

serri m[®]

MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS

Мульчеры и измельчители пней
для экскаваторов

Мульчеры и измельчители пней для экскаваторов



seppi m.

MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS





Мульчеры и измельчители пней для экскаваторов SEPPI M.

Навесное оборудование для экскаватора несомненно имеет ряд преимуществ: можно дотянуться до самых труднодоступных мест, обрабатывать крутые склоны, неровные и даже заболоченные участки. Мульчеры, косилки-измельчители и измельчители пней для экскаваторов - это идеальные машины для ухода за зелёными зонами в городском, лесном и сельском хозяйстве, а также для обслуживания территорий прилегающих к каналам, рекам, трубопроводам и ЛЭП. Они часто применяются для расчистки стройплощадок от кустов и деревьев, хотя бы уже и потому, что экскаватор, как правило, под рукой.

„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 сырьё 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!

Роторы и рабочие органы



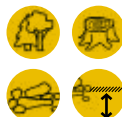
Ротор с молотками или Y-образными ножами для травы



Ротор с подвижными молотками для измельчения кустов - могут быть с твёрдосплавными вставками и без



Ротор с жёстко закреплёнными твёрдосплавными резами для измельчения древесины и фрезерования грунта



Дисковый ротор с твёрдосплавными резами различной формы для фрезерования пней и корней



Специально подобранный состав, делает твёрдосплавные вставки SEPPI M. особенно устойчивыми к износу.


Мульчеры и измельчители пней для экскаваторов

Широкий ряд опций и дополнительных приспособлений позволяет получить косилку - измельчитель лучше всего подходящую именно вам.

В широкой линейке SEPPI M. вы наверняка найдёте подходящую вам модель, начиная от лёгких косилок - измельчителей и заканчивая мощными лесными мульчерами.

ШИРИНА ЗАХВАТА						МОДЕЛЬ · ЭКСКАВАТОР · ПОТОК						
60	85	100	125	150	200	макс..	ТРАВА	КУСТЫ	ДЕРЕВЬЯ	ПНИ	ЗЕМЛЯ	КАМНИ
●	●	●	●			3 см Ø	●	●				
		105				2-5 тонн 20-90 л/мин						
			●	●	●	7 см Ø	●	●				
						5-13 тонн 40-140 л/мин						
	●	●	●			10 см Ø		●	●	●		
		105				5-10 тонн 50-150 л/мин						
		●	●			7 см Ø 15 см Ø	●	●	●	●	●	
						7-15 тонн 90-150 л/мин						
		●	●	●		20 см Ø			●	●		
						10-20 тонн 90-180 л/мин						
		●	●	●		30 см Ø	●	●	●	●	●	
						15-30 тонн 80-260 л/мин						
				●		40 см Ø			●			
						25-45 тонн 200-370 л/мин						
●	●	●				40 см Ø	●	●				
						15-35 тонн 120-320 л/мин						
											30 см	15 см Ø
						диски-роторы 60 см Ø				●	●	
						5-15 тонн 60-180 л/мин						
						неограниченный					30 см	
						диски-роторы 90 см Ø				●	●	
						15-30 тонн 100-290 л/мин						
						неограниченный					50 см	

H3

 2-5 тонн

 макс. 3 см

Косилка-измельчитель для навески на стрелу экскаватора весом от 2 до 5 т.

H3- это лёгкая косилка измельчитель для миниэкскаватора. Идеально подходит для покоса неудобных обочин, речных берегов в труднодоступных местах. Срезает и измельчает траву и ветки до 3 см в диаметре. Это очень производительная модель, несмотря на небольшую потребляемую мощность. Корпус изготовлен из износостойкой стали. Регулируемый по высоте опорный каток и плавающий механизм навески в стандартной комплектации.

Стандартная комплектация и характеристики

- > Измельчает траву и поросль до 3 см в диаметре
- > Для экскаваторов: 2-5 тонн
- > AR400 Очень прочный корпус для длительного срока службы машины с защитой из износостойкой стали
- > Готов для монтажа переходной плиты
- > Плавающий механизм навески
- > Ременная передача
- > Привод подготовлен для установки гидромотора на выбор
- > Защитная завеса из цепей спереди
- > Защитная резиновая шторка сзади
- > Регулируемый опорный каток
- > Ротор с молотками SMW в три спирали

Опции

- > Ротор с Y- образными ножами с шарнирным креплением
- > Ротор с ножами Y-DUO
- > Переходная плита
- > Гидравлический механизм вращения на 190°
- > Приводной гидромотор на выбор
 - Гидромотор переменного объёма 22-45 см³ VARIO FLOW
 - Гидромотор 11 см³
 - Гидромотор 17 см³



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

H3 · Характеристики				
Ширина захвата	60 см	85 см	105 см	125 см
Общая ширина	72 см	97 см	117 см	137 см
Глубина (длина)	80 см	80 см	80 см	80 см
Высота	66 см	66 см	66 см	66 см
Вес без опций	150 кг	181 кг	217 кг	245 кг
Приводных ремней	3	3	3	3
SMW молотки · стандарт	6	9	9	12
Y ножи · OPT-031	12	15	21	24
Y ножи · OPT-458	9	12	18	24

Рабочие органы

-  Подвижный молоток SMW
-  Y ножи с шарнирным креплением OPT-031
-  Y ножи OPT-458 Y-DUO

