

ФРЕЗЫ

SSH - SSH/HP

Фреза для тракторов средне-высокой и очень высокой мощности.

Фрезы SSH и SSH/HP для тракторов мощностью 160-500 Л.С. характеризуются высокой производительностью и надежностью с течением времени. Благодаря большим размерам ротора можно измельчать пни диаметром до 70 см, а за счет большего количества зубьев достигаются лучшие результаты даже при выполнении операций по измельчению

корней на глубине до 50 см. Качество материалов, принятые технологические решения, например, дополнительный противнож и внутренние сменные защитные ограждения, обеспечивают несравнимо высокую производительность и надежность. Модель SSH/HP помимо серийной комплектации оснащена системой охлаждения центральной коробки передач.



160-500 Л.С.



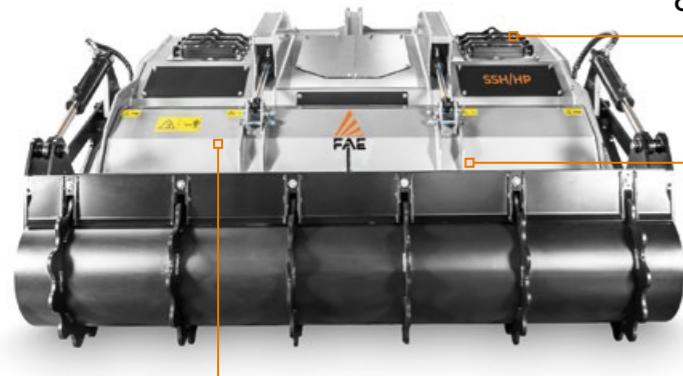
Ø 70 см макс.



Глубина 50 см

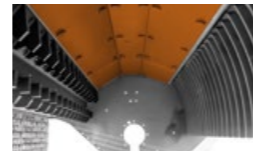


Система масляного охлаждения боковых редукторов (SSH/HP)

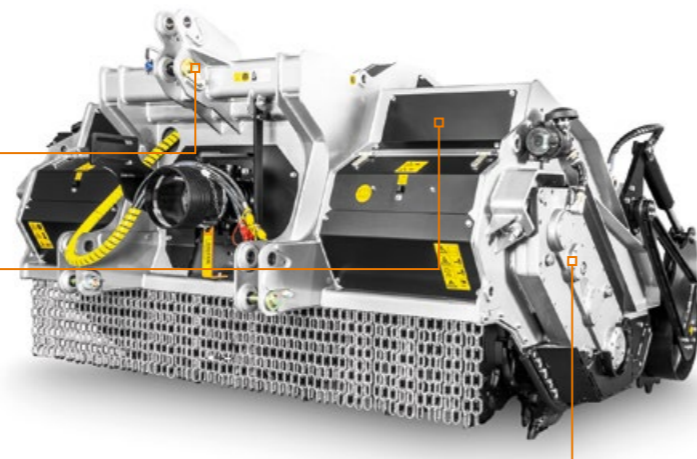


Задний щиток с гидравлическим приводом для эффективной регулировки крупности частиц

Приварные стальные противножи для максимально продолжительной эксплуатации



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



Централизованная система смазки упрощает техническое обслуживание машины



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

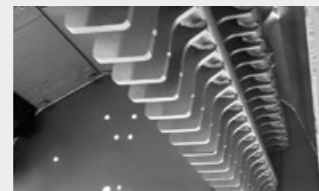
ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ



Лесные противножи для измельчения небольших пней



Гидравлический опорный ролик со скребком, что обеспечивает работоспособность ролика также и на влажных почвах



Гидравлический опорный ролик работоспособность ролика также и на влажных почвах

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Задний гидравлически регулируемый щиток	Карданный вал без защитной муфты (SSH/HP)
Защитные сменные пластины из Hardox®	Фрикционные муфты
Герметичный корпус / антипылевой	Карданный вал с защитной муфтой (SSH)
Внутренняя боковая защита	Шестеренчатый привод
Защитные цепи	Гидроцилиндр верхней тяги трехточечного крепления
Сменные на болтовом креплении ступицы ротора (из ковальной стали)	Система типа Z для настройки параллельности между редуктором и карданным валом
Система охлаждения боковых редукторов (SSH/HP)	Регулируемый противнож из Hardox®
Редуктор с муфтой свободного хода	Салазки для заглабления
Редуктор с системой охлаждения масла (SSH/HP)	Система централизованной смазки

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Усиленная трансмиссия для тракторов мощностью до (SSH 200 - 225 - 250)	Удлинитель для салазок (SSH - SSH/HP 200 - 225 - 250)
Возможность установки на ротор опционных зубьев	Дозирующий скребок
Гидравлически регулируемый опорный ролик	Система типа W для настройки параллельности между редуктором и карданным валом
Регулируемый противнож (для лесных машин)	Увеличенный гидравлический ролик

МОДЕЛЬ	SSH 150	SSH 175	SSH 200	SSH 225	SSH 250	SSH/HP 225	SSH/HP 250
Трактор (Л.С.)	160-280	180-280	200-360 (400*)	200-360 (400*)	200-360 (400*)	360-500	360-500
Отбор мощности (об/мин)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Рабочая ширина (мм)	1600	1840	2080	2320	2560	2320	2560
Общая ширина (мм)	1980	2220	2472	2712	2952	2712	2952
Масса (кг)	3690	3920	4850	5200	5640	5310	5680
Диаметр ротора (мм)	910	910	910	910	910	910	910
Макс. диаметр измельчаемого материала (мм)	700	700	700	700	700	700	700
Макс. рабочее заглабление (мм)	500	500	500	500	500	500	500
Кол-во/тип зубьев A/3+MH	58+4	66+4	78+4	88+4	98+4	88+4	98+4

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

*более сильная передача.

РОТОР ТИПА А



A/3 (стандарт)



A/3+HD (опция)



F/3 (опция)



MH (боковой очищающий)