

seppi m[®]

MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS

Грунтовые фрезы и камнедробилки

Грунтовые фрезы и камнедробилки



„Измельчитель пней - это долгосрочное вложение, и для нас очень важно, чтобы вы всегда оставались им довольны“.

SEPPI M.

Ключевые моменты

- > Компания основана в 1939 году и выпускает измельчители и мульчеры с 1971 года
- > Мы выбираем только самое лучшее сырье и материалы, которые полностью соответствуют нашим жёстким требованиям
- > Постоянная работа конструкторского отдела
- > Высокое качество и продуманный сервис

Ваши преимущества

- > Надёжные машины как результат многолетнего опыта
- > Высококачественные материалы для работы в жесточайших условиях с максимальным сроком службы
- > Передовые технологии как вложение в будущее
- > Консультации и послепродажное обслуживание:
Вы можете на нас положиться!

Рабочие органы



CARBIDE

PATENTED

используются резцы со вставками из ценного твердого металла. Благодаря карбида вольфрама срок службы резца может в 5 раз превышать срок службы обычного инструмента из закаленной стали. Зпатентованные легко сменяемые резцы и резцедержатели.



SUPER DUO PROTECT

Массивные резцы с двумя твёрдосплавными зубцами и четырьмя дополнительными вставками. Особенно эффективны при дроблении камней.

> MIDIPIERRE · MIDIPIERRE dt



SUPER MONO PROTECT

Резцы с сильно выступающим массивным твёрдосплавным зубцом и четырьмя дополнительными вставками. Подходят для работы на поверхности и с заглублием. Предназначены для измельчения древесины, особенно пней, фрезерования почвы, дробления камней.

> MIDISOIL dt



ULTRA MONO PROTECT



Длинные резцы со вставками из карбида вольфрама, а крайние резцы ещё и с боковыми вставками для максимальной стойкости к износу. Из за большой длины резца механические нагрузки приходятся на сам резец , защищая держатель резца – ULTRA- износостойкость!

> MULTIFORST · STARSOIL · MAXISOIL
> опция: MAXISOIL



ULTRA TIP (опция)

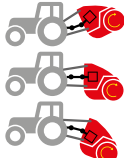




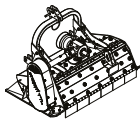
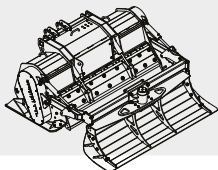

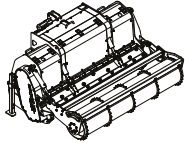
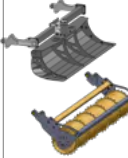
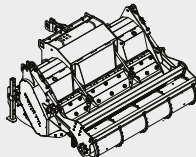
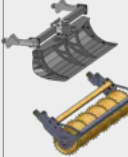
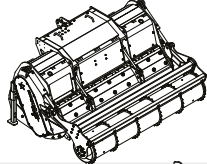

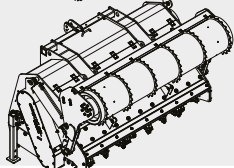

Грунтовые фрезы и камнедробилки

Выберете подходящую вам модель, исходя из таблицы ниже.

SEPPi M предлагает целый ряд моделей, среди которых есть и та, что подойдёт именно вам.

Фрезы и камнедробилки SEPPi M. разнообразны, как и сферы их применения:

- Рекультивация сельхозугодий
- Восстановление полей
- Фрезерования пней после удаления садов
- Расчистка лесных делянок после лесозаготовки
- Дробление камней на полях и дорогах
- Строительство и обслуживание гравийных дорог
- Стабилизация грунта при строительстве дорог
- Дробление строительных отходов

		КАМНИ	ГРУНТ	ДЕРЕВЬЯ		
МУЛЬЧЕР · л.с. (номинальная мощность трактора)						опции
		дробление камней до	работа на глубине до	измельчает деревья до		
	MIDIPIERRE 80-130 л.с.	++ 20 см Ø	+ 12 см*	-	-	-
	MIDIPIERRE dt 100-180 л.с.	++ 20 см Ø	+ 12 см*	-	-	
	MIDISOIL dt 100-170 л.с.	+ 25 см Ø	++ 25 см*	++2SPEED 25 см Ø	Опция	
	MULTIFORST 140-180 л.с.	+ 25 см Ø	++ 25 см*	++ 25 см Ø	Опция	
	STARSOIL 150-310 л.с.	+ 30 см Ø	++ 40 см*	++2SPEED 40 см Ø	Стандарт	
	MAXISOIL 300-390 450 л.с.	++ 50 см Ø	++ 35 см*	+standard ++2SPEED 50 см Ø	Стандарт	

++ = вполне подходит, + = хорошо подходит при определённых условиях, - = не подходит

* = и глубже, в зависимости от условий работы

MIDIPIERRE

80-130 л.с.

