



Husqvarna K 1 PACE

La mototroncatrice a batteria ad alta potenza K 1 PACE offre potenza e prestazioni pari a quelle delle mototroncatrici a benzina equivalenti. Dotata della funzione frenante X-Halt™ per una maggiore sicurezza dell'operatore. Ergonomica e facile da usare con vibrazioni ridotte, macchina perfettamente bilanciata e zero emissioni dirette di CO2 durante l'uso. Grazie alla connettività integrata, è possibile monitorare facilmente la posizione della macchina, il tempo di utilizzo, gli intervalli di manutenzione e ricevere aggiornamenti wireless tramite FOTA (firmware over the air). Alimentata dal sistema a batteria Husqvarna PACE con elevata potenza e ricarica rapida per una produttività impressionante e un abbinamento perfetto con la nostra gamma di lame per mototroncatrici a batteria appositamente progettate per ottimizzare la profondità di taglio e le prestazioni. Adatta per tubazioni in calcestruzzo, lastre da giardino in calcestruzzo, blocchi in cemento, ecc.

Zero emissioni di CO2 durante l'uso

Goditi la libertà di lavorare con una macchina elettrica. Scopri il potenziale delle nuove applicazioni utilizzando la macchina in ambienti interni o in aree urbane dove le emissioni o i livelli di rumore potrebbero essere soggetti a normative.



Funzionamento sicuro

Funzione frenante della lama X-Halt™ in grado di arrestare la rotazione della lama in una frazione di secondo.

Potente

Potenza e prestazioni pari a quelle delle mototroncatrici a benzina equivalenti. Trasmissione integrata per una coppia maggiore. Produttività elevata.



Premio Red Dot

Questo prodotto ha vinto il Red Dot award per il design di alta qualità.



CARATTERISTICHE

- Potente
- Funzionamento sicuro
- Zero emissioni di CO2 durante l'uso
- Premio Red Dot
- Flessibile
- Ergonomia e facilità d'uso
- Sistema a batteria PACE a potenza elevata
- Una scelta più sostenibile
- Connettività integrata
- Posizionamento della batteria intelligente
- Il motore brushless sviluppato internamente fornisce una coppia elevata e costante.
- Bilanciamento perfetto
- Impugnature ergonomiche
- posizione del carter di protezione del disco di facile regolazione
- Riduce le vibrazioni alle impugnature per un comfort maggiore, durante le operazioni di taglio, soprattutto quelle di lunga durata.

Specifiche tecniche	
ATTREZZATURA	
Profondità max di taglio	121 mm
Diametro del disco	314 mm
Diametro bussola	25.4/20 mm
Spessore del disco, max	1.8 mm
Velocità periferica, max	59 m/s
DIMENSIONI	
Profondità di taglio	233 mm
Profondità di taglio	400 mm
SUONO E RUMOROSITÀ	
Livello sonoro misurato	113 dB(A)
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore	102 dB(A)
VIBRAZIONI	
Vibrazioni impugnatura sinistra	2 m/s ²
Vibrazioni impugnatura destra	1.1 m/s ²
IMBALLO	
Lunghezza dell'imballaggio	723 mm
Larghezza di imballaggio	261 mm
Altezza di imballaggio	460 mm
Volume dell'imballaggio	86.8 dm ³