



Husqvarna FS 400 LV

FS 400 LV - наш надежный и очень удобный бензиновый нарезчик швов. Регулировка рукояток обеспечивает их эргономичное рабочее положение. Оптимальное распределение веса дает отличную стабильность во время резки. Идеально подходит для небольших дорожно-ремонтных работ по бетону или асфальту, при резке глубиной до 162 мм.



УДОБСТВО ТРАНСПОРТИРОВКИ

Производительный и надежный нарезчик с отличным распределением веса и стабильностью.



РЕГУЛИРУЕМЫЕ РУКОЯТКИ

Обеспечивают более удобное положение оператора со стороны резки для облегчения выравнивания реза. Ручки могут быть сложены для облегчения транспортировки.



УДОБСТВО ТРАНСПОРТИРОВКИ

Компактный нарезчик, удобный для подъема.



БОЛЬШОЙ ВОДЯНОЙ БАК

Большой водяной бак, изготовленный из ударопрочного пластика с быстросоединяемым подключением водяного шланга к верхней части защитного кожуха режущего диска. Для отсоединения не требуется никаких инструментов.

Применение Husqvarna FS 400 LV

■ Система крепления двигателя и вала режущего диска увеличивают комфорт при работе и обеспечивают превосходный процесс резки.

■ Индикатор глубины, который отображает как миллиметры, так и дюймы.

■ Маховик можно сложить при перемещении пилы, чтобы избежать поломки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Изготовитель двигателя	Honda
Технические характеристики двигателя	GX390
Мощность (По данным изготовителя двигателя)	8,7 кВт / 11,7 л.с.
Передняя / задняя ось	пол.1:3600 об./мин
Цилиндры	1
Количество тактов	Четырехтактный двигатель
Рабочий объем цилиндра, куб. см	389 см ³
Диаметр цилиндра	88 мм
Ход поршня	64 мм
Объем топливного бака	6,1 л
Тип воздушного фильтра	Двойной сухой циклон
Стартер	Пусковой трос
Система охлаждения двигателя	Воздушное
Ремень	Поликлиновый ремень
Емкость масляного бака, л	1,1 л
Диаметр алмазного диска, макс.	450 мм / 18"
Макс. глубина резания	162 мм / 6,5 дюйм
Диаметр шпинделя	25,4 мм / 1"
Регулировка глубины режущего диска	Маховик
Вращение режущего диска	Нижняя насечка
Привод вала режущего диска	Многоклиневой ремень
Фланец режущего диска	114,3 мм / 4,5"
Скорость вращения вала диска, об./мин.	3000 об./мин
Посадочный диаметр под диск	25,4 мм / 1"
Передние колеса	20 мм / 0,79 дюйм
Рычаги управления	Фиксированный, с низким уровнем вибраций
Размер основного колеса	Внешний диаметр: 125 Ширина колеса: 35 Внутреннее отверстие: 20 мм / Внешний диаметр: 4,92 Ширина колеса: 1,38 Внутреннее отверстие: 0,79"
Размер вспомогательного колеса	Внешний диаметр: 200 Ширина колеса: 35 Внутреннее отверстие: 20 мм / Внешний диаметр: 7,87 Ширина колеса: 1,38 Внутреннее отверстие: 0,79"
Описание колеса, основное	Алюминий с подшипниками и уплотнителями
Описание колеса, дополнительное	Алюминий с подшипниками и уплотнителями
Крепление предохранителя режущего диска	Bolted
Нагрузка на предохранитель режущего диска	457,2 мм / 18 дюйм
Тип предохранителя режущего диска	Фиксированный
Емкость водяного бака	30 л / 7,9 гал.
Блокировочное устройство воды	Встроенный водяной бак
Масса	99 кг
Масса с упаковкой	125 кг
Размер продукта, ДхШхВ	1150x590x940 мм / 45,28x23,23x37,01 дюйм
Гарантиированная мощность звука, дБ(А)	106 дБ (A)
Уровень звукового давления	96 дБ (A)
Вибрация на рукоятках, Аэ	3,5 м/с ²