Высокоэффективный гидропривод



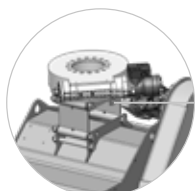
Для работы измельчителя модели **H3** требуется поток 20-90 л/мин в зависимости от выполняемой работы. SEPPI M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов - шестерённых и регулируемых. Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий под вашу задачу и параметры экскаватора.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	H3
Рабочее давление	150-250 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 1,5 бар
Необходимый поток масла	20-90 л/мин

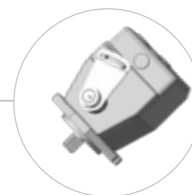
Гидравлические линии:
3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)

AR400

Корпус из износостойкой стали



Гидравлический механизм вращения на 190° (Опция)

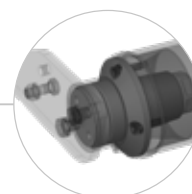


Несколько вариантов гидромоторов



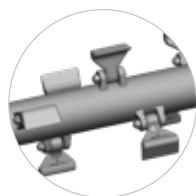
H3 *

Плавающий механизм навески для лучшего копирования рельефа (стандарт)



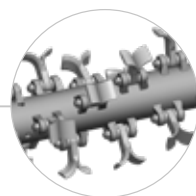
Усиленный подшипник

FLOAT



Стандартный ротор с молотками SMW

HELIX ROTOR



Ротор с Y-ножами (Опция)

Резиновая шторка препятствует выбросу измельчаемого материала

H-SMO-B

 5-13 тонн

 макс. 7 см

Косилка-измельчитель для навески на колёсные или гусеничные экскаваторы от 5 до 13 тонн.

H-SMO-B - это многофункциональная и прочная машина, изготовленная с применением высококачественных сталей и лучших комплектующих. Регулируемые каток и капот дают возможность косить не только траву, но и древесную поросль до 7 см в диаметре, одновременно измельчая материал.

Стандартная комплектация и характеристики

- > Скашивает и измельчает траву и древесную поросль до 7 см в диаметре

- > Для экскаваторов: 5-13 тонн

- > Площадка для крепления переходной плиты

- > Привод подготовлен для установки гидромотора

- > Механически регулируемый капот

- > Защитная завеса из цепей спереди

- > Усиленный опорный каток

- > Ротор с молотками SMO в три спирали

- > Противорежущие пластины с внутренней стороны корпуса

Опции

- > ножи Y-DUO


- > Переходная плита

- > Плавающий механизм навески

- > Гидравлический механизм вращения на 190°

- > Приводной гидромотор на выбор 22-45 см³, 29-58 см³, 32-65 см³



 www.youtube.com/seppimulcher

H-SMO-B · Характеристики

Ширина захвата	125 см	150 см	200 см
Общая ширина	140 см	165 см	215 см
Глубина (длина)	120 см	120 см	120 см
Высота	60 см	60 см	60 см
Вес без опций	380 кг	440 кг	530 кг
Приводных ремней	4	4	4
Стандартных молотков SMO, шт	12	15	21
Ножей Y-DUO OPT-458	24	27	39

Рабочие органы

  Подвижный молоток SMO

  Y ножи OPT-458 Y-DUO



Высокоэффективный гидропривод

Для работы измельчителя модели **H-SMO-B** требуется поток 40-140 л/мин в зависимости от выполняемой работы. SEPPI M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов с регулируемым рабочим объёмом для гидросистем с различным давлением.

Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий под вашу задачу и параметры экскаватора.

