



Przecinarka ręczna Husqvarna K 760 Cut-n-Break



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/przecinarki-spalinowe/436-przecinarka-reczna-husqvarna-k-760-cut-n-break.html>

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 967195701

Informacje

Przecinarka Husqvarna K 760 Cut-n-Break - tarcza: 230mm, moc: 3,7kW, waga: 9,6kg



Opis produktu

Przecinarka **Husqvarna K 760 Cut-n-Break** posiada teraz nową, wydajniejszą tarczę Cut-n-Break z bardziej stabilnym korpusem. Maszyna pracuje etapami, przecinając ściany o grubości do 400 mm. Pomimo zastosowania typowego silnika o pojemności 73 cm³, technologia Cut-n-Break to duży krok w kierunku zwiększonej wydajności pracy. Przecinarkę charakteryzuje ponadto zmniejszony poziom hałasu oraz bardzo wydajny układ tłumienia drgań. 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. Użytkowanie i konserwacja przecinarki K 760 Cut-n-Break są bardzo proste, a koszty narzędzi i serwisu nie są wysokie. Maszyna posiada silnik X-Torq®, ograniczający emisję zanieczyszczeń nawet o 75% oraz zmniejszający zużycie paliwa o 20%. Air Purge oraz zawór dekompresyjny bardzo ułatwiają jej uruchamianie.

- **Nowa metoda Cut-n-Break** umożliwia pracę etapami i przecinanie ścian o grubości do 400 mm.
- Każde cięcie może mieć głębokość do 65 mm.
- Z uwagi na użycie dwóch tarcz, w wycięciu powstaje rdzeń.
- Rdzeń ten jest w prosty sposób odłamywany za pomocą wybieraka dostarczanego z przecinarką
- Po wyłamaniu rdzenia, cięcie powtarza się aż do osiągnięcia żądanej głębokości, max. 400 mm.

Najważniejsze cechy:



Specjalne, opatentowane tarcze diamentowe

Przecinarka dostarczana jest zmontowana, ze specjalnymi, opatentowanymi diamentowymi tarczami oraz wybierakiem urobku w praktycznym futerale. Tarcze Cut-n-Break nie mogą być używane do pracy na sucho.



X-Torq®

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



Active Air Filtration™

Active Air Filtration(tm) to jeden z najbardziej wydajnych na rynku filtrów nowej generacji, umożliwiający pracę nawet przez rok (cięcia na sucho) bez

konieczności wymiany filtra.



SmartCarb™

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

Specyfikacja techniczna:

- Moc wyjściowa: **3,7 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.: **400 mm**
- Średnica tarczy, max.: **230 mm**
- Prędkość obwodowa, max.: **80 m/s**
- Chłodziwo: Mokra
- Długość: **798 mm**
- Szerokość produktu: **246 mm**
- Wysokość produktu: **449 mm**
- Waga: **9,6 kg**
- Gwarantowana moc akustyczna: **115 dB(A)**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **101 dB(A)**
- Poziom drgań, lewy uchwyt: **1,9 m/s²**
- Poziom drgań, prawy uchwyt: **2,8 m/s²**

Inne zalety:

- 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.
- Hermetyczna obudowa paska napędowego redukuje jego poślizg i zużycie.
- Wskaźnik poziomu paliwa w zbiorniku Easy View.
- Samosmarujące łożyska sprzęgła są bardziej trwałe.
- Zintegrowana tarcza i osłona
- Wydajna przecinarka stosująca nową technikę przecinania na głębokość do 400 mm.
- Dwie specjalne tarcze tnące o średnicy 230 mm umożliwiają cięcie z dużą prędkością i mocą.
- Active Air Filtration™ wydłuża trwałość filtrów 3-5krotnie.
- SmartCarb™ zapewnia utrzymanie niezmiennie wysokiej mocy.
- Dzięki funkcji EasyStart rozruch jest o 50% łatwiejszy.
- Dura Starter™ ogranicza zużywanie się rozrusznika.
- Hermetyczna obudowa paska napędowego redukuje jego poślizg i zużycie.
- Wskaźnik poziomu paliwa w zbiorniku Easy View.
- Ulepszony filtr paliwa zmniejsza ryzyko zanieczyszczenia gaźnika przez drobiny kurzu.

Przecinarka dostarczana jest zmontowana, ze specjalnymi, opatentowanymi diamentowymi tarczami oraz wybierakiem urobku w praktycznym futerale. Tarcze Cut-n-Break nie mogą być używane do pracy na sucho.

DuraStarter™ - opatentowany, zabezpieczający przed dostawaniem się pyłu uszczelniony rozrusznik 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 przestoju i zapewnia większą niezawodność i trwałość.