



Husqvarna WS 440 HF

Elektryczna piła ścienna WS 440 HF otwiera nowe możliwości szybkiego i wydajnego cięcia zbrojonego betonu, cegły i innych materiałów budowlanych o grubości do 530 mm. Piła może być używana do wykonywania wszelkich typów otworów oraz do cięcia schodów, cięcia pod kątem i przyściennego. Ergonomiczna, przyjazna dla użytkownika konstrukcja oraz łatwość transportu sprawiają, że praca staje się szybka i wydajna. WS 440 HF można wyposażyć w CS 10, dzięki czemu stanie się doskonałą pilą linową.



IMPONUJĄCA MOC WYJŚCIOWA

Potężny silnik wytwarza dużą moc wyjściową, pomimo niewielkiego ciężaru maszyny.



LATWOŚĆ PRZENOSZENIA I MONTAŻU

Modułowa konstrukcja przecinarki i równomierne rozłożenie jej ciężaru ułatwia obsługę i przenoszenie maszyny.



DUŻA GŁĘBOKOŚĆ CIĘCIA, NAWET W PRZYPADKU TARCZY STARTOWEJ

Maksymalnie duża tarcza startowa umożliwia wykonywanie głębokich cięć bez konieczności wymiany tarczy.



ZACHOWUJE DUŻĄ MOC NIEZBĘDNĄ DO WYDAJNEJ PRACY

Bardzo wysoko wydajny silnik elektryczny wytwarza dużą moc wyjściową w szerokim zakresie obrotów. Chłodzenie wymaga minimum wody, dzięki czemu powstaje mniej ścieru.

Features Husqvarna WS 440 HF

- Dzięki szybkozłączu można w prosty sposób zamontować głowicę tnącą na wózku.
- Dzięki bezprzewodowemu pilotowi zdalnego sterowania można łatwo zmieniać kierunek obrotu tarczy, by skierować strumień wody w wybraną stronę.
- Pilot sterujący ma logiczną, ergonomiczną konstrukcję i duży, przejrzysty wyświetlacz, pokazujący status działania piły.
- Możliwość montażu i demontażu kołnierza z obu stron, co bardzo ułatwia wymianę tarcz, szczególnie w przypadku cięcia typu „flush cutting”.
- Wszechstronny i skuteczny system z symetryczną szyną i wózkiem.
- Niewielka odległość między szyną a tarczą pozwala uzyskać proste cięcie przy minimalnym zużyciu narzędzi.
- Silnik tarczy oraz oba silniki posuwu mogą działać niezależnie od siebie i w tym samym czasie z maksymalną mocą.
- Możliwość bezstopniowej regulacji prędkości wrzeczona umożliwia dobranie idealnej prędkości do każdej wielkości i każdego typu tarczy oraz ciętego materiału.
- Wykonana z aluminium, niezwykle wytrzymała, lekka i łatwa w instalacji.

TECHNICAL SPECIFICATION

Maks. moc wyjściowa	13 kW / 17,4 KM
Ciężar szyny z wózkiem, kg	krótkie: 12 kg; długie: 18,5 kg / krótkie: 26 funty; długie: 41 funty
Zakres średnicy tarcz, min.-maks.	600-1200 mm / 24-48"
Maks. głębokość cięcia, mm	530 mm / 21 cal
Maks. tarcza startowa, mm	1000 mm / 40 cal
Prędkość wyjściowa, obr / min	0-1225
Maks. moment obrotowy tarczy, Nm	125
Startowy moment obrotowy, Nm	100
Ciężar, głowica tnąca, kg	24.5

 **Husqvarna**[®]