

Husqvarna K 4000 Cut-n-Break

Il nostro metodo Cut-n-Break è la scelta naturale quando è necessario tagliare in profondità ma si desidera una macchina con bassi costi di utensile e manutenzione. La K 4000 Cut-n-Break consente di tagliare fino a 400 mm di profondità da un lato. Adatto per il taglio a filo vicino a pareti e pavimenti, nonché per piccoli lavori come aperture di finestre dove si desidera evitare tagli eccessivi agli angoli.

🌀 Profondità max di **400 mm**
taglio

🌀 Diametro del disco **230 mm**

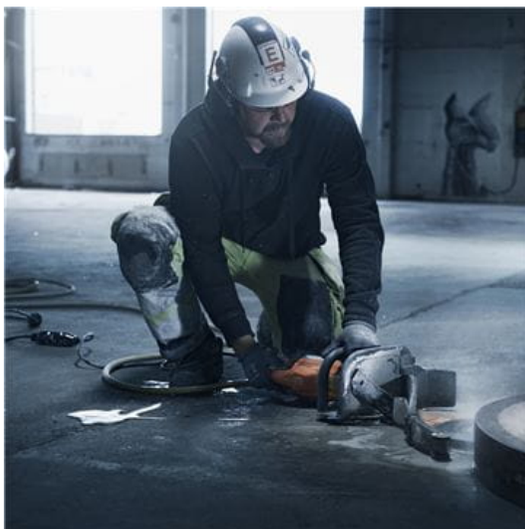
Codice articolo : MOTOTRONCATRICE K 4000 CnB 220-240 V |

EU - 967 07 97-01



CARATTERISTICHE

Vuoi vedere più da vicino? Approfondisci la tua conoscenza dei prodotti esplorandone caratteristiche e vantaggi.



Metodo dit aglio dai costi contenuti

Con il sistema unico cut-n-break puoi lavorare nel materiale passo dopo passo ad un costo contenuto degli utensili diamantati.



Eccezionale profondità di taglio

Il corpo allungato ed il doppio disco ti permettono di tagliare fino a 400 mm di profondità.

Perfetta per il taglio rasomuro

Il carter regolabile permette il taglio rasomuro o raso suolo.



Impugnatura posteriore dal design ergonomico

Il cavo di alimentazione situato sotto la maniglia permette un utilizzo più semplice e una maggiore maneggevolezza.



- Aumento della produttività
- Manutenzione agevole
- Dischi ad alte prestazioni inclusi
- Perfetta per il taglio in interno
- Rotazione del disco in avanti
- Elgard™
- Electronic Softstart™
- Kit per il taglio ad umido

- Regolazione sulle aperture
- Blocchi, marciapiedi e lastricati
- Calcestruzzo colato
- Taglio in profondità
- Pavimenti e pareti
- Scanalature
- Trincee
- Tubi

SPECIFICHE



Motore

Potenza nominale ingresso
Tensione
Frequenza

2.7 kW
220-240V
50-60 Hz



Dimensioni

Dimensione prodotto, lunghezza
Dimensione prodotto, profondità
Dimensione prodotto, altezza
Peso

867 mm
226 mm
325 mm
8.4 kg



Vibrazioni

Vibrazioni impugnatura sinistra
Vibrazioni impugnatura destra

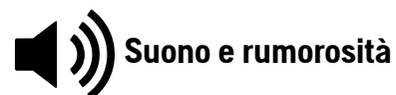
3,2 m/s²
3,4 m/s²



Attrezzatura di taglio

Profondità max di taglio
Diametro del disco
Spessore del disco, max
Velocità periferica, max

400 mm
230 mm
2,5 mm
60 m/s



Suono e rumorosità

Livello di potenza acustica, LWA
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore

109 dB(A)
95 dB(A)