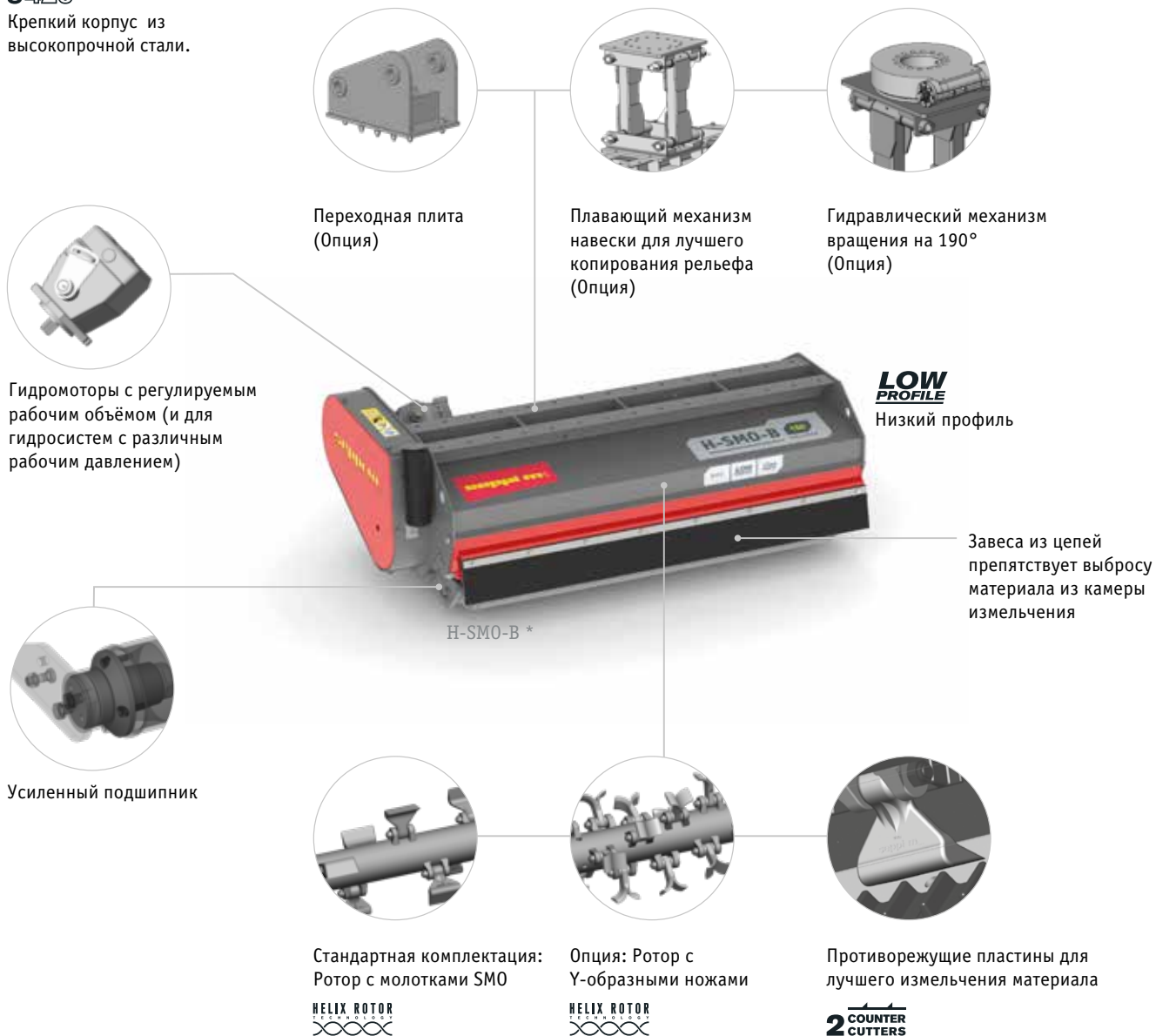
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	H-SMO-B
Рабочее давление	150-250 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 1,5 бар
Необходимый поток масла	40-140 л/мин

Гидравлические линии:

3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)

S420

Крепкий корпус из высокопрочной стали.



* новые цвета 2021 года

MINI-BMS

 5-10 тонн

 макс. 10 см Ø

Лёгкий лесной мульчер для экскаваторов от 5 до 10 тонн.

MINI-BMS - это самый лёгкий экскаваторный лесной мульчер. Его относительно небольшой вес позволяет навешивать мульчер на очень длинную стрелу- это особенно важно если есть необходимость обработать труднодоступные неудобные участки. Мульчер способен срезать и измельчать кусты и деревья с диаметром веток до 10 см. Корпус, изготовленный из износостойкой стали, обеспечивает долгий срок службы.


Стандартная комплектация и характеристики

- > Срезает и измельчает кусты и ветки до 10 см в диаметре
- > Для экскаваторов: 5-10 тонн
- > Прочный корпус из стали AR400 для повышенной износостойкости и долгого срока службы
- > Площадка для крепления переходной плиты
- > Привод подготовлен для установки гидромотора
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защитная цепная завеса
- > Усиленные опорные салазки
- > Стандартный ротор с жёстко закреплёнными резцами MINI DUO
- > Противорежущие пластины с внутренней стороны корпуса

Опции

- > Ротор CUT CONTROL с резцы MINI BLADE
- > Ротор с подвижными молотками
- > Переходная плита
- > Гидравлический механизм вращения на 190°
- > Электроклапан управления капотом
- > Усиленный опорный каток вместо салазок
- > Приводной гидромотор на выбор 22-45 см³, 29-58 см³, 32-65 см³, 40 см³ и 60 см³, M-BOOST 60-80 см³



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

MINI-BMS • Характеристики

	85 см	105 см	125 см
Ширина захвата	85 см	105 см	125 см
Общая ширина	100 см	120 см	140 см
Глубина (длина)	103 см	103 см	103 см
Высота	72 см	72 см	72 см
Вес без опций	405 кг	445 кг	505 кг
Приводных ремней	5	5	5
Резцов MINI DUO, шт	18	21	27
Резцов MINI BLADE, шт	18	21	27
Подвижных молотков · OPT-240, шт	13	17	20

Рабочие органы



Твёрдосплавные
резцы
MINI DUO



Резцы
MINI BLADE



Подвижный
молоток
OPT-240

Высокоэффективный гидропривод



Для работы мульчера модели **MINI-BMS** требуется поток 50-150 л/мин в зависимости от выполняемой работы. SEPPI M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов с постоянным и с регулируемым рабочим объёмом для гидросистем с различным давлением.

Благодаря таким гидромоторам M-BOOST, в критические моменты удаётся передать на ротор до 40% больше крутящего момента по сравнению с обычными гидромоторами.

Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий под вашу задачу и параметры экскаватора.

