



Husqvarna FS 400 LV

Wytrzymały model FS 400 LV to uniwersalna przecinarka jezdna z silnikiem benzynowym, bez napędu własnego. Regulowany uchwyt zapewnia ergonomiczną pozycję podczas pracy. Doskonale wyważenie daje wyjątkową stabilność maszyny podczas cięcia. Znakomita do mniejszych napraw nawierzchni asfaltowych i betonowych, przy głębokości cięcia do 162 mm.



LATWY TRANSPORT

Wydajna, solidna przecinarka z doskonale rozłożonym ciężarem, co zapewnia jej stabilność.



REGULOWANE UCHWYTY

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



LATWY TRANSPORT

Kompaktowa przecinarka, którą można łatwo unosić.



DUŻY, ZINTEGROWANY ZBIORNIK NA WODĘ

Szybkozłaczne węża wodnego na osłonie tarczy. Demontaż bez narzędzi.

Features Husqvarna FS 400 LV

- System montażu silnika i wału tarczy zwiększa wygodę i zapewnia znakomitą wydajność pracy.
- Dostosowany do tarcz o wszystkich średnicach.
- Kierownicę można składać przy przenoszeniu przecinarki, co zapobiega jej uszkodzeniu.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Producent silnika	Honda
Specyfikacja silnika	GX390
Moc (Dane producenta)	8,7 kW / 11,7 KM
Obroty silnika	pos 1: 3600 obr/min
Cylindry	1
Liczba suwów	Silnik czterosuwowy
Pojemność cylindra	389 cm ³
Średnica cylindra	88 mm / 3 cal
Skok tłoka w cylindrze	64 mm / 2 cal
Pojemność zbiornika paliwa	6,1 lit / 1,61 gal.
Rodzaj filtra powietrza	Suchy cyclone, podwójny
Rozrusznik	Mechaniczny
Chłodzenie silnika	Powietrze
Pasek	Wielorowkowy
Poj. zbiornika oleju, l	1,1 lit
Tarcza diamentowa, maks.	450 mm / 18"
Maks. głębokość cięcia, mm	162 mm / 6,5 cal
Średnica wrzeciona	25,4 mm / 1"
Regulacja głębokości cięcia	Pokrętło
Obroty tarczy	Cięcie od góry
Napęd wału tarczy	Pasek klinowy wielorowkowy
Kołnierz tarczy	114,3 mm / 4,5"
Obroty wału tarczy	3000 obr/min
Średnica wrzeciona, mm	25,4 mm / 1"
Oś przód	20 mm / 0,79 cal
Uchwyty	Bez regulacji, niskie drgania
Rozmiar kół podstawowych	Średnica zewnętrzna: 125 Szerokość koła: 35 Średnica wewnętrzna: 20 mm / Średnica zewnętrzna: 4,92 Szerokość koła: 1,38 Średnica wewnętrzna: 0,79"
Rozmiar kół drugorzędnych	Średnica zewnętrzna: 200 Szerokość koła: 35 Średnica wewnętrzna: 20 mm / Średnica zewnętrzna: 7,87 Szerokość koła: 1,38 Średnica wewnętrzna: 0,79"
Opis kół głównych	Aluminium z łożyskami i uszczelkami
Opis kół drugorzędnych	Aluminium z łożyskami i uszczelkami
Montaż osłony tarczy	Skręcane
Wielkość osłony tarczy	457,2 mm / 18 cal
Rodzaj osłony tarczy	Bez regulacji
Pojemność zbiornika na wodę	30 lit / 7,9 gal.
Zabezpieczenie przed wodą	Zintegrowany zbiornik na wodę
Ciężar	99 kg / 218,25 funty
Ciężar z opakowaniem	125 kg / 275,57 funty
Rozmiar produktu, Dłx Szerx Wys	1150x590x940 mm / 45,28x23,23x37,01 cal
Gwarantowana moc akustyczna (Lwa)	106 dB(A)
Ciężar z opakowaniem	125 kg / 275,57 funty
Ciśnienie akustyczne	96 dB(A)
Poziom wibracji, Aeq	3,5 m/s ²

 **Husqvarna**[®]