Легкая модель, оптимальна для небольших тракторов

Благодаря компактному дизайну, MIDIPIERRE особенно подходит для работы в междурядьях садов и виноградников. После очистки от камней почва готова к новому сезону.

Корпус машины сделан из высокопрочной износостойкой стали, при этом изнашивающиеся части сделаны сменными – это гарантирует долгий срок службы.

Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 20 см Ø
- > Работа на глубине до 12 см и более, в зависимости от условий работы
- > Рабочая скорость 0-2 км/ч
- > Трехточечная навеска согласно ISO II кат., центральная задняя фиксированная
- > Редуктор на 540 об/мин с обгонной муфтой
- > Ременный привод
- > Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами
- > Ударный брус
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защита завесой из цепей
- > Заострённые салазки
- > Ротор: комбинация неподвижных резцов со вставками из карбид-вольфрамового сплава SUPER DUO PROTECT и SUPER DUO EXTREME

Дополнительные опции

- > Кардан или Карданный вал с обгонной муфтой
- > Редуктор на 1000 об/мин
- > Гидравлическая верхняя тяга

Технические требования

- > Ходоуменьшитель (макс. 0,5 км/ч) или бесступенчатая трансмиссия
- > Гидравлическая верхняя тяга



YouTube www.youtube.com/seppimulcher

MIDIPIERRE · Характеристики	Номинальная мощность трактора 80-130 л.с.	
Рабочая ширина	125 см	150 см
Общая ширина	153 см	178 см
Длина	115 см	115 см
Высота	120 см	120 см
Вес (приблизительный, без учета опций)	1.270 кг	1.380 кг
Ремни, шт	6	6
SUPER DUO PROTECT + EXTREME	2+26+2	2+31+2

Рабочие органы

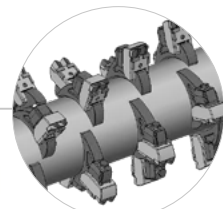
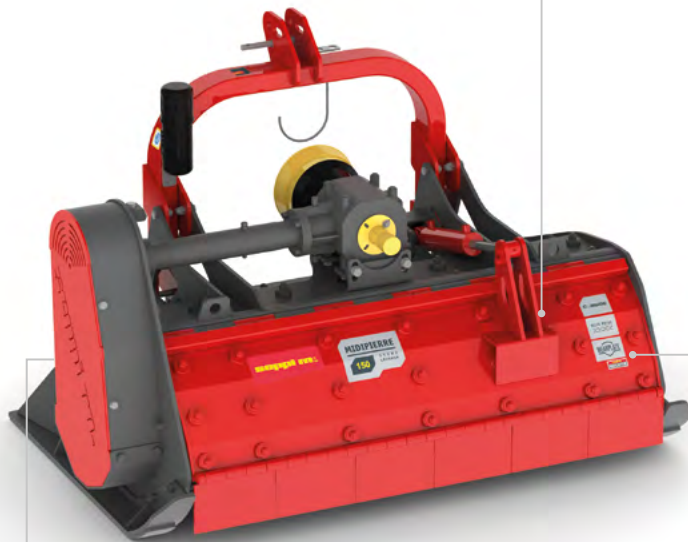
- 
 Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой
 SUPER DUO PROTECT
- 
 Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам
 SUPER DUO EXTREME

MIDIPIERRE · Характеристики



Корпус с защитой из износостойкой стали со сменными пластинами для защиты от износа

AR400
WEARPLATE

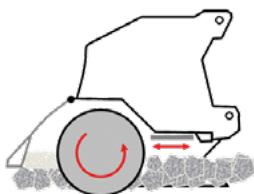
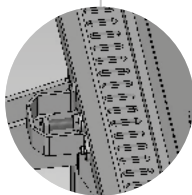


HELIX ROTOR


Расположение ножей по спирали:
> Лучшее распределение мощности,
ниже шум и вибрация

CARBIDE

Ротор с жёстко закреплёнными резцами
SUPER DUO PROTECT + EXTREME,
с твёрдосплавными вставками, с
износостойкими резцедержателями



Ударный брус для регулировки степени
измельчения

MIDIPIERRE dt

100-180 л.с.