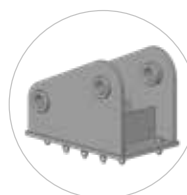
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	MINI-BMS
Рабочее давление	150-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	50-150 л/мин

Гидравлические линии:

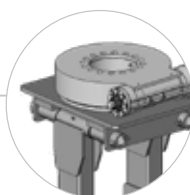
3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
Гид. капот: 1 x двойного действия или электроклапан

AR400

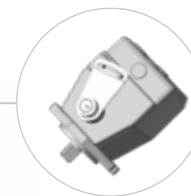
Корпус из износостойкой стали



Переходная плита (Опция)



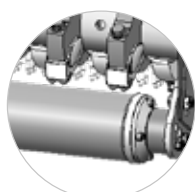
Гидравлический механизм вращения на 190° (Опция)



Моторы для гидросистем с различным рабочим давлением

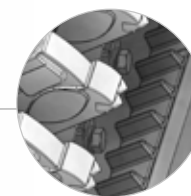
LOW PROFILE

Низкий профиль

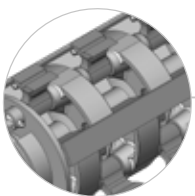


Салазки (стандарт) или опорный каток (опция)

MINI-BMS *



Противорезающие пластины с внутренней стороны корпуса улучшают измельчение материала



Ротор с подвижными молотками для измельчения кустов (опция)



CARBIDE

Стандартный ротор: резцы MINI DUO 2 твёрдосплавные вставки высокую производительность и долгий срок службы > Эффективен на толстой древесине и пнях



CUT CONTROL

Ротор CUT CONTROL (опция): резцы MINI BLADE Острые затачиваемые резцы и специальная система для ограничения глубины захода реза > Быстро срезает и мелко измельчает стоящие деревья

BMS-L

 7-15 тонн

 макс. 7-15* см Ø

Универсальная мульчерная головка для 7-15-тонных экскаваторов.

BMS-L - может комплектоваться открывающимися капотами с двух сторон и таким образом её можно легко приспособить для работы с любым типом растительности: для травы, камыша или тростника, кустов или поросли - выбирайте подходящие для вашей работы рабочие органы и ваша задача будет решена.

Стандартный ротор с молотками SMO позволяет косить траву и древесную поросль до 7 см в диаметре. Лесной ротор(опция) даёт возможность срезать и измельчать кусты и ветки до 12 см в диаметре.


Стандартная комплектация и характеристики

- > Скашивает и измельчает траву и древесную поросль до 7 см в диаметре
- > Для экскаваторов: 7-15 тонн
- > Площадка для крепления переходной плиты
- > Привод подготовлен для установки гидромотора
- > Гидравлически регулируемый капот и механически регулируемый капот
- > Защитная цепная завеса
- > Усиленные опорные салазки
- > Стандартный ротор с молотками SMO
- > Противорежущие пластины с внутренней стороны корпуса

Опции

- > Срезает и измельчает кусты и ветки до ветки до 15 см в диаметре * с лесным ротором
- > Лесной ротор с подвижными молотками
- > Лесной ротор с подвижными твёрдосплавными молотками
- > Лесной ротор с жёстко закреплёнными твёрдосплавными резцами MINI DUO
- > Лесной ротор с резцами MINI BLADE
- > Переходная плита для экскаваторов
- > Опора для шагающего экскаватора
- > Гидравлический механизм вращения на 190°
- > Усиленный опорный каток вместо салазок
- > Электроклапан управления капотом
- > Второй гидр. регулируемый капот
- > Приводной гидромотор на выбор 29-58 см³ и 32-65 см³













 www.youtube.com/seppimulcher

BMS-L · Характеристики

	100 см	125 см
Ширина захвата	100 см	125 см
Общая ширина	131 см	156 см
Глубина (длина)	87 см	87 см
Высота	73 см	73 см
Вес без опций	450 кг	530 кг
Вес без опций · Лесные мульчеры	600-700 кг	700-800 кг
Приводных ремней	5	5
Стандартных молотков SMO, шт	9	12
Подвижных молотков · OPT-240, шт	15	20
Подвижных молотков · OPT-193, шт	15	20
Резцов MINI-DUO · OPT-228, шт	21	27
Резцов MINI BLADE · OPT-380, шт	21	27

Рабочие органы

-   Подвижный молоток SMO
-   Подвижные молотки OPT-240
-   Подвижные твёрдосплавные молотки OPT-193
-   Твёрдосплавные резцы OPT-228 MINI DUO + EXTREME
-   Нетвёрдосплавные резцы OPT-380 MINI BLADE

Высокоэффективный гидропривод

Для работы измельчителя модели **BMS-L** требуется поток 90-150 л/мин в зависимости от выполняемой работы. SEPPi M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов с регулируемым рабочим объёмом и для гидросистем с различным давлением.

Ваш дилер SEPPi M. поможет выбрать гидромотор, подходящий под вашу задачу и параметры экскаватора.

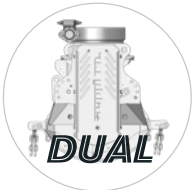
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

BMS-L

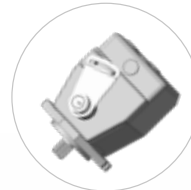
Рабочее давление	150-250 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	90-150 л/мин

Гидравлические линии:

- 3 (линии давления, разгрузки и нагнетания)
- 1 гид. капот: 1 x двойного действия или электроклапан
- 2 гид. капота: 2 x двойного действия или 1 x двойного действия и электроклапан



Ротор может вращаться в двух направлениях, капот можно открывать с двух сторон



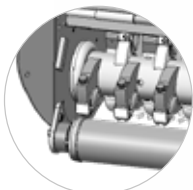
Гидромоторы с регулируемым рабочим объёмом (и для гидросистем с различным рабочим давлением)



Опора для шагающего экскаватора (Опция)



Двойные цепи для защиты от выброса измельчаемого материала

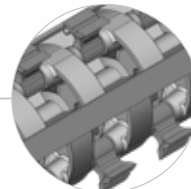


Усиленный опорный каток вместо салазок (Опция)

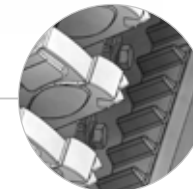


Стандартный ротор с молотками SMO для скашивания травы

2 COUNTER CUTTERS



Лесной ротор с подвижными молотками (опция) для измельчения кустов и поросли деревьев



Лесной ротор с твёрдосплавными режущими MINI DUO для измельчения кустов и деревьев (Опция)

CBIDE

BMS-F

 10-20 тонн

 макс. 20 см Ø

Мульчерная головка для навески на экскаваторы от 10 до 20 тонн.

