



seppi m.®

MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS

ГРУНТОВЫЕ ФРЕЗЫ И КАМНЕДРОБИЛКИ







Грунтовые фрезы и камнедробилки

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 участков после лесозаготовки
- > Дробление камней на полях и дорогах
- > Строительство и обслуживание гравийных дорог
- > Стабилизация грунта при строительстве дорог
- > Дробление строительных отходов

„Мульчеры - это долгосрочное вложение.

Очень важно чтобы вы остались довольны вашим мульчером“

SEPPI M.

Наши задачи

- > Компания основана в 1939 году. Производство мульчеров с 1971 года.
- > Независимо от производителей и торговых марок мы выбираем только те материалы и продукты, которые отвечают нашим требованиям качества
- > Постоянное совершенствование и развитие
- > Высокое качество и отличный уровень услуг

Ваши преимущества

- > Надежное оборудование является результатом большого опыта в данной области
- > Высокое качество материалов создается для того, чтобы противостоять самым жестким условиям работы и гарантировать максимальную продолжительность срока службы изделий
- > Передовые технологии для инвестиций в будущее
- > Консультирование и послепродажное обслуживание, которые обеспечивают безопасность и надежность

Рабочие органы



ЗАПАТЕНТОВАНО

Запатентованные легко сменяемые твёрдосплавные резцы и резцедержатели из износостойкой стали.



SUPER DUO PROTECT™

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



> MIDIPIERRE · MIDIPIERRE dt

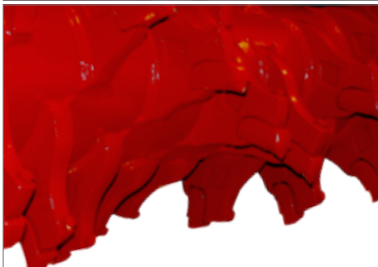


MONO PROTECT™

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



> MULTIFORST · STARSOIL



SUPER MONO PROTECT™

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



> MIDISOIL dt · SUPERSOIL · MAXISOIL

Грунтовые фрезы и камнедробилки

Выберете подходящую вам модель, исходя из таблицы ниже.

		КАМНИ	ГРУНТ	ДЕРЕВЬЯ		
МУЛЬЧЕР		дробление камней до	работа на глубине до	измельчает деревья до	ADAM™	опции
	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	опции	
	MULTIFORST 140-180 л.с.	++ 25 см Ø	++ 25 см*	++ 25 см Ø	опции	
	STARSOIL 150 - 260 л.с.	++ 30 см Ø	++ 40 см*	++ 2SPEED 40 см Ø	опции	
	SUPERSOIL 250-390 л.с.	++ 40 см Ø	++ 30 см*	+ 50 см Ø	Стандартная	
	MAXISOIL 300-450 л.с.	++ 50 см Ø	++ 35 см*	+ 50 см Ø	Стандартная	

+++ = 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
- > Заостренные 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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Мощность трактора 80-130 л.с.	
	125 см	150 см
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
Количество резцов	2+24+2	2+28+2

