

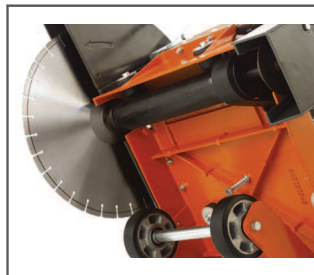


Husqvarna FS 410 D

Nasza wszechstronna, kompaktowa przecinarka jezdna FS 410 D bez napędu własnego, z silnikiem wysokoprężnym, powstała z myślą o komforcie użytkownika. Idealna do mniejszych i średniej wielkości robót drogowych i napraw nawierzchni z asfaltu i betonu. Tnie na głębokość do 189 mm.



NISKI POZIOM DRGAŃ
System montażu silnika i wału tarczy zwiększa wygodę i zapewnia znakomitą wydajność pracy.



MINIMUM PRAC KONSERWACYJNYCH
Wał tarczy IntelliSeal zapewnia minimum 250 godzin bezobsługowej pracy, eliminując potrzebę codziennego smarowania łożysk.



ŁATWA REGULACJA TARCZY
Zabezpieczona sprężynowo śruba ułatwia sterowanie przy wprowadzaniu do i wyprowadzaniu tarczy z miejsca cięcia.



ŁATWY TRANSPORT
Kompaktowa przecinarka, którą można łatwo unosić.

Features Husqvarna FS 410 D

■ Bardziej wygodna pozycja robocza, bliższa tnącej stronie, co ułatwia wyrównanie maszyny i wykonywanie cięcia w linii prostej. Uchwyt można złożyć na czas transportu.

■ Dostosowany do tarcz o wszystkich średnicach.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Producent silnika	Yanmar
Specyfikacja silnika	Diesel L100N
Moc (Dane producenta)	7,4 kW / 10 KM
Obroty silnika	pos1:3600 obr/min
Cylindry	1
Liczba suwów	Silnik czterosuwowy
Pojemność cylindra	435 cm ³
Średnica cylindra	86 mm / 3,39 cal
Skok tłoka w cylindrze	75 mm / 2,95 cal
Pojemność zbiornika paliwa	5,4 lit / 1,43 gal.
Rodzaj filtra powietrza	Wkład suchy
Rozrusznik	Mechaniczny
Chłodzenie silnika	Powietrze
Pasek	Wielorowkowy
Poj. zbiornika oleju, l	1,6 lit
Tarcza diamentowa, maks.	500 mm / 20"
Maks. głębokość cięcia, mm	189 mm / 7,6 cal
Średnica wrzeciona	25,4 mm / 1"
Regulacja głębokości cięcia	Pokrętło
Kołnierz tarczy	114 mm / 4,5"
Obroty wału tarczy	2600 obr/min
Średnica wrzeciona, mm	25,4 mm / 1"
Oś przód	25,4 mm / 1 cal
Średnica tylnej osi	25,4 mm / 1 cal
Uchwyty	Regulacja wysokości
Rozmiar kół podstawowych	Średnica zewnętrzna: 125 Szerokość koła: 40 Średnica wewnętrzna: 20 mm / Średnica zewnętrzna: 4,92 Szerokość koła: 1,57 Średnica wewnętrzna: 0,79"
Rozmiar kół drugorzędnych	Średnica zewnętrzna: 203 Szerokość koła: 51 Średnica wewnętrzna: 25,4 mm / Średnica zewnętrzna: 7,99 Szerokość koła: 2,01 Średnica wewnętrzna: 1"
Montaż osłony tarczy	Wsuwana
Rodzaj osłony tarczy	Wsuwana
Ciężar	145 kg / 319,66 funty
Ciężar z opakowaniem	196 kg / 432,1 funty
Rozmiar produktu, DłxSzerxWys	1550x655x1200 mm / 61,02x25,79x47,24 cal
Gwarantowana moc akustyczna (Lwa)	108 dB(A)
Ciśnienie akustyczne	91 dB(A)
Poziom wibracji, Aeq	4,4 m/s ²