Идеальная машина для ухода за лесными дорогами

MIDIPIERRE dt – это компактная камнедробилка с легким, но долговечным корпусом. Идеально подходит для ухода за лесными дорогами. Машина способна выполнять несколько задач, в том числе дробить камни, измельчать старое дорожное покрытие перед укладкой нового. Это позволяет значительно сократить расходы на перевозку щебня, делая MIDIPIERRE dt очень эффективной машиной!

Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 20 см Ø
- > Работа на глубине до 12 см и более, в зависимости от условий работы
- > Рабочая скорость 0-2 км/ч
- > Трехточечная навеска согласно ISO II кат., центральная задняя фиксированная
- > Редуктор на 1000 об/мин с обгонной муфтой
- > Двухсторонний ременный привод
- > Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами
- > ударный брус и решетка
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защита завесой из цепей
- > Заострённые салазки
- > Ротор: комбинация неподвижных резцов со вставками из карбид-вольфрамового сплава SUPER DUO PROTECT и а по краям EXTREME


Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > Профилирующий отвал
- > Редуктор на 540 или 750 об/мин
- > Гидравлическая верхняя тяга

Технические требования

- > Ходоуменьшитель (макс. 0,5 км/ч) или бесступенчатая трансмиссия
- > Гидравлическая верхняя тяга



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

MIDIPIERRE dt - Характеристики	Номинальная мощность трактора 100-180 л.с.		
	175 см	200 см	225 см
Рабочая ширина	175 см	200 см	225 см
Общая ширина	208 см	233 см	258 см
Общая ширина с отвалом	240 см	265 см]	290 см
Длина	123 см	123 см	123 см
Длина с отвалом	182 см	182 см	182 см
Высота	120 см	120 см	120 см
Вес (приблизительный)	1.865 кг	2.095 кг	2.320 кг
Вес с отвалом	2.230 кг	2.490 кг	2.740 кг
Ремни , шт	2 x 6	2 x 6	2 x 6
SUPER DUO PROTECT + EXTREME	2+31+2	2+36+2	2+41+2

Рабочие органы



Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой

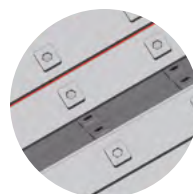
SUPER DUO PROTECT



Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам
SUPER DUO EXTREME

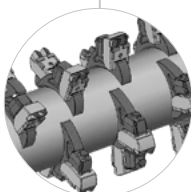
MIDIPIERRE dt · Характеристики

Манометр для контроля ножа отвала



Корпус с защитой из износостойкой стали со сменными пластинами для защиты от износа

AR400
WEARPLATE



Расположение ножей по спирали:
> Лучшее распределение мощности, ниже шум и вибрация
HELIX ROTOR



Ротор с жёстко закреплёнными резцами **SUPER DUO PROTECT + EXTREME**, с твёрдосплавными вставками, с износостойкими резцедержателями **CARBIDE**

Профилирующий отвал (опция), с устройством регулировки высоты и угла поворота, с гидро-пневматической амортизацией, в комплекте с боковинами



Ассиметричное навесное устройство подходит для двух вариантов крепления

Салазки для отвода материала



Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения

MIDISOIL dt

100-170 л.с.

ISOBUS
ready

Небольшая универсальная фреза

Может выполнять несколько задач: измельчать древесину, фрезеровать пни и корни, дробить старое дорожное покрытие ... эта универсальная фреза имеет инновационную шестерённую конструкция привода ротора. Встроенная система охлаждения защищает от перегрева во время постоянной работы под нагрузкой. С опцией 2SPEED частоту вращения ротора можно Профилирующий отвал. На MIDISOIL dt , может устанавливаться уплотняющий каток или рамка-толкатель (опции) для удобства работы в конкретной ситуации.

Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 25 см Ø, измельчает деревья до 25 см Ø
- > Работа на глубине до 25 см и более, в зависимости от условий работы
- > Рабочая скорость 0-2 км/ч
- > Трехточечная навеска согласно ISO II кат., центральная задняя фиксированная
- > Редуктор на 1000 об/мин с обгонной муфтой
- > Двухсторонний шестерённый привод ротора со встроенным охлаждением
- > Встроенные фрикционные муфты
- > Система ISOBUS* (температура, охлаждение, счетчик часов)
- > Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами
- > Противорезающие пластины, ударный брус и решетка
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защита завесой из цепей
- > Узкие салазки для работы с заглублением
- > Ротор: комбинация неподвижных резцов со вставками из карбид-вольфрамового сплава SUPER MONO PROTECT и а по краям EXTREME

* требуется трактор с терминалом ISOBUS

Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > ADAM система выравнивания в комбинации с 2SPEED двухскоростной редуктор - опция для Starsoil 225 и 250
- > ISOBUS терминалом для тракторов ISOBUS ready
- > RETROFIT - Дооборудование ISOBUS совместимой системы на старых тракторах
- > Гидр. уплотняющий каток*
- > Профилирующий отвал*
- > Широкие салазки
- > Гидравлическая верхняя тяга

* Каток и отвал грейдера нельзя использовать совместно

Технические требования



- > Ходоуменьшитель (макс. 0,5 км/ч) или бесступенчатая трансмиссия
- > Гидравлическая верхняя тяга



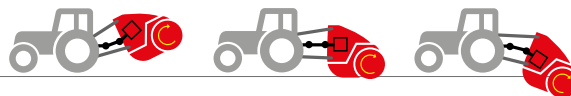
[YouTube www.youtube.com/seppimulcher](https://www.youtube.com/seppimulcher)

MIDISOIL dt - Характеристики	Номинальная мощность трактора 100-170 л.с.			
	175 см	200 см	225 см	250 см
Рабочая ширина	175 см	200 см	225 см	250 см
Общая ширина	205 см	230 см	255 см	280 см
Длина	113 см	113 см	113 см	113 см
Длина с каток	160 см	160 см	160 см	160 см
Высота	125 см	125 см	125 см	125 см
Вес (приблизительный)	1.700 кг	1.950 кг	2.150 кг	2.370 кг
Вес с каток	1.890 кг	2.150 кг	2.400 кг	2.640 кг
Шестерённый	2	2	2	2
SUPER MONO PROTECT + EXTREME	2+30+2	2+34+2	2+40+2	2+48+2

Рабочие органы

-  Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой
SUPER MONO PROTECT
-  Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам
SUPER MONO EXTREME

Инновационная конструкция привода ротора



Опция для Starsoil 225 и 250:

ADAM Система оптимизации рабочих углов карданного вала (W-кинематика). С наклоном машины, углы сочленения карданного вала с валом приёма мощности машины и с валом отбора мощности трактора остаются равными. Это значительно продлевает срок службы карданного вала и помогает лучше приспособиться к рельефу местности.

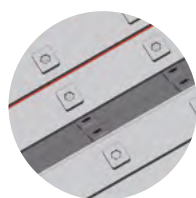
-> Работаем быстрее, дольше служит карданный вал, можно выше поднимать машину.

2SPEED Двухскоростной редуктор даёт возможность включать повышенные или пониженные обороты ротора с помощью рычага на редукторе, при этом частота вращения ВОМ трактора остаётся постоянной - 1000 об/мин. Это позволяет лучше дробить древесину на высоких оборотах, а на низких оборотах ротора более эффективно фрезеровать почву и дробить камни.



ADAM

video ADAM
www.seppi.com/ru/adam



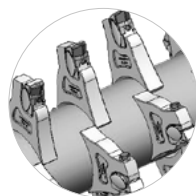
рочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами

AR400
WEARPLATE



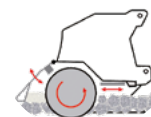
GEAR DRIVE

Шестерённые боковые приводы занимают мало места · Встроенная система охлаждения боковых редукторов



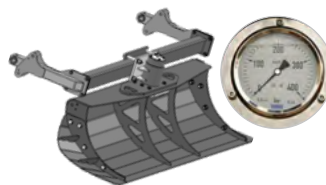
Комбинация твёрдосплавных резцов, износостойких резцедержателей и противорезающих пластин для идеального результата

CARBIDE



Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения

Уплотняющий каток (опция). Приподнятый каток можно использовать как рамку-толкатель.