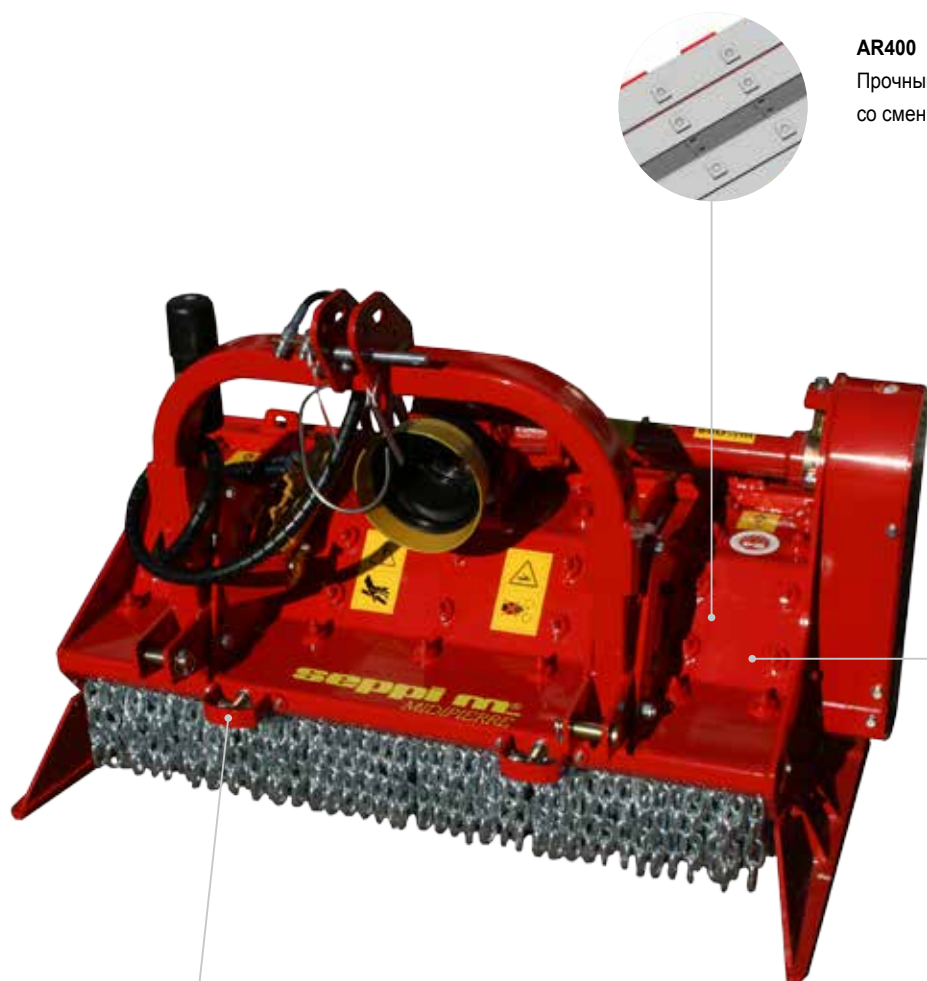


ЖЁСТКО ЗАКРЕПЛЁННЫЕ
РЕЗЦЫ С ТВЁРДОСПЛАВНОЙ
ВСТАВКОЙ
SUPER DUO PROTECT™



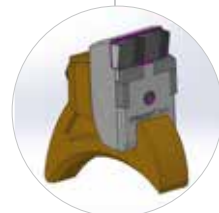
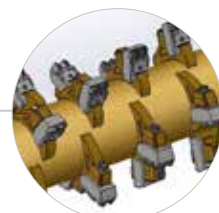
КРАЙНИЕ РЕЗЦЫ С
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ
ВСТАВКАМИ ПО БОКАМ
SUPER DUO EXTREME™

MIDIPIERRE · Характеристики

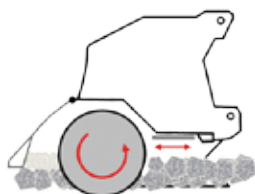
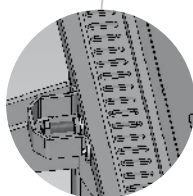


AR400

Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами



Легко меняемые жёстко закреплённые на роторе резцы с твёрдосплавными вставками.



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 SUPER DUO 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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Мощность трактора 100-180 л.с.			
	150 см	175 см	200 см	225 см	
Рабочая ширина	150 см	175 см	200 см	225 см	
Общая ширина	183 см	208 см	233 см	258 см	
Общая ширина с отвалом	215 см	240 см	265 см]	290 см	
Длина	123 см	123 см	123 см	123 см	
Длина с отвалом	182 см	182 см	182 см	182 см	
Высота	120 см	120 см	120 см	120 см	
Вес (приблизительный)	1.620 кг	1.865 кг	2.095 кг	2.320 кг	
Вес с отвалом	1.960 кг	2.230 кг	2.490 кг	2.740 кг	
Ремни , шт	2 x 6	2 x 6	2 x 6	2 x 6	
Количество резцов	2+28+2	2+30+2	2+34+2	2+40+2	

