



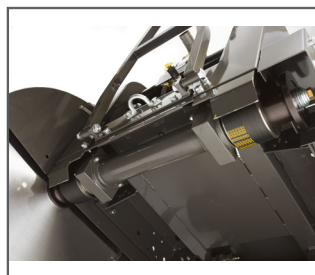
Husqvarna FS 305

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.



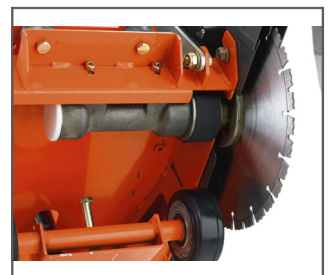
INTELLISEAL

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 ³
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 ²

 **Husqvarna**[®]