Профилирующий отвал (опция), с устройством регулировки высоты и угла поворота, с гидро-пневматической амортизацией, в комплекте с боковинами. Манометр для контроля отвала грейдера

MULTIFORST

140-180 л.с.

Универсальная фреза с функцией мульчера. Измельчает древесину, фрезерует пни и корни.

MULTIFORST отлично подходит для расчистки заросших лесом полей и обочин дорог, измельчения порубочных остатков, фрезерования пней и корней, ухода за гравийными дорогами, подготовки засорённых пнями и камнями участков для использования в сельском хозяйстве. В зависимости от типа работы есть возможность регулировать частоту вращения ротора фрезы, изменяя обороты ВОМ трактора: на 1000 об/мин измельчать древесину, на 540 об/мин фрезеровать грунт и дробить камни. Это позволяет лучше дробить древесину на высоких оборотах, а на низких оборотах ротора более эффективно фрезеровать почву и дробить камни.

Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 25 см Ø, измельчает деревья до 25 см Ø
- > Работа на глубине до 25 см и более, в зависимости от условий работы
- > Рабочая скорость 0-2 км/ч
- > Трехточечная навеска согласно ISO II кат., центральная задняя фиксированная
- > Редуктор для подключения к ВОМ 540 об/мин и 1000 об/мин
- > Двусторонний привод ротора
- > Встроенный ограничитель крутящего момента
- > Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами
- > Противорежущие пластины, Ударный брус
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защита завесой из цепей
- > Узкие салазки для работы с заглублением
- > Ротор: комбинация неподвижных резцов со вставками из карбид-вольфрамового сплава ULTRA MONO PROTECT и а по краям EXTREME

Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
 - > ADAM система выравнивания
 - > Гидр. уплотняющий каток *
 - > Профилирующий отвал *
 - > Широкие салазки
 - > Гидравлическая верхняя тяга
- * Каток и отвал грейдера нельзя использовать совместно

Технические требования

- > Ходоуменьшитель (макс. 0,5 км/ч) или бесступенчатая трансмиссия
- > Работа в двух режимах ВОМ: 540и 1000 об/мин
- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > Гидравлическая верхняя тяга



YouTube www.youtube.com/seppimulcher

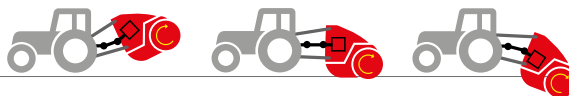
MULTIFORST · Характеристики	Номинальная мощность трактора 140-180 л.с.		
	200 см	225 см	250 см
Рабочая ширина	200 см	225 см	250 см
Общая ширина	238 см	263 см	288 см
Длина	136 см	136 см	136 см
Длина с каток	189 см	189 см	189 см
Высота	132 см	132 см	132 см
Вес (приблизительный)	2.400 кг	2.540 кг	2.730 кг
Вес с каток	2.800 кг	2.990 кг	3.180 кг
Ремни	2	2	2
ULTRA MONO PROTECT + EXTREME	36+8	41+8	46+8



Рабочие органы

-  Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой
ULTRA MONO PROTECT
-  Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам
EXTREME™

ADAM система выравнивания



ADAM (Опция): Система оптимизации рабочих углов карданного вала (W-кинематика). С наклоном машины, углы сочленения карданного вала с валом приёма мощности машины и с валом отбора мощности трактора остаются равными. Это значительно продлевает срок службы карданного вала и помогает лучше приспособиться к рельефу местности.

-> Работаем быстрее, дольше служит карданный вал, можно выше поднимать машину.

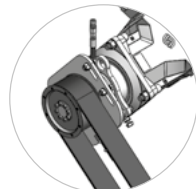


ADAM

video ADAM
www.seppi.com/ru/adam

PTO	max			
540	180	+	++	-
540E (750)	200	+	+	+
1000	250	-	+	++
1000E	250	-	-	++

2 скорости В зависимости от применения можно изменять скорость ВОМ на тракторе: 1000 об/мин для измельчения древесины; 540 об/мин для дробления камней и мульчирования почвы.

