



Husqvarna K 6500

Model Husqvarna K 6500 wyposażono w technologię wysokiej częstotliwości PRIME™, dzięki czemu jest to nasza najpotężniejsza przecinarka elektryczna w historii. Wysoka moc wyjściowa, dobrze wyważony korpus i niski poziom drgań zapewniają maszynie znakomitą wydajność i łatwość obsługi. Produkty z linii PRIME™ pozwalają zestawić system najbardziej odpowiedni dla potrzeb Twojej firmy. Model K 6500 może być zasilany agregatem PP 65 lub PP 220. W miarę wzrostu wymagań system można rozbudowywać.



IMPONUJĄCA MOC

Wysoka moc przy zasilaniu 3-fazowym (5,5 kW) i jednofazowym (3 kW) o napięciu 220 - 240 V / 180-480 V.



ELASTYCZNOŚĆ ZASILANIA

Możliwość podłączenia do zasilania 3- i 1-fazowego.



ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA

Ergonomiczna konstrukcja, niski ciężar i dobrze wyważony korpus z optymalnie rozmieszczonymi uchwytami minimalizują obciążenie użytkownika.



AUTOMATYCZNA OPTIMALIZACJA MOCY I PRĘDKOŚCI OBROTOWEJ

Maszyną steruje agregat z wbudowanym inteligentnym modulem, który komunikuje się z silnikiem, by zapewnić optymalną moc i prędkość obrotową w zależności od zadania.

Features Husqvarna K 6500

- Wskaźnik diodowy ostrzega przed przeciążeniem
- Przecinarki pneumatyczne doskonale sprawdzają się w pracy w pomieszczeniach zamkniętych oraz na terenach otwartych, gdzie prędkość wymiany powietrza jest mała, jak np. w rowach z przebiegającymi rurociągami.
- Możliwość cięcia na mokro, z prostą regulacją przepływu wody w trakcie pracy. Przepływ wody zaczyna się w chwili zwolnienia blokady dźwigni.
- Tarcze wszystkich naszych przecinarek elektrycznych obracają się do przodu, skutecznie tnąc materiał i minimalizując ryzyko zakleszczenia się tarczy i odbicia.
- Dźwignia sterująca przepływem wody umożliwia cięcie na mokro, z prostą regulacją przepływu wody w trakcie pracy. Przepływ wody zaczyna się w chwili zwolnienia blokady dźwigni.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Moc	5500 W
Średnica tarczy	400 mm / 16 cal
Maks. głębokość cięcia, mm	145 mm / 6 cal
Ciężar (bez paliwa)	10 kg / 22 funty
Drgania uchwytu przedniego	3 m/s ²
Drgania uchwytu tylnego	3 m/s ²
Gwarantowana moc akustyczna (Lwa)	111 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy uchu operatora	99 dB(A)

 **Husqvarna**[®]