



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.


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
- > 5 ремня трансмиссии
- > Двигатель M-BOOST 60-80 см³
- > Механически регулируемый капот
- > Защитная цепная завеса
- > Усиленные опорные салазки
- > Ротор с жёстко закреплёнными твёрдосплавными резцами MINI DUO
- > Закаленных противорежущие пластины

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



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

BMS-F · Характеристики

Ширина захвата	см	100	125	150
Общая ширина	см	128	153	178
Глубина (длина)	см	105	105	105
Высота	см	72	72	72
Вес без опций	кг	540	615	685
Приводных ремней	Кол-во	5	5	5
Резцов MINI-DUO	Кол-во	21	27	30
Резцов MINI BLADE	Кол-во	21	27	30

Рабочие органы



MINI-DUO



MINI-DUO +
CUT CONTROL



MINI BLADE +
CUT CONTROL



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.

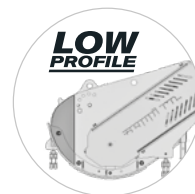
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	BMS-F
Рабочее давление	200-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 2 бар
Необходимый поток масла	90-180 л/мин

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



Низкий профиль

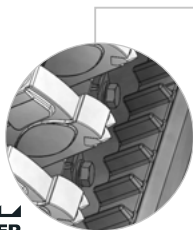


Гидромотор защищён от ударов



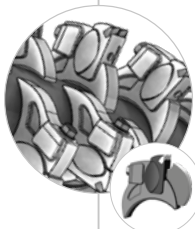
Подготовлен для крепления на экскаваторе

Мощные подшипники для уверенной работы в вертикальном положении



COUNTER CUTTERS

Противорезающие пластины с внутренней стороны корпуса улучшают измельчение материала



CARBIDE

Стандартный ротор с резаками MINI DUO. Две твёрдосплавные вставки на каждом резце дают стойкость к износу, а значит больший срок службы и меньше потери времени на замену. Опционально доступен с CUT CONTROL

CUT CONTROL

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