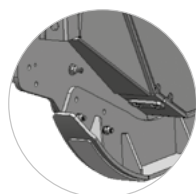


Ремни CARBONCHAIN способны передавать больше мощности, обладают повышенной гибкостью и не растягиваются.

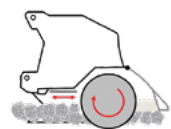
CARBONCHAIN



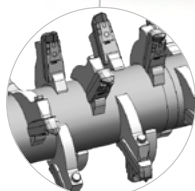
Профилирующий отвал (опция) с устройством регулировки высоты и угла поворота, с гидро-пневматической амортизацией, в комплекте с боковинами - Манометр для контроля отвала грейдера



Регулируемые опорные салазки для работы на поверхности вместо стандартных салазок



Ударный брус для регулировки степени измельчения



Комбинация твёрдосплавных резцов, износостойких резцедержателей и противорежущих пластин для идеального результата

CARBIDE

Уплотняющий каток (опция) Приподнятый каток можно использовать как рамку-толкатель.



Корпус с защитой из износостойкой стали со сменными пластинами для защиты от износа

AR400 WEARPLATE

STARSOIL

150-310 л.с.

ISOBUS
ready

Наиболее инновационная модель в ряду универсальных фрез. STARSOIL – это грунтовая фреза, камнедробилка и мульчер в одной машине.

Может выполнять разные работы: Фрезеровать пни и корни, дробить строительный мусор, проводить стабилизацию грунта, расчищать заросшие лесом поля, срезать и измельчать кусты и деревья. Оборудована шестерёнными боковыми приводами ротора с встроенной системой охлаждения масла, защищающей трансмиссию от перегрева при долгой работе под нагрузкой.

На STARSOIL, может устанавливаться уплотняющий каток или рамка-толкатель (опции) для удобства работы в конкретной ситуации.

Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 30 см Ø, измельчает деревья до 40 см Ø
- > Работа на глубине до 40 см и более, в зависимости от условий работы
- > Рабочая скорость 0-2 км/ч
- > Трехточечная навеска согласно ISO III кат., центральная задняя фиксированная
- > Редуктор на 1000 об/мин
- > Двухсторонний шестерённый привод ротора со встроенным охлаждением
- > Встроенные фрикционные муфты
- > ADAM система выравнивания
- > Система ISOBUS* (температура, охлаждение, счетчик часов)
- > Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами
- > Противорежущие пластины, ударный брус и решетка
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защита завесой из цепей
- > Узкие салазки для работы с заглублением
- > Ротор: комбинация неподвижных резцов со вставками из карбид-вольфрамового сплава ULTRA MONO PROTECT и а по краям EXTREME

* требуется трактор с терминалом ISOBUS

Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > 2SPEED POWERSHIFT двухскоростной редуктор
- > ISOBUS терминалом для тракторов ISOBUS ready
- > RETROFIT - Дооборудование ISOBUS совместимой системы на старых тракторах
- > Гидр. уплотняющий каток*
- > Регулируемый отвал грейдера*
- > Регулируемые опорные
- > Гидравлическая верхняя тяга

* Каток и отвал грейдера нельзя использовать совместно

Технические требования

- > Ходоуменьшитель (макс. 0,5 км/ч) или бесступенчатая трансмиссия
- > Гидравлическая верхняя тяга



YouTube www.youtube.com/seppimulcher

STARSOIL · Характеристики	Номинальная мощность трактора 150-310 л.с.	
Рабочая ширина	225 см	250 см
Общая ширина	255 см	280 см
Длина	140 см	140 см
Длина с каток	207 см	207 см
Высота	134 см	134 см
Вес (приблизительный)	3.250 кг	3.500 кг
Вес с каток	3.750 кг	4.050 кг
Шестерённый	2	2
ULTRA MONO PROTECT + EXTREME	41 + 8	46 + 8



Рабочие органы

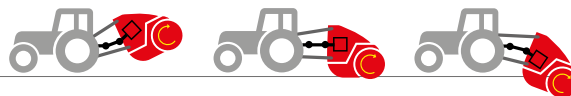


Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой
ULTRA MONO PROTECT



Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам
EXTREME™

Инновационная конструкция привода ротора



ADAM (Стандартная версия): Система оптимизации рабочих углов карданного вала (W-кинематика). С наклоном машины, углы сочленения карданного вала с валом приёма мощности машины и с валом отбора мощности трактора остаются равными. Это значительно продлевает срок службы карданного вала и помогает лучше приспособиться к рельефу местности.
-> Работаем быстрее, дольше служит карданный вал, можно выше поднимать машину.



