

# MINIFORST cl

200-350 бар | 90-190 л/мин

**MINIFORST cl** - это компактный, но мощный мульчер с гидравлическим приводом для навески на минипогрузчики

Такая