



Дизельный самоходный нарезчик швов Husqvarna FS 6600 D

Производитель: Husqvarna (Швеция)

Снят с производства

Мощный самоходный дизельный резчик для профессиональных работ, отличное сочетание размера и мощности. Может работать с дисками диаметром до 1 метра с глубиной реза до 445 мм. Благодаря использованию в конструкции инновационных технологий, швонарезчик исключительно удобен и легок в управлении. Вал режущего диска не требует обслуживания минимум 500 часов благодаря системе IntelliSeal.



Технические характеристики

Способ перемещения:	Самоходный
Скорость движения, м/мин:	0 - 100
Тип трансмиссии:	Сдвоенный электродвигатель
Максимальный диаметр режущего диска в данной комплектации, мм:	900
Максимальная глубина резания в данной комплектации, мм:	381
Посадочное отверстие, мм:	25,4
Максимальный диаметр режущего диска при установке защитного кожуха диска большего размера, мм:	1000
Максимальная глубина резания при установке защитного кожуха диска большего размера, мм:	445
Тип двигателя:	4-х тактный дизельный
Изготовитель двигателя:	John Deere с турбонадувом
Объем двигателя, см3:	2400
Мощность двигателя, кВт:	49
Мощность двигателя, л.с.:	66
Рабочие обороты двигателя, об./мин:	2800

Число цилиндров:	4
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:	Надвижной / на болтах
Контроль глубины режущего диска:	Электрогидравлический
Звуковое давление возле уха оператора, дБ(А):	96
Гарантированная мощность звука, дБ(А):	115
Уровень вибраций рукоятки, м/с2:	2,0
Размеры (ДхШхВ), мм:	1701 x 965 x 1448
Масса (без упаковки), кг:	890
Масса в упаковке, кг:	990
Регулируемая рукоятка:	Многопозиционная
Поликлиновый ремень (лучшая подача мощности, большой срок службы):	+
служов.	

Особенности

Дизельный профессиональный резчик для работ с высокой производительностью, отличное сочетание мощности и размеров. 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. Регулировка процесса работы может осуществляться одним прикосновением оператора к переключателю благодаря электрической системе контроля. 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. Положения рычага коробки переключения передач также имеют цветовую кодировку для разных диаметров диска. Подвижные регулируемые многопозиционные рукоятки для обеспечения наиболее удобного положения оператора при работе. Надвижной кожух режущего диска. Запатентованная силовая трансмиссия уменьшает вибрацию и передает максимум мощности на шпиндель диска. Датчик температуры, тахометр, амперметр и переключатель муфты диска находятся на панели управления. 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). Отсутствие необходимости регулировки цепей, ремней передач благодаря системе гидрообъемного привода со сбалансированной системой двойного привода

натилки.		
Срок поставки		
Стоимость с НДС		
Дополнительная информация		
ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia	Телефон: 8 (800) 700-85-33	
Отделение строительной техники и навесного оборудования	E-mail: info@atlas-stt.ru	
	http://atlas-stt.ru	

двигателя. Поликлиновый ремень специальной формы - лучшая передача мощности, реже требует