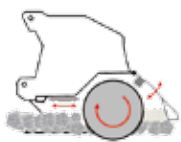


ЖЁСТКО ЗАКРЕПЛЁННЫЕ
РЕЗЦЫ С ТВЁРДОСПЛАВНОЙ
ВСТАВКОЙ
SUPER DUO PROTECT™



КРАЙНИЕ РЕЗЦЫ С
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ
ВСТАВКАМИ ПО БОКАМ
SUPER DUO EXTREME™

MIDIPIERRE dt · Характеристики

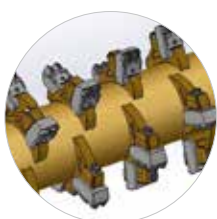


Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения



AR400

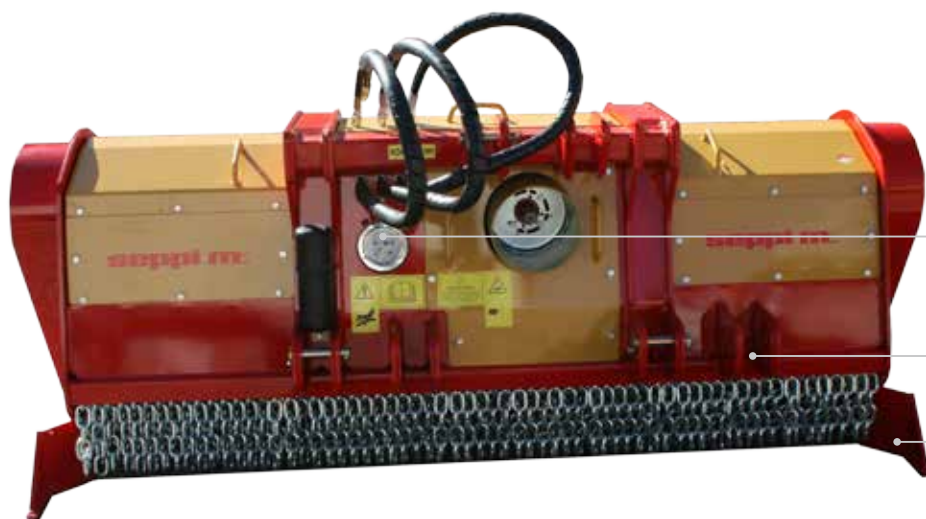
Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами



Легко меняемые жёстко закреплённые на роторе резцы с твёрдосплавными вставками.



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



Манометр для контроля ножа отвала

Ассиметричное навесное устройство подходит для двух вариантов крепления

Слазки для отвода материала

MIDISOIL dt

100-170 л.с.

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
- > Контрольная приборная панель
- > 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 SUPER MONO PROTECT и SUPER MONO EXTREME

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)
- > 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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

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
Количество резцов	2+30+2	2+34+2	2+42+2	2+50+2

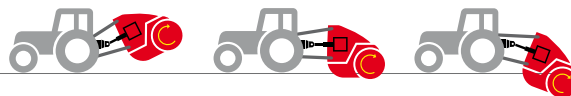


ЖЁСТКО ЗАКРЕПЛЁННЫЕ РЕЗЦЫ С ТВЁРДОСПЛАВНОЙ ВСТАВКОЙ
SUPER MONO PROTECT™



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.

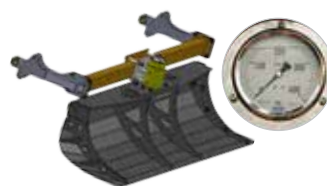
2SPEED™ Двухскоростной редуктор даёт возможность включать повышенные или пониженные обороты ротора с помощью рычага на редукторе, при этом частота вращения ВОМ трактора остаётся постоянной - 1000 об/мин. Это позволяет лучше дробить древесину на высоких оборотах, а на низких оборотах ротора более эффективно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



видео ADAM™



Приборная панель для контроля температуры масла



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



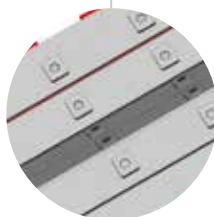
Уплотняющий каток (опция). Приподнятый каток можно использовать как рамку-толкатель.



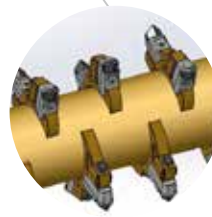
Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения



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



AR400
Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами



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

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 MONO PROTECT и MONO 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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	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
Количество резцов	4+34+4	4+38+4	4+42+4

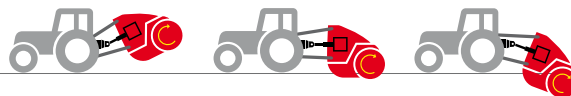


ЖЁСТКО ЗАКРЕПЛЁННЫЕ
РЕЗЦЫ С ТВЁРДОСПЛАВНОЙ
ВСТАВКОЙ
MONO PROTECT™



КРАЙНИЕ РЕЗЦЫ С
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ
ВСТАВКАМИ ПО БОКАМ
MONO 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.