ADAM

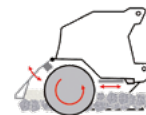
video ADAM
www.seppi.com/ru/adam

2SPEED POWERSHIFT & ISOBUS: Благодаря двухскоростному редуктору 2SPEED POWERSHIFT (Опция), скорость вращения ротора можно менять прямо с терминала ISOBUS трактора. Оператор устанавливает 1000 об/мин для работы поверху или 540 об/мин при заглаблении в грунт. За счёт переключения редуктора на низкие обороты повышаем крутящий момент, что нужно при работе в почве, а переключая на высокие обороты, обеспечиваем лучшее качество измельчения кустов и деревьев.

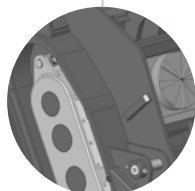


Профилирующий отвал (опция), с устройством регулировки высоты и угла поворота, с гидропневматической амортизацией, в комплекте с боковинами. Манометр для контроля отвала грейдера

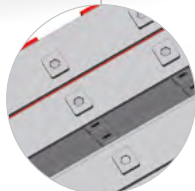
Уплотняющий каток (опция) Приподнятый каток можно использовать как рамку-толкатель.



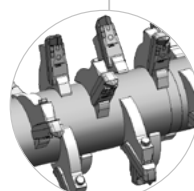
Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения



Шестерённые боковые приводы занимают мало места · Встроенная система охлаждения боковых редукторов



Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами



комбинация неподвижных резов со вставками из карбид-вольфрамового сплава, с износостойкими резцедержателями - противорезущих пластин для идеального результата работы



MAXISOIL

300-390* | 450 л.с.

ISOBUS
ready

Гигант: Самая большая фреза MAXISOIL с шириной захвата до 3,5 м.

Корпус с износостойкой бронёй, твёрдосплавные массивные резцы и мощнейшая трансмиссия делают MAXIFORST универсальной лесной фрезой и камнедробилкой для самых тяжёлых применений. MAXIFORST измельчает пни и корни на глубину до 35 см, и дробит камни до 50 см в диаметре. Инновационная система ADAM™ продлевает срок службы карданного вала. Благодаря двухскоростному редуктору 2SPEED POWERSHIFT, скорость вращения ротора можно менять прямо с терминала ISOBUS трактора.

Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 50 см Ø, измельчает деревья до 50 см Ø
- > Работа на глубине до 35 см и более, в зависимости от условий работы
- > Рабочая скорость 0-2 км/ч
- > Трехточечная навеска согласно ISO III и IV кат., центральная задняя фиксированная
- > Редуктор на 1000 об/мин
- > Двухсторонний ременный привод
- > Встроенный ограничитель крутящего момента
- > ADAM система выравнивания
- > Система ISOBUS (температура, охлаждение, счетчик часов) - требуется трактор с терминалом ISOBUS
- > Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами
- > Противорежущие пластины, ударный брус и решетка
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защита завесой из цепей
- > Узкие салазки для работы с заглублением
- > Ротор с жестко закреплёнными резцами ULTRA MONO PROTECT + EXTREME, с твёрдосплавными вставками; с износостойкими резцедержателями

Дополнительные опции

- > Кардан - серия SK
- > Ротор с резцами ULTRA TIP V-LOCK
- > 2SPEED POWERSHIFT 250 см двухскоростной редуктор
* Мощность трактора -390 л.с.
- > ISOBUS терминалом для тракторов ISOBUS ready
- > RETROFIT - Дооборудование ISOBUS совместимой системы на старых тракторах
- > Гидр. уплотняющий каток для контроля глубины, можно использовать как рамку-толкатель

Технические требования

- > Ходоуменьшитель (макс. 0,5 км/ч) или бесступенчатая трансмиссия
- > Гидравлическая верхняя тяга



