

FS Серия



EM POWER
LEADS
THE WAY



Используется для снятия верхнего слоя дорожного покрытия, цемента на площадках, выскабливания горных пород или просто для создания переходов или дорожек для последующего мощения, выпускается 8 моделей шириной от 25 до 100 см и предусмотрена для крепления на мини-погрузчики, экскаваторы-погрузчики и гидростатические пневмоколесные лопаты.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Гидравлическая регулировка глубины
- Гидравлический наклон барабана
- Инструменты для цемента
- Комплект для полива с баком и насосом на 12/24 В
- Фрезерный барабан различной ширины и размеров
- Индивидуальный выбор крепления к рабочей машине

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Независимая регулировка глубины с обеих сторон в стандартной комплектации
- В стандартную комплектацию всех моделей входит гидравлическое перемещение
- Подготовка к установке комплекта для воды в стандартной комплектации
- Простое и нетребовательное техобслуживание
- Постоянная глубина фрезерования
- Максимальная видимость для оператора
- Стабильность и отсутствие вибраций



Стандартный поток	FS 25.15- FS 35.15- FS 40.15
Высокий поток - средняя мощность	FS 45.20- FS 50.20
Высокий поток - высокая мощность	FS 60.23- FS 75.23- FS 100.20

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ		FS 25.15	FS 35.15	FS 40.15	FS 45.20	FS 50.20	FS 60.23	FS 75.23	FS 100.20
Ширина фрезерования	мм	250	350	400	450	500	600	750	1000
Максимальная глубина	мм	130	130	130	170	170	200	200	170
Вес	кг	400	485	570	760	800	890	1000	1120
Стандартные зубья для асфальта	бит	27	37	42	47	52	62	77	102
Минимальное расстояние от стены	мм	50	50	50	60	60	60	60	60
Давление	бар	250/150	250/150	300/150	300/150	300/150	300/150	300/150	300/150
МИН./МАКС. расход	л/мин	30/60	40/60	40/80	70/140	80/140	100/160	100/180	100/120
Регулировка глубины		Механическая/гидравлическая, независимая с правой и левой стороны							
Боковое перемещение		Гидравлическое							
Гидравлическое		0/650	0/650	0/650	0/650	0/650	0/650	0/650	0/650
Поперечная регулировка угла наклона	°	16° Мех./Гидр.	16° Мех./Гидр.	16° Мех./Гидр.	20° Мех./Гидр.	20° Мех./Гидр.	20° Мех./Гидр.	20° Мех./Гидр.	20° Мех./Гидр.
Средняя скорость при глубине 50%	м/мин	1-5	1-5	1-5	1-4,5	0,8-4,5	0,8-4,5	0,5-4	0,5-4
Размеры	Ш x Г x В	1200 x 800 x 950	1200 x 800 x 950	1200 x 800 x 950	1700 x 1300 x 950				

Вес и размеры могут быть изменены без предварительного уведомления. Вес не включает крепление.

Прокладывание каналов /
Подземные работы



Снос



Строительство



Туннели / Замкнутые
пространства



Уход за зелеными насаждениями
– Сельское/лесное хозяйство



Переработка



Карьеры / Шахты



Дорожные работы