BMS-F - это лёгкий, но в то же время очень прочный мульчер. Эта модель была изначально разработана для навески на стрелу специальных путевых машин для расчистки от деревьев территорий, прилегающих к железной дороге. В качестве навесного оборудования для экскаватора, BMS-F с успехом используется для расчистки обочин дорог, заросших кустами и деревьями до 20 см в диаметре, а также для расчистки полосы отвода ЛЭП, трубопроводов. Ротор рассчитан на высокие боковые нагрузки и может работать в вертикальном положении. Большой выбор гидромоторов позволяет сконфигурировать машину по параметрам вашего экскаватора.


Стандартная комплектация и характеристики

- > Скашивает и измельчает кусты и ветки до 20 см в диаметре
- > Для экскаваторов: 10-20 тонн
- > Прочный корпус из стали AR400 для повышенной износостойкости и долгого срока службы
- > Площадка для крепления переходной плиты
- > Привод подготовлен для установки гидромотора
- > Механически регулируемый капот
- > Защитная цепная завеса
- > Усиленные опорные салазки
- > Ротор с жёстко закреплёнными твёрдосплавными резцами MINI DUO
- > Противорежущие пластины с внутренней стороны корпуса

Опции

- > Ротор CUT CONTROL с резцы MINI BLADE
- > Переходная плита для экскаваторов
- > Опора для шагающего экскаватора
- > Гидравлический механизм вращения на 190°
- > Гидравлически регулируемый капот для обычных экскаваторов
- > Гидр. регулируемый капот для шагающего экскаватора
- > Электроклапан управления капотом
- > Двигатель M-BOOST 60-80 см³



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

BMS-F • Характеристики

	100 см	125 см	150 см
Ширина захвата	100 см	125 см	150 см
Общая ширина	128 см	153 см	178 см
Глубина (длина)	105 см	105 см	105 см
Высота	72 см	72 см	72 см
Вес без опций	565 кг	640 кг	715 кг
Приводных ремней	5	5	5
Твёрдосплавные резцы MINI DUO	21	27	30
Резцы MINI DUO	21	27	30

Рабочие органы



Твёрдосплавные резцы
MINI DUO



Резцы
MINI BLADE



Высокоэффективный гидропривод

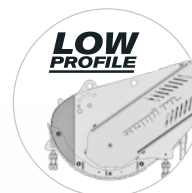
BMS-F может комплектоваться гидромоторами для потока от 90 до 180 л/мин в зависимости от параметров экскаватора. SEPPI M. предлагает гидромоторы - автоматы с переменным рабочим объёмом, самопереключающиеся от нагрузки. Благодаря таким гидромоторам M-BOOST, в критические моменты удаётся передать на ротор до 40% больше крутящего момента по сравнению с обычными гидромоторами.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	BMS-F
Рабочее давление	200-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	90-180 л/мин

Гидравлические линии:
3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
Гид. капот: 1 x двойного действия или электроклапан

AR400

Корпус из износостойкой стали



Низкий профиль

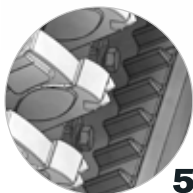


Гидромотор защищён от ударов



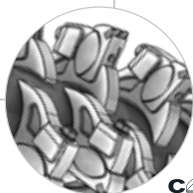
Подготовлен для крепления на экскаваторе

Мощные подшипники для уверенной работы в вертикальном положении



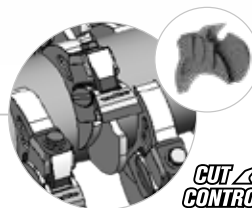
5 COUNTER CUTTERS

Противорезающие пластины с внутренней стороны корпуса улучшают измельчение материала



CARBIDE

Ротор с твёрдосплавных резцов на увеличенных подшипниках для высокой производительности работы по-вертикали. Очень мощный и открытый ротор специально разработан для частого использования в вертикальных положениях.





CUT CONTROL

Ротор CUT CONTROL (опция): резцы MINI BLADE. Острые заточиваемые резцы и специальная система для ограничения глубины захода резца > Быстро срезает и мелко измельчает стоящие деревья

* новые цвета 2021 года

BMS

 15-30 тонн

 макс. 30 см Ø

Мощный мульчер для навески на 15-25-тонные экскаваторы.

Многие считают BMS - самым лучшим экскаваторным мульчером. Благодаря умному продуманному дизайну, высокой производительности и надёжности, этот мульчер способен измельчать кусты и деревья до 25 см в диаметре. Конструкция корпуса и капота позволяет сначала срезать ветку или дерево а затем измельчить её в один приём с закрытым капотом. Область применения мульчера самая разная - от измельчения порубочных остатков в лесу, до измельчения деревьев и пней вдоль дорог, трубопроводов, по берегам рек и каналов.

Стандартная комплектация и характеристики

- > Измельчает кусты и деревья до 30 см в диаметре
- > Для экскаваторов: 15-30 тонн
- > Прочный корпус из стали AR400 для повышенной износостойкости и долгого срока службы
- > Площадка для крепления переходной плиты
- > Привод подготовлен для установки гидромотора
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защитная цепная завеса
- > Усиленные опорные салазки
- > Стандартный ротор с жёстко закреплёнными твёрдосплавными резцами MINI DUO + EXTREME
- > Противорежущие пластины с внутренней стороны корпуса

Опции

- > Твёрдосплавные резцы MONO TIP V-LOCK + EXTREME
- > Ротор CUT CONTROL с резцы MINI BLADE
- > Подвижные молотки
- > Подвижные твёрдосплавные молотки
- > Переходная плита
- > Гидравлический механизм вращения на 190°
- > Электрореле управления капотом
- > Автоматический объёмный гидравлический двигатель M-BOOST 60-80 см³ и 110-160 см³



 www.youtube.com/seppimulcher

BMS - Характеристики

	100 см	125 см	150 см
Ширина захвата	100 см	125 см	150 см
Общая ширина	131 см	156 см	181 см
Глубина (длина)	111 см	111 см	111 см
Высота	85 см	85 см	85 см
Вес без опций	955 кг	1.080 кг	1.165 кг
Приводных ремней	5	5	5
Стандартных резцов MINI DUO, шт	18+2	26+2	30+2
Резцов MONO TIP V-LOCK, шт	26+2	33+2	40+2
Резцов MINI BLADE, шт	20	28	32
Подвижных молотков · OPT-240, шт	15	20	24
Подвижных молотков · OPT-193, шт	15	20	24

Рабочие органы



Твёрдосплавные резцы
+ Боковые резцы
MINI DUO



Твёрдосплавные резцы
+ Боковые резцы
MONO TIP V-LOCK



Нетвёрдосплавные резцы
MINI BLADE



Подвижные молотки
OPT-240



Подвижные твёрдосплавные молотки
OPT-193

Высокоэффективный гидропривод

BMS может комплектоваться гидромоторами для потока от 80 до 260 л/мин в зависимости от параметров экскаватора. SEPPI M. предлагает гидромоторы - автоматы с переменным рабочим объёмом, самопереключающиеся от нагрузки. Благодаря таким гидромоторам M-BOOST, в критические моменты удаётся передать на ротор до 40% больше крутящего момента по сравнению с обычными гидромоторами. Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий для вашего экскаватора и определиться с минимальным потоком, исходя из ваших задач.

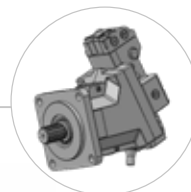
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	BMS
Рабочее давление	200-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	80-260 л/мин

Гидравлические линии:
3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
Гид. капот: 1 x двойного действия или электроклапан

AR400

Корпус из износостойкой стали

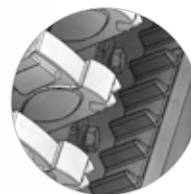
Компоненты привода полностью спрятаны внутри машины: защита от грязи, пыли, веток - Удобный доступ через крышку



M-BOOST - двухпозиционные гидромоторы - автоматы с блоком защитных клапанов



Сменные шейки ротора - минимальные затраты на ремонт



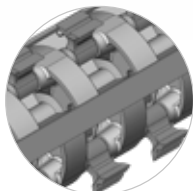
2 COUNTER CUTTERS

Противорезающие пластины с внутренней стороны корпуса улучшают измельчение материала

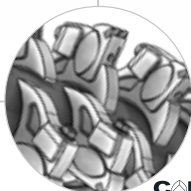


Усиленные салазки прочной коробчатой конструкции

BMS *

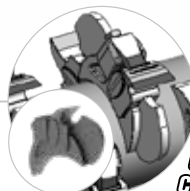


Лесной ротор с подвижными молотками (опция) для измельчения кустов и древесной поросли



CARBIDE


Стандартный ротор с твёрдосплавными резаками для измельчения кустов и деревьев; Система V-LOCK (Опция)




CUT CONTROL

Ротор CUT CONTROL (опция): резы MINI BLADE
Острые заточиваемые резы и специальная система для ограничения глубины захода реза
> Быстро срезает и мелко измельчает стоящие деревья

SUPER-BMS

 25-45 тонн

 макс. 40 см Ø

Мощный мульчер для навески на экскаваторы от 25 до 40 тонн.

SUPER-BMS - это самая большая и самая мощная модель среди экскаваторных мульчеров. Благодаря двухстороннему приводу ротора и весу в 2 тонны, эта модель может справиться с самыми тяжёлыми задачами, особенно при работах в лесу с наличием пней и больших масс измельчаемого материала.

Этот исключительно мощный мульчер способен измельчать древесину диаметром до 40 см.

Стандартная комплектация и характеристики

- > Измельчает кусты и деревья до 40 см в диаметре

- > Для экскаваторов: 25-45 тонн

- > Площадка для крепления переходной плиты

- > Двухсторонний привод от двух гидромоторов

- > Гидравлически регулируемый капот

- > Защитная цепная завеса

- > Усиленные опорные салазки

- > Стандартный ротор с жёстко закреплёнными твёрдосплавными резцами MINI DUO

- > Противорежущие пластины с внутренней стороны корпуса

Опции

- > Переходная плита

- > Электроклапан управления капотом

- > Гидравлический блок с предохранительным клапаном и гидроразводкой внутри машины

- > Аксиально-поршневые гидромоторы с постоянным объемом 2 x 80 см³ и 2 x 110 см³



SUPER-BMS · Характеристики

Ширина захвата	150 см
Общая ширина	192 см
Глубина (длина)	120 см
Высота	105 см
Вес без опций	2.600 кг
Приводных ремней	2 x 5
Твёрдосплавных резцов · MINI DUO, шт	34

Рабочие органы



Твёрдосплавные
резцы
MINI DUO



Высокоэффективный гидропривод

SUPER-BMS может комплектоваться гидромоторами для потока от 200 до 370 л/мин в зависимости от параметров экскаватора. SEPPI M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов с постоянным рабочим объёмом. Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий для вашего экскаватора и определиться с минимальным потоком, исходя из ваших задач.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

SUPER-BMS

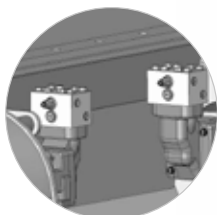
Рабочее давление	200-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	200-370 л/мин

Гидравлические линии:

3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
Гид. капот: 1 x двойного действия или электроклапан



Привод от двух гидромоторов на выбор



Компоненты привода полностью спрятаны внутри машины: защита от грязи, пыли, веток - Удобный доступ через крышку

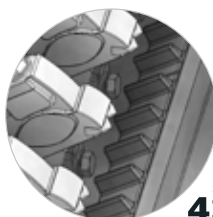


Усиленные салазки - долгий срок службы



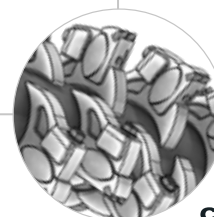
SUPER-BMS *

Боковые обтекатели помогают избежать лобовых ударов о пни и деревья



4 COUNTER CUTTERS

Противорезущие пластины с внутренней стороны корпуса улучшают измельчение материала



CARBIDE

Ротор с твёрдосплавными резаками MINI DUO для измельчения кустов, деревьев, пней.

STAR-FC hyd

 15-35 тонн  макс. 40 см  макс. 15 см  макс. 30 см

Навесной измельчитель для экскаваторов от 15 до 35 тонн.

Фрезерует пни и корни на поверхности и в грунте, а также измельчает камни.

Этот универсальный измельчитель может применяться в самых разных областях - сельском, лесном хозяйстве, строительстве для фрезерования пней и корней, расчистки участков от камней путем их измельчения. Высокая производительность достигается благодаря большой мощности и эффективной конструкции.

У STAR-FC много талантов: он способен измельчать деревья и пни до 40 см в диаметре, камни до 15 см, заглубляясь при этом в грунт до 30 см.

Стандартная комплектация и характеристики

- > Измельчает древесину до 40 см в диаметре
- > Измельчает камни до 15 см в диаметре
- > Фрезерует грунт на глубину до 30 см
- > Для экскаваторов: 15-35 тонн
- > Корпус из высокопрочной стали S420 и сменные износостойкие пластины AR400 внутри корпуса
- > Площадка для крепления переходной плиты
- > Привод ротора с зубчатым ремнем CARBONCHAIN (125 см: Односторонний или двухсторонний)
- > Система ISOBUS с терминалом (температура, охлаждение, счетчик часов)
- > 2SPEED двухскоростной редуктор
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защитная цепная завеса
- > Узкие салазки для работы с заглублением
- > Стандартный ротор с жёстко закреплёнными твёрдосплавными резцами ULTRA MONO PROTECT и а по краям EXTREME

Опции

- > Переходная плита
- > Гидравлический механизм вращения 190°
- > Электрочапан управления капотом
- > Гидромотор M-BOOST с регулируемой скоростью 125-250 см³, с электроуправлением, кабель и пульт управления (75-100: 1 мотором 125: 1 или 2 моторами)



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

STAR-FC hyd • Характеристики

	75 см	100 см	125 см
Ширина захвата	75 см	100 см	125 см
Общая ширина	104 см	129 см	154 см
Глубина (длина)	145 см	145 см	145 см
Высота	130 см	130 см	130 см
Вес без опций	1.330 кг	1.500 кг	1.680 кг
Приводных ремней	1	1	1 2
ULTRA MONO PROTECT + EXTREME	9+4+2	14+4+2	19+4+2



Рабочие органы



Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой
ULTRA MONO PROTECT



Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам
EXTREME

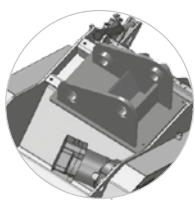


Высокоэффективный гидропривод

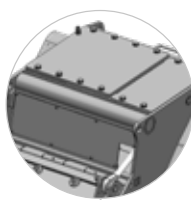
STAR-FC может комплектоваться гидромоторами для потока от 120 до 320 л/мин в зависимости от параметров экскаватора. SEPPI M. предлагает гидромоторы - автоматы с переменным рабочим объёмом, самопереключающиеся от нагрузки. Благодаря таким гидромоторам M-BOOST, в критические моменты удаётся передать на ротор до 40% больше крутящего момента по сравнению с обычными гидромоторами. Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий для вашего экскаватора и определиться с минимальным потоком, исходя из ваших задач.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	STAR-FC hyd
Рабочее давление	200-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	120-320 л/мин

