

# 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 см<sup>3</sup>



 YouTube [www.youtube.com/seppimulcher](http://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



MINI-DUO



MINI-DUO +  
CUT CONTROL



MINI BLADE +  
CUT CONTROL

M-BOOST

## 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.

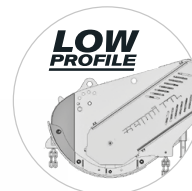
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	BMS-F
Рабочее давление	200-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 5 бар
Необходимый поток масла	90-180 л/мин

### Гидравлические линии:

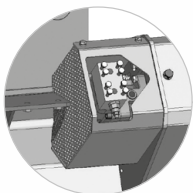
3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)  
Гид. капот: 1 x двойного действия или электроклапан

### AR400

Корпус из износостойкой стали



Низкий профиль



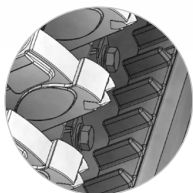
Гидромотор защищён от ударов



Подготовлен для крепления на экскаваторе

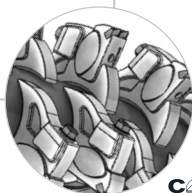
BMS-F \*

Мощные подшипники для уверенной работы в вертикальном положении



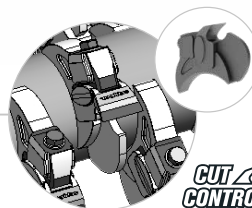
COUNTER CUTTERS

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