

MICROFORST cl

150-300 бар | 50-100 л/мин

Компактный мульчер для стандартного потока

Идеальная машина в качестве сменного навесного оборудования для вашего минипогрузчика. Этот маленький, но динамичный лесной мульчер поможет в парковом и зелёном хозяйстве расчистить участок до, после, и во время основных работ. В городском хозяйстве он поможет расчистить от кустов и веток заброшенные места и пустыри, в строительстве подготовить участок под стройку, в сельском хозяйстве отодвинуть поросль от края поля или утилизировать ветки после обрезки в садах. Даже и при больших объёмах мульчирования этот малыш пригодится - сможет пролезть туда куда большие мульчеры не пролезут- в топкие, узкие места, на склоны.

Стандартная версия и характеристики

- > Измельчает деревья до 13 см Ø
- > Рабочая скорость 0-5 км/ч
- > Корпус из высокопрочной стали
- > Механизм навески для компактных погрузчиков (типа skid steer, согласно стандартам SAE) с плавающим креплением
- > Односторонний привод ротора
- > Манометр для контроля давления
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защитная завеса из цепей
- > Опорные салазки
- > Ротор CUT CONTROL с резами MINI DUO
- > 1 ряд противорезов COUNTER CUTTERS

Дополнительные опции

- > Ротор CUT CONTROL с резами MINI BLADE
- > Электрочлапан управления капотом
- > Без капота
- > Рамка-толкатель
- > Регулируемый гидромотор с антикавитационным клапаном
- > Поликарбонатный ударопрочный экран 13 мм для погрузчика. Заменяет оригинальное стекло.

Область применения

- > Расчистка заросших кустами участков
- > Расчистка контура полей от кустов
- > Удаление поросли в парках и садах
- > Измельчение веток после обрезки



[YouTube www.youtube.com/seppimulcher](https://www.youtube.com/seppimulcher)

Технические данные • MICROFORST cl

Рабочая ширина	см	125
Общая ширина	см	144
Длина	см	82
Высота	см	75
Вес · приблизительный, без учета опций	кг	575
Кол-во резцов MINI DUO · стандарт	кол-во	27
Кол-во резцов MINI BLADE	кол-во	27

Рабочие органы



Высокоэффективный гидропривод

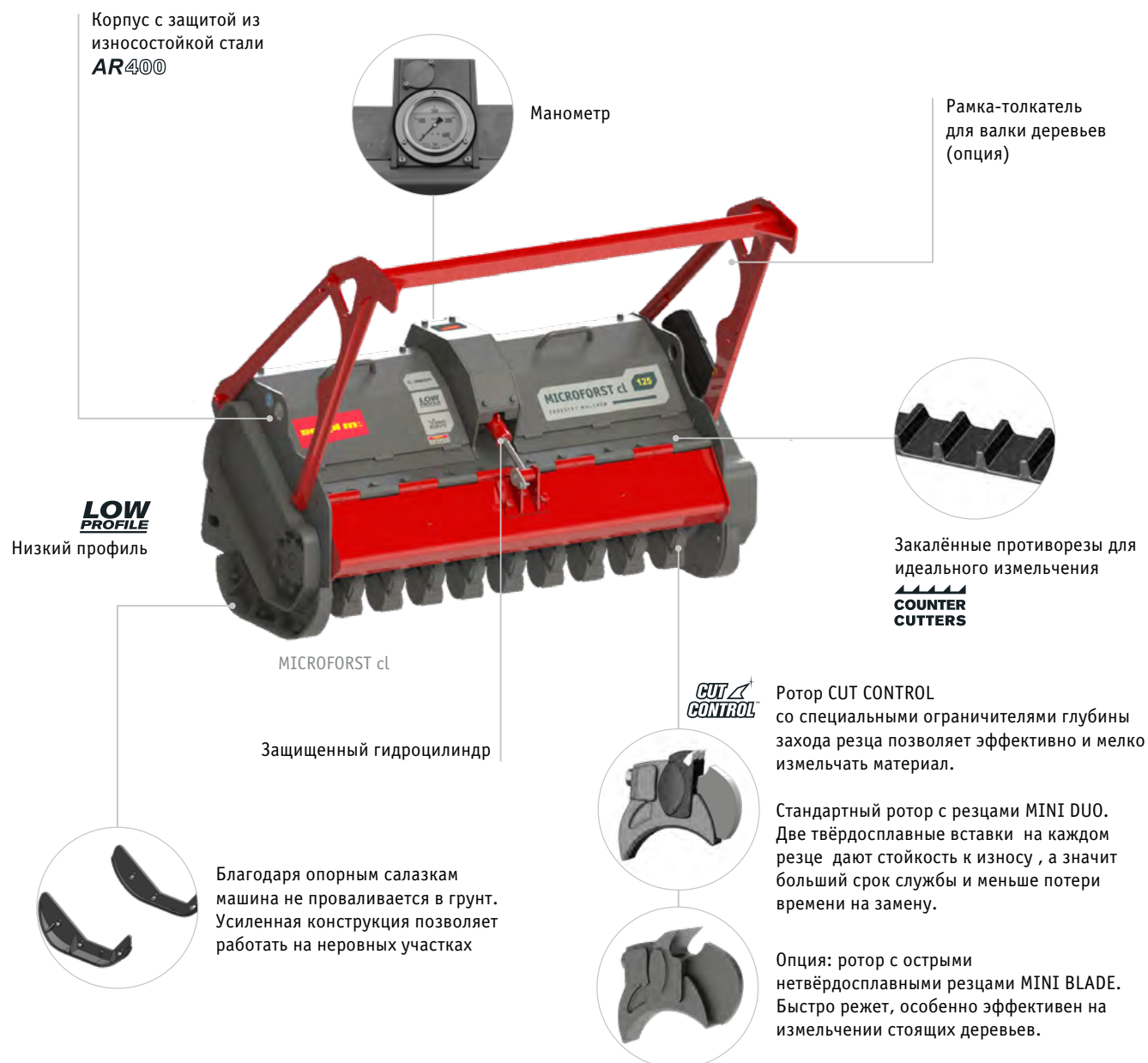
Для мульчера **MICROFORST c1** требуется гидравлический отбор мощности в пределах 50-100 л/мин.
В обычных условиях лучший вариант- это гидромотор с регулируемым рабочим объёмом 22-45 см³ куб.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

Рабочее давление	150 - 350 бар
Необходимый поток масла	50 - 100 л/мин
Гидравлические линии	3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
Давление в дренажной магистрали	макс. 1.5 бар

ТРЕБУЕМЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Гидравлически регулируемый капот	1 двойного действия (или OPT-158: Электроклапан управления капотом)
----------------------------------	--



Предупреждение о безопасности:
MICROFORST c1 нельзя поднимать выше чем на 50 см от уровня земли.
Разрешается работать только на погрузчиках с ударопрочным остеклением/защитой от камней.