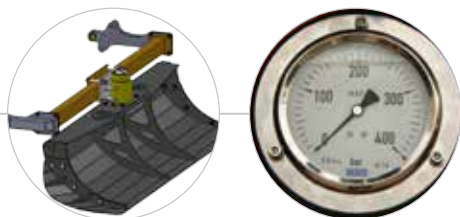
-> Работаем быстрее, дольше служит карданный вал, можно выше поднимать машину.



видео ADAM™

540
об/мин
1000

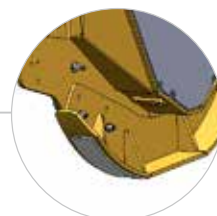
2 скорости В зависимости от применения можно изменять скорость BOM на тракторе: 1000 об/мин для измельчения древесины; 540 об/мин для дробления камней и мульчирования почвы.



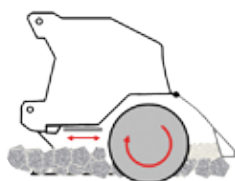
Профилирующий отвал (опция), с устройством регулировки высоты и угла поворота, с гидropневматической амортизацией, в комплекте с боковинами. Манометр для контроля отвала грейдера



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



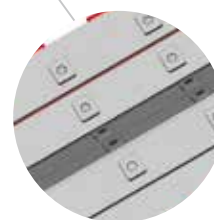
Регулируемые опорные салазки для работы на поверхности вместо стандартных салазок



Ударный брус для регулировки степени измельчения



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



AR400
Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами

STARSOIL

150-260 л.с.

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
- > Контрольная приборная панель
- > 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 MONO PROTECT и MONO EXTREME

Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > ADAM™ система выравнивания
- > ADAM™ система выравнивания в комбинации с 2SPEED™ двухскоростной редуктор (опция для Starsoil 225 и 250)
- > 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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Мощность трактора 150-260 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	140 см	140 см	140 см	140 см
Длина с катком	207 см	207 см	207 см	207 см
Высота	134 см	134 см	134 см	134 см
Вес (приблизительный)	2.625 кг	2.750 кг	2.875 кг	3.000 кг
Вес с катком	3.000 кг	3.150 кг	3.300 кг	3.450 кг
Боковых приводов	2	2	2	2
Количество резцов	4+30+4	4+38+4	4+38+4	4+42+4

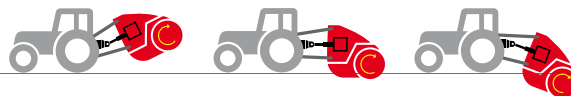


ЖЁСТКО ЗАКРЕПЛЁННЫЕ РЕЗЦЫ С ТВЁРДОСПЛАВНОЙ ВСТАВКОЙ
MONO PROTECT™



КРАЙНИЕ РЕЗЦЫ С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ ВСТАВКАМИ ПО БОКАМ
MONO EXTREME™

Инновационная конструкция привода ротора



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.

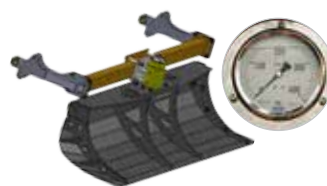


видео ADAM™

2SPEED™ (Опция для Starsoil 225 и 250) 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.



Приборная панель для контроля температуры масла



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



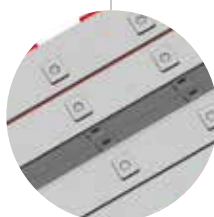
Уплотняющий каток (опция)
Приподнятый каток можно использовать как рамку-толкатель.



Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения



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



AR400
Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами



комбинация неподвижных резцов со вставками из карбид-вольфрамового сплава, с износостойкими резцедержателями - противорезающими пластинами для идеального результата работы

SUPER SOIL

250-390 л.с.

Грунтовая фреза и камнедробилка высокой мощности

SUPER SOIL – это мощная фреза и камнедробилка для тяжёлых работ. Она способна фрезеровать пеньки и корни на глубину до 30 см, а также измельчать камни до 40 см в диаметре.

