

Przecinarka spalinowa HUSQVARNA K760 Cut-n-Break

[Link do produktu](#)

Symbol HQ-9671957-01 - Data wydruku: 16-06-2026



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.

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. Silnik z technologią X-Torq wytwarza o 75 % mniej zanieczyszczeń, zużywa o 20 % mniej paliwa, a przy tym ma większą moc. Active Air Filtration(tm) to jeden z najbardziej wydajnych na rynku filtrów nowej generacji, umożliwiający pracę nawet przez rok (cięcie na sucho) bez konieczności wymiany filtra. Zintegrowany automatyczny system kompensacji filtra, pozwala zachować dużą moc i zmniejsza zużycie paliwa.

Technologia Cut-n-Break to najlepszy wybór, gdy konieczne jest głębokie cięcie przy niskim koszcie narzędzi. Modele K 760 CnB oraz K4000 CnB umożliwiają cięcie na głębokość aż 400 mm z jednej strony. Dwie tarcze tnące z dużą prędkością tworzą rdzeń, który można po prostu odłamać za pomocą dołączonego do przecinarki wybijaka. Dzięki temu można ciąć materiał przy bardzo niskim koszcie narzędzi diamentowych i konserwacji. Do przecinarki dołączane są dwie tarcze i wybijak.

Cena zawiera tarcze diamentowe EL 35 CNB (2 szt.)

Dane techniczne

Producent: Husqvarna

Typ: Przecinarka spalinowa ręczna

Masa: 9,6 kg

Typ silnika: Benzynowy (2-suw)

Model silnika: Husqvarna-Dwusuw

Moc silnika - KM: 5,0 KM

Moc silnika - kW: 3,7 kW

Rozruch: Ręczny

Rodzaj paliwa: Mieszanka paliwowo-olejowa

Max. średnica tarczy: 230 mm

Otwór mocujący: 22,2 mm

Głębokość cięcia: 400 mm

Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria