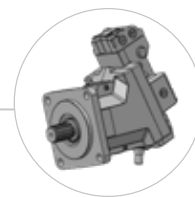
Гидравлические линии:
 3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
 Гид. капот: 1 x двойного действия или электроклапан



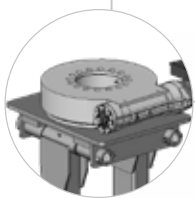
Переходная плита для экскаватора (Опция)



Закрытый корпус защищает компоненты привода



M-BOOST двухпозиционные гидромоторы - автоматы с блоком защитных клапанов (Опция)



Гидравлический механизм вращения на 190° (Опция)



2SPEED & ISOBUS
 Благодаря системе 2SPEED, скорость вращения мотор можно менять прямо с терминала ISOBUS трактора.



Очень прочный корпус S420 со сменными пластинами для длительного срока службы машины



STAR-FC hyd*



Выступающий ротор для лучшего заглубления





Ротор с твёрдосплавными режцами ULTRA MONO PROTECT V-LOCK с твёрдосплавными вставками




Очень прочный корпус со сменными пластинами для длительного срока службы машины

* новые цвета 2021 года

MIDI-KASTOR & KASTOR

 5-15 тонн
 макс.: 30 см

 15-30 тонн
 макс.: 50 см

Профессиональные, высокопроизводительные измельчители для навески на экскаваторы от 5 до 15 и от 15 до 30 тонн.

Измельчители KASTOR и MIDI-KASTOR могут избавиться от пня любого диаметра-выступающий дисковый агрессивный ротор позволяет работать на глубину 30 или 50 см, в зависимости от модели. Открывающийся капот у модели KASTOR помогает добраться и ещё глубже. Лёгкая и в то же время прочная конструкция рамы защищает компоненты привода от грязи и ударов.

MIDI KASTOR и KASTOR с успехом применяются в дорожном и городском хозяйстве, в парках и лесных зонах. Кроме того, эти машины могут применяться для нарезки неглубоких траншей.

Стандартная комплектация и характеристики

- > Измельчение пней любого диаметра

- > MIDI-KASTOR:
Измельчение на глубину до 30 см
KASTOR:
Измельчение на глубину до 50 см

- > Для экскаваторов:
MIDI-KASTOR: 5 - 15 тонн
KASTOR: 15 - 30 тонн

- > Площадка для крепления переходной плиты

- > Конструкция привода
MIDI-KASTOR: односторонний
KASTOR: двухсторонний

- > KASTOR:
Гидравлически регулируемый капот

- > Защитная завеса из цепей
KASTOR: Защитная резиновая шторка сзади

- > Ротор с твёрдосплавными резцами

Опции

- > Переходная плита

- > KASTOR: Опора для шагающего экс-каватора

- > Гидравлический механизм вращения на 190°

- > Приводной гидромотор на выбор
MIDI-KASTOR: 40, 60, 80, 100 см³
KASTOR: 60, 80, 100 см³



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Характеристики	MIDI-KASTOR hyd	KASTOR hyd
Диаметр диска (ротора)	60 см	90 см
Общая ширина	80 см	88 см
Глубина (длина)	110 см	180 см
Высота	115 см	130 см
Вес без опций	450 кг	870 кг
Приводных ремней	5	2 x 5
Твёрдосплавных резцов, шт	32	50

Рабочие органы



Твёрдосплавные
резцы
HRC



Высокоэффективный гидропривод

На **MIDI-KASTOR hyd** устанавливается один гидромотор с требованием к потоку от 60 до 180 л/мин в зависимости от гидромотора

у **KASTOR hyd** более мощный привод от двух гидромоторов. Требуемое к потоку от 100 до 290 л/мин в зависимости от гидромоторов.

SEPPI M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов с постоянным рабочим объемом. Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий для вашего экскаватора и определиться с минимальным потоком, исходя из ваших задач.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	MIDI-KASTOR	KASTOR
Рабочее давление	150-350 бар	150-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	60-180 л/мин	100-290 л/мин

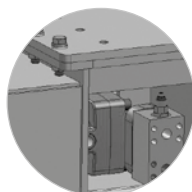
Гидравлические линии:

3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)

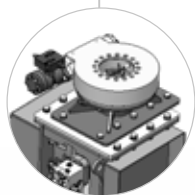
KASTOR Гид. капот: 1 x двойного действия



Переходная плита для экскаватора (Опция)

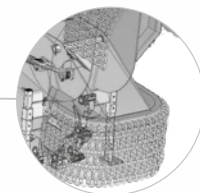


Закрытый корпус защищает компоненты привода - Удобный доступ через крышку



Гидравлический механизм вращения на 190° (Опция)

Мощные аксиально-поршневые гидромоторы: у модели MIDI-KASTOR- один, а у модели KASTOR- два гидромотора.



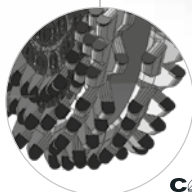
Гидравлически регулируемый капот



MIDI-KASTOR*



KASTOR*



CARBIDE

Специальные агрессивные твёрдосплавные резцы для лучшего использования мощности

Массивная завеса из цепей для лучшей защиты от выброса материала

* новые цвета 2021 года



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

   /seppimulcher

