



## Husqvarna FS 305

*Серия FS 300 включает легкие и компактные нарезчики швов. При наличии двух вариантов двигателя, эти резчики идеально подходят для небольших ремонтных работ и просты в обращении. Их можно перевозить в легковой автомашине.*



### **ПОДВЕСКА ДВИГАТЕЛЯ С НИЗКИМ УРОВНЕМ ВИБРАЦИЙ**

Запатентованное крепление двигателя для снижения вибрации, обеспечивающее более удобную работу.



### **INTELLISEAL**

Запатентованный вал диска IntelliSeal рассчитан, как минимум, на 250 часов работы без обслуживания, что устраняет необходимость ежедневной смазки подшипников.



### **РЕГУЛИРУЕМЫЕ РУКОЯТКИ**

Запатентованные регулируемые рукоятки для повышения удобства работы оператора нарезчика швов. Регулировка позволяет оператору находиться ближе к режущей кромке, чтобы было легче контролировать прямолинейность реза. Рукоятка может также складываться для транспортировки.



### **ПОЛИКЛИНОВЫЙ РЕМЕНЬ**

Поликлиновые ремни для оптимальной передачи мощности и водяной бак являются стандартным оборудованием.

## Features Husqvarna FS 305

- Выносное правое заднее колесо для повышения устойчивости.
- Нарезчики швов Husqvarna являются прочными, хорошо продуманными и простыми в пользовании благодаря таким функциям, как защитный кожух, усиленная рама для подъема и индикатор глубины резания.
- Запатентованная система подъема/опускания с пневмопружиной.
- Очень малый вес (64 /54 кг), облегчающий транспортировку и погрузку.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Изготовитель двигателя	Subaru
Технические характеристики двигателя	EX17
Мощность (По данным изготовителя двигателя)	4,2 кВт / 5,7 л.с.
Передняя / задняя ось	пол.1:4000 об./мин
Цилиндры	1
Количество тактов	Четырехтактный двигатель
Рабочий объем цилиндра, куб. см	169 см <sup>3</sup>
Диаметр цилиндра	67 мм
Ход поршня	45 мм
Объем топливного бака	3,6 л
Тип воздушного фильтра	Двойной сухой циклон
Стартер	Пусковой трос
Система охлаждения двигателя	Воздушное
Ремень	Поликлиновый ремень
Количество ремней	0
Емкость масляного бака, л	0,6 л
Диаметр алмазного диска, макс.	350 мм / 14 "
Макс. глубина резания	125 мм / 5 дюйм
Диаметр шпинделя	25,4 мм / 1 "
Регулировка глубины режущего диска	Маховик
Диаметр вала режущего диска	19,05 мм / 0,75 дюйм
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 / 0,8 дюйм
Диаметр задней оси	20 мм / 0,8 дюйм
Рычаги управления	Многопозиционный
Размер основного колеса	Внешний диаметр: 101,6 Ширина колеса: 38,1 Внутреннее отверстие: 15,88 мм / Внешний диаметр: 4 Ширина колеса: 1,5 Внутреннее отверстие: 0,625 "
Размер вспомогательного колеса	Внешний диаметр: 152,4 Ширина колеса: 38,1 Внутреннее отверстие: 15,88 мм / Внешний диаметр: 6 Ширина колеса: 1,5 Внутреннее отверстие: 0,625 "
Крепление предохранителя режущего диска	Bolted
Тип предохранителя режущего диска	На болтах
Масса	54 кг
Масса с упаковкой	61 кг
Размер продукта, ДхШхВ	915x381x990 мм / 36,02x15x38,98 дюйм
Гарантированная мощность звука, дБ(А)	107 дБ(А)
Уровень звукового давления	87 дБ(А)
Вибрация на рукоятках, Aeq	6,2 м/с <sup>2</sup>

 **Husqvarna**<sup>®</sup>