YouTube www.youtube.com/seppimulcher

MAXISOIL - Характеристики	Номинальная мощность трактора 300-390 450 л.с.	
Рабочая ширина	250 см	350 см
Общая ширина	291 см	391 см
Длина	166 см	166 см
Длина с каток	250 см	250 см
Высота	160 см	160 см
Вес (приблизительный)	5.600 кг	6.600 кг
Вес с каток	6.100 кг	7.150 кг
Ремни, шт	2	2
ULTRA MONO PROTECT / TIP + EXTREME	73 + 12	101 + 12

* с 2SPEED POWERSHIFT машина ограничена номинальной мощностью трактора 390 л.с.



Рабочие органы



Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой
ULTRA MONO PROTECT

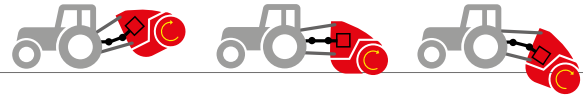


Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой
ULTRA TIP



Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам
EXTREME

Инновационная конструкция привода ротора



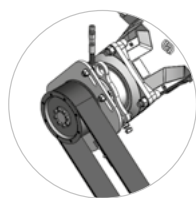
ADAM (Стандартная версия): Система оптимизации рабочих углов карданного вала (W-кинематика). С наклоном машины, углы сочленения карданного вала с валом приёма мощности машины и с валом отбора мощности трактора остаются равными. Это значительно продлевает срок службы карданного вала и помогает лучше приспособиться к рельефу местности.

-> Работаем быстрее, дольше служит карданный вал, можно выше поднимать машину.



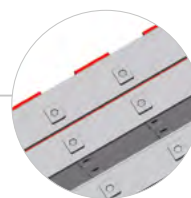
2SPEED POWERSHIFT & ISOBUS Благодаря двухскоростному редуктору 2SPEED POWERSHIFT, скорость вращения ротора можно менять прямо с терминала ISOBUS трактора. Оператор устанавливает 1000 об/мин для работы поверху или 540 об/мин при заглублении в грунт. За счёт переключения редуктора на низкие обороты повышаем крутящий момент, что нужно при работе в почве, а переключая на высокие обороты, обеспечиваем лучшее качество измельчения кустов и деревьев.

- опция для 250 см



Ремни CARBONCHAIN способны передавать больше мощности, обладают повышенной гибкостью и не растягиваются.

CARBONCHAIN



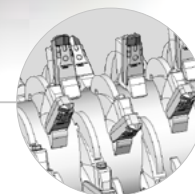
Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами

AR400

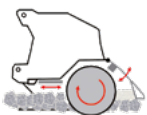
WEARPLATE



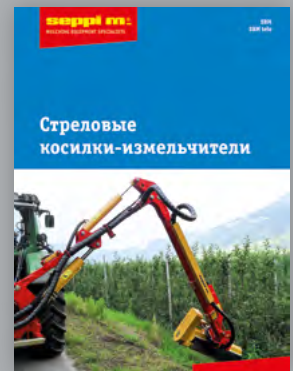
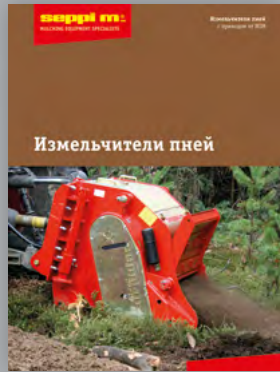
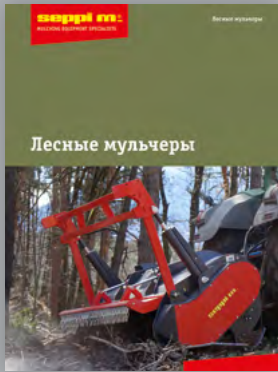
Уплотняющий каток (опция)
Приподнятый каток можно использовать как рамку-толкатель.



Ротор высокой плотности
Комбинация твёрдосплавных резцов и износостойкие резцедержатели
CARBIDE



Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения



SEPPI M. SpA|AG Италия
 Zona Artigianale 1 Handwerkerzone
 I-39052 Caldaro|Kaltner (BZ)
 T. +39 0471 963 550 · www.seppi.com

f y i /seppimulcher



2021-04-SASSI-RU-1eo