

НОВИНКА

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ

SFM

от 160 до 300 л.с.

Ø 20 см макс. (дерева)
Ø 35 см макс. (камни)
Ø 45 см макс. (пни)Глубина
30 см

КАМНЕДРОБИЛКА, ЛЕСНАЯ ФРЕЗА И МУЛЬЧЕР ДЛЯ ТРАКТОРОВ С РОТОРОМ С ФИКСИРОВАННЫМИ ЗУБЬЯМИ.

Новая модель SFM - это ответ очень требовательному рынку и работе в жестких условиях. Эта машина объединяет в себе функциональность и эффективность лесного мульчера, фрезы и камнедробилки. SFM оснащена взаимозаменяемыми противоножами, износостойкими сменными пластинами FCP и решеткой для измельчения, что делает эту машину уникальной в своей категории. Эти опции наряду с новым, эргономичным и более агрессивным дизайном отличает FAE от остальных.

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Боковые карданные валы с защитными муфтами
Карданный вал с защитной муфтой
Редуктор с муфтой свободного хода
Шестеренчатый привод
Система охлаждения боковых редукторов
Задний гидравлически регулируемый щиток
Противоножи сменные, каленые
Регулируемый противонож из Hardox
Внутренняя защитная панель FCP
Защитные сменные пластины из Hardox
Настройка трехточечного крепления
Герметичный корпус / антипылевой
Гидроцилиндр верхней тяги трехточечного крепления

Система типа Z для настройки параллельности между редуктором и карданным валом

Гидравлические шланги внутри корпуса

Защита гидравлических цилиндров

Внутренняя боковая защита

Защитные цепи

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Гидравлически регулируемые салазки

Решетка на винтовом креплении (задний щиток)

Система типа W для настройки параллельности между редуктором и карданным валом

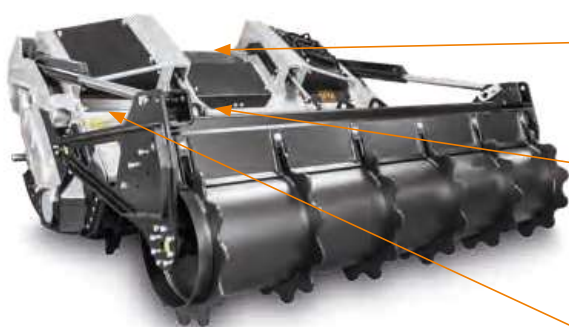
Гидравлически регулируемая толкающая рама

Гидравлически регулируемый опорный ролик

Пластины на винтовом креплении для защитных цепей

Высокоскоростная передача для SFM

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Регулируемое выдвижное трехточечное крепление для оптимального крепления к любым типам тракторов



Трансмиссия с боковым редуктором позволяет замедлить скорость вращения ротора, тем самым уменьшая износ зубьев

Система параллельности VOM / редуктор типа «Z»

обеспечивает правильный рабочий угол между шлицевым (карданным) валом и VOM

Задний щиток с гидравлическим приводом для эффективной регулировки крупности частиц



Сменные противоножи из высокопрочной стали для максимально продолжительной эксплуатации





ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ



1

Система параллельности ВОМ/редуктор типа «W» позволяет мульчеру работать под несколькими углами без риска повреждения ВОМ



2

Решетка на заднем щитке с креплением на болтах позволяет получать на выходе частицы дробленого материала заданного размера.



3

Салазки с гидравлической регулировкой позволяют контролировать рабочее заглубление ротора и предотвращают боковое выдавливание обрабатываемого материала



4

Гидравлический опорный ролик со скребком, что обеспечивает самоочистку ролика, диаметр 36 - 51 см

МОДЕЛЬ	Мощность (л.с.)		Обороты ВОМа, (об/мин)	Рабочая ширина (мм)	Общая ширина (мм)	Масса (кг)	Макс. диаметр измельчаемого материала (мм)			Макс. рабочее заглубление (мм)	Кол-во/тип зубьев F/3 + STC/3/FP
	миң.	макс.					Камни	Деревья	Пни		
SFM 200	160	300	1000	2070	2390	3750	200	350	450	300	52+6
SFM 225	170	300	1000	2310	2630	4050	200	350	450	300	60+6
SFM 250	180	300	1000	2550	2870	4350	200	350	450	300	64+6

Данная информация указана для оборудования в стандартной комплектации.
Технические параметры в настоящем каталоге могут быть изменены без предварительного уведомления.