Опоры с заострёнными краями облегчают проникновение в грунт на максимальную глубину, даже в плотных грунтах. Эта мощная машина перемешивает с грунтом измельченный органический материал, где он дальше разлагается. Инновационная система ADAM™ продлевает срок службы карданного вала.

Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 40 см Ø, измельчает деревья до 50 см Ø
- > Работа на глубине до 30 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 ременный привод
- > Встроенные фрикционные муфты
- > ADAM™ система выравнивания
- > 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 SUPER MONO PROTECT и SUPER MONO EXTREME

Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > Гидр. уплотняющий каток
- > Салазки для отвода материала
- > Вспарывающие грунт опоры с обеих сторон

Технические требования

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Мощность трактора 250-390 л.с.	
Рабочая ширина	225 см	250 см
Общая ширина	269 см	280 см
Длина	178 см	113 см
Длина с катком	252 см	160 см
Высота	152 см	125 см
Вес (приблизительный)	4.510 кг	2.370 кг
Вес с катком	4.985 кг	2.640 кг
Ремни, шт	2	2
Количество резцов	3+40+3	3+44+3

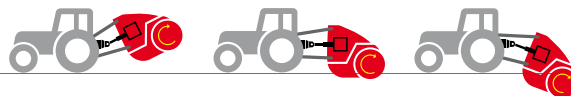


ЖЁСТКО ЗАКРЕПЛЁННЫЕ
РЕЗЦЫ С ТВЁРДОСПЛАВНОЙ
ВСТАВКОЙ
SUPER MONO PROTECT™



КРАЙНИЕ РЕЗЦЫ С
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ
ВСТАВКАМИ ПО БОКАМ
SUPER MONO EXTREME™

ADAM™ система выравнивания



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.



AR400

Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами



Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения

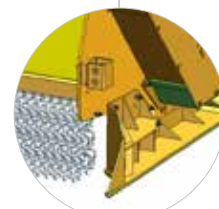


Комбинация твёрдосплавных резцов и износостойкие резцедержатели



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

Узкие салазки позволяют машине проникать в почву и достигать максимальной рабочей глубины (стандарт)
 опция: - Салазки с отводом материала
 - Вспарывающие грунт опоры с обеих сторон для использования на особо плотном грунте



MAXISOIL

300-450 л.с.

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.

При необходимости устанавливается система для полива материала водой во время измельчения и перемешивания связующего при стабилизации грунта. В результате имеем ровный стабилизированный слой грунта – идеальное решение как для лесных дорог, так и для дальнейшего дорожного строительства.

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
- > 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 SUPER MONO PROTECT и SUPER MONO EXTREME

Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > Гидр. уплотняющий каток
- > Салазки для отвода материала
- > Вспарывающие грунт опоры с обеих сторон

Технические требования

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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Мощность трактора 300-450 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)	4.900 кг	5.400 кг
Вес с каток	5.700 кг	6.250 кг
Ремни, шт	2	2
Количество резцов	6+48+6	6+64+6

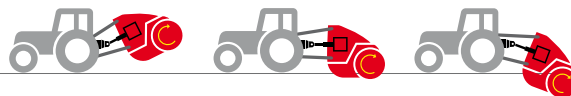


ЖЁСТКО ЗАКРЕПЛЁННЫЕ
РЕЗЦЫ С ТВЁРДОСПЛАВНОЙ
ВСТАВКОЙ
SUPER MONO PROTECT™



КРАЙНИЕ РЕЗЦЫ С
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ
ВСТАВКАМИ ПО БОКАМ
SUPER MONO EXTREME™

ADAM™ система выравнивания

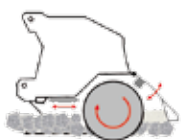


ADAM™ (Стандартная версия): Система оптимизации рабочих углов карданного вала (W-кинематика). С наклоном машины, углы сочленения карданного вала с валом приёма мощности машины и с валом отбора мощности трактора остаются равными. Это значительно продлевает срок службы карданного вала и помогает лучше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

