

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
- > 5 ремня трансмиссии
- > Привод подготовлен для установки гидромотора
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защитная цепная завеса
- > Усиленные опорные салазки
- > Стандартный ротор CUT CONTROL с жёстко закреплёнными резцами MINI DUO
- > Противорежущие пластины с внутренней стороны корпуса

Опции

- > Ротор CUT CONTROL с резцы MINI BLADE
- > Переходная плита
- > Гидравлический механизм вращения на 190°
- > Электроклапан управления капотом
- > Усиленный опорный каток вместо салазок
- > Приводной гидромотор на выбор 22-45 см³ M-BOOST 60-80 см³



 www.youtube.com/seppimulcher

MINI-BMS • Характеристики

Ширина захвата	см	85	105	125
Общая ширина	см	100	120	140
Глубина (длина)	см	103	103	103
Высота	см	72	72	72
Вес без опций	кг	405	445	505
Приводных ремней	Кол-во	5	5	5
Резцов MINI DUO	Кол-во	18	21	27
Резцов MINI BLADE	Кол-во	18	21	27

Рабочие органы





Высокоэффективный гидропривод

Для работы мульчера модели **MINI-BMS** требуется поток 40-200 л/мин в зависимости от выполняемой работы. SEPPI M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов. 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.

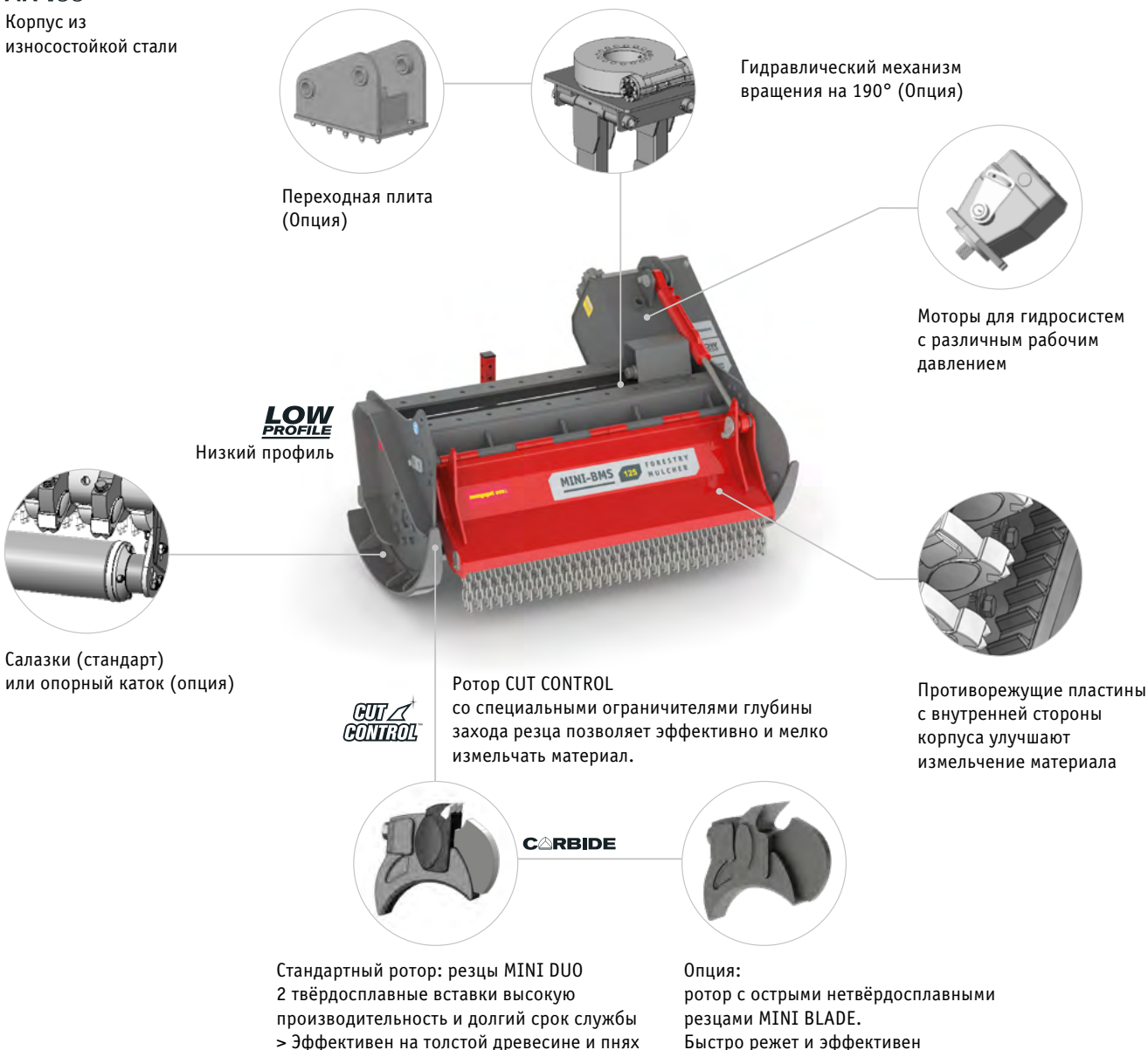
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	MINI-BMS
Рабочее давление	150-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	40-200 л/мин

Гидравлические линии:

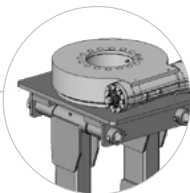
3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
 Гид. капот: 2 (открыть/закрыть) или электроклапан
 Гид. механизм вращения: 2 (правый/левый)

AR400

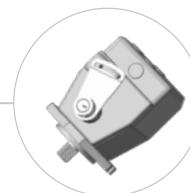
Корпус из износостойкой стали



Переходная плита (Опция)



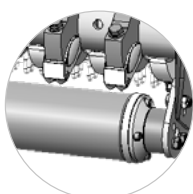
Гидравлический механизм вращения на 190° (Опция)



Моторы для гидросистем с различным рабочим давлением

LOW PROFILE

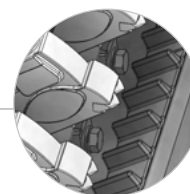
Низкий профиль



Салазки (стандарт) или опорный каток (опция)

CUT CONTROL

Ротор CUT CONTROL со специальными ограничителями глубины захода резца позволяет эффективно и мелко измельчать материал.



Противорезающие пластины с внутренней стороны корпуса улучшают измельчение материала



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

CARBIDE



Опция: ротор с острыми нетвёрдосплавными резцами MINI BLADE. Быстро режет и эффективен