Skraca czas zatrzymywania się tarczy po wyłączeniu maszyny, dzięki czemu można szybko przejść do kolejnego zadania.
- **Bezobsługowy rozrusznik** - 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.
- **Mniejsze zużycie** - Mniejsze zużycie dzięki pasowi napędowemu z hermetyczną obudową, chroniącą go przed pyłem.
- **Cięcie blisko ścian lub podłogi** - Możliwe dzięki dwustronnemu ramieniu tnącemu
- **Aktywne filtrowanie powietrza**™ - Nasz dwustopniowy system odśrodkowego oczyszczania powietrza i pojedynczy filtr papierowy zwiększają trwałość produktu i wydłużają okresy między czyszczeniami filtra.
- **Układ tłumienia drgań** - Mniejsza ilość drgań na uchwycie przecinarki to większy komfort i dłuższy czas pracy.
- **DuraStarter™** - Nasz rozrusznik w zasadzie nie wymaga konserwacji dzięki zabezpieczeniu przed zanieczyszczeniami i wytrzymałej lince.
- **Wielorowkowy pasek klinowy** - Zapewnia lepsze przenoszenie mocy, rzadziej wymaga napinania i wydłuża okresy międzyobsługowe.
- **SmartCarb™** - Nasz zintegrowany automatyczny system kompensacji spadku przepustowości filtra pozwala zachować dużą moc przez cały okres użytkowania filtra powietrza.
- **Cięcie tarczą ratowniczą** - Cięcie podczas operacji ratowniczych.
- **Asfalt** - Cięcie asfaltu podczas prac drogowych.
- **Wylany beton** - Cięcie wylanego betonu.
- **Posadzki i ściany** - Regularne cięcie posadzek i ścian.
- **Szyny** - Cięcie szyn.
- **Bloczki, płyty krawężnikowe i chodnikowe** - Cięcie płyt budowlanych, krawężnikowych i chodnikowych.