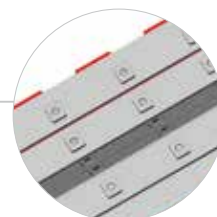


видео ADAM™

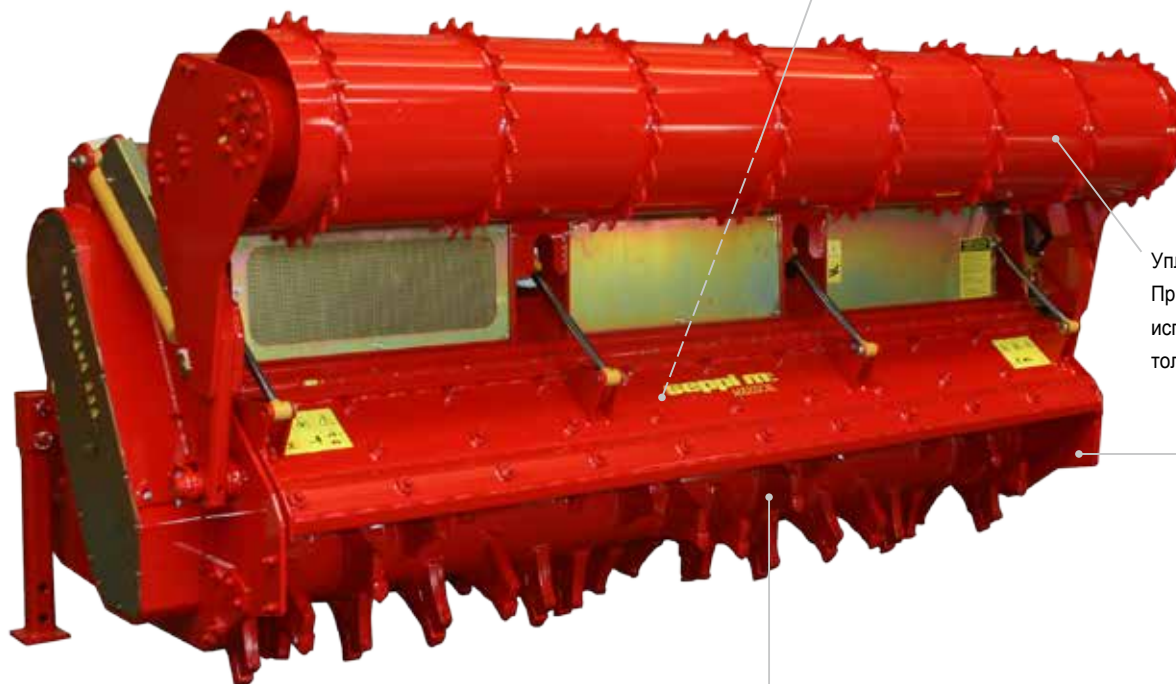
-> Работаем быстрее, дольше служит карданный вал, можно выше поднимать машину.



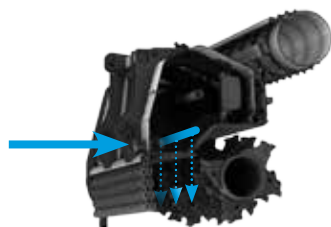
Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения



AR400
Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами



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



Система полива водой способствует схватыванию связующего вещества и охлаждает резы.



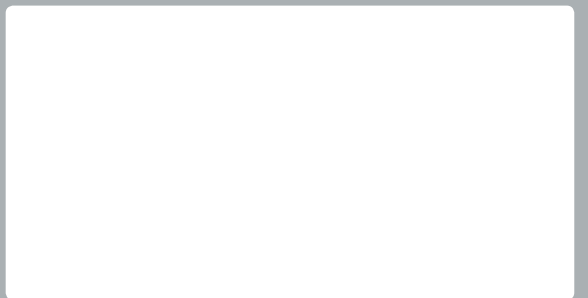
Комбинация твёрдосплавных резов и износостойкие резцедержатели



Узкие салазки позволяют машине проникать в почву и достигать максимальной рабочей глубины (стандарт). Вспарывающие грунт опоры с обеих сторон для использования на особо плотном грунте (опция).



You Tube www.youtube.com/seppimulcher



2015-10-SASSI-RU-leo

Seppi M. SpA
Seppi M. AG

Zona Artigianale 1
Handwerkerzone 1

39052 Caldaro (Bolzano) Italy
39052 Kaltern (Südtirol) Italien

T +39 0471 96 35 50
F +39 0471 96 25 47

sales@seppi.com
www.seppi.com

