

Самоходный нарезчик швов Husqvarna FS 8400 D

Самый мощный дизельный самоходный резчик Husqvarna FS 8400 D из всей линейки, для профессиональных работ большого объема с высокой производительностью. Удобная панель управления позволяет оператору контролировать процесс работы и регулировать параметры резки во время работы одним прикосновением к переключателю. Три скорости для оптимизации работы при ступенчатой резке.



Технические характеристики

Способ перемещения:	Самоходный
Скорость движения, м/мин:	0 - 100
Тип трансмиссии:	Сдвоенный электродвигатель
Максимальный диаметр режущего диска в данной комплектации, мм:	1200
Максимальная глубина резания в данной комплектации, мм:	508
Посадочное отверстие, мм:	25,4
Максимальный диаметр режущего диска при установке защитного кожуха диска большего размера, мм:	1500
Максимальная глубина резания при установке защитного кожуха диска большего размера, мм:	635
Тип двигателя:	4-х тактный дизельный
Изготовитель двигателя:	John Deere с турбонадувом
Объем двигателя, см ³ :	3000
Мощность двигателя, кВт:	62
Мощность двигателя, л.с.:	84
Рабочие обороты двигателя, об./мин:	2800
Число цилиндров:	5
Диаметр цилиндра, мм:	86
Ход поршня, мм:	105

Охлаждение двигателя:	Жидкостное / Воздушное
Воздушный фильтр:	Многокаскадный
Емкость топливного бака, л:	37
Режущий инструмент входящий в комплект поставки:	Не входит в комплект
Тип защитного кожуха режущего диска:	Надвигной / на болтах
Контроль глубины режущего диска:	Электрогидравлический
Звуковое давление возле уха оператора, дБ(А):	96
Гарантированная мощность звука, дБ(А):	117
Уровень вибраций рукоятки, м/с ² :	2,0
Размеры (ДхШхВ), мм:	1816 x 949 x 1632
Масса (без упаковки), кг:	955
Масса в упаковке, кг:	1090
Регулируемая рукоятка:	Многопозиционная
Поликлиновый ремень (лучшая подача мощности, большой срок службы):	+

Особенности

Самый мощный дизельный нарезчик швов в линейке. Дизельный двигатель John Deere с турбонадувом передает максимум мощности на вал режущего диска для максимальной эффективности работ. Относительно компактные размеры для своей мощности, а также низкий профиль облегчают транспортировку и управление. Система Quick Stick позволяет управлять резчиком, а также опусканием и подъемом диска при помощи всего одной рукоятки. Резчик оснащен муфтой сцепления, позволяющей ему передвигаться без вращающегося диска, что также удобно при освобождении застрявшего диска. В резчике предусмотрены три скорости для оптимизации работы при ступенчатой резке. Точно установить необходимую скорость резки позволяет тахометр с цветовой кодировкой участков шкалы, относящихся к определенным передачам. Запатентованная силовая трансмиссия с правоугольным редуктором уменьшает вибрацию и передает максимум мощности на шпиндель диска. Система IntelliSeal с четырьмя герметичными радиальными подшипниками позволяет проводить ТО вала режущего диска не чаще чем через 500 часов работы (а ограниченная гарантия дается на 1000 часов). Датчик температуры, тахометр, амперметр и переключатель муфты диска находятся на панели управления. Регулировка процесса работы может осуществляться одним прикосновением оператора к переключателю благодаря электрической системе контроля. Подвижные регулируемые многопозиционные рукоятки для обеспечения наиболее удобного положения оператора при работе. Надвигной кожух режущего диска на болтах. Электрогидравлический контроль глубины режущего диска.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33

E-mail: info@atlas-stt.ru

<http://atlas-stt.ru>