

Applicazioni Husqvarna K 6500 Ring

- Protezione dai sovraccarichi con indicatori LED
- La macchina è controllata da un gruppo di potenza con elettronica integrata, che comunica con la macchina stessa, per gestire il rapporto ottimale potenza numero di giri.
- Lavora sia in mono che trifase.
- Il taglio ad umido viene gestito con facilità attraverso un flusso di acqua costante regolabile durante il taglio. Il flusso di acqua parte con leggero anticipo rispetto al taglio quando l'interruttore è attivato .
- Il disco in tutte le nostre macchine elettriche ha verso di rotazione "in avanti", fornendo un taglio efficace e minimizzando il rischio di contraccolpo
- Un sistema di taglio potente sia per esterni che per interni.
- L'interruttore On/Off dell'acqua permette il taglio ad umido attraverso un semplice e regolabile flusso di acqua durante il taglio. L'acqua scorre con leggero anticipo rispetto alla rotazione del disco quando l'interruttore è attivato.

| | |
|--|--------------------------|
| Potenza resa | 3 – 5,5 kW |
| Tensione | 220-240 / 200-480 V |
| Frequenza | 50-60 Hz |
| Profondità max di taglio | 325 mm |
| Diametro del disco | 425 mm |
| Spessore del disco, max | 5 mm |
| Velocità periferica, max | 55 m/s |
| Livello di potenza acustica, LWA | 111 dB(A) |
| Livello di pressione acustica all'orecchio | 99 dB(A) |
| Vibrazioni impugnatura sinistra/destra | 2,7/1,9 m/s ² |
| Peso | 12,4 kg |
| Dimensioni lung./largh./alt. | 796 x 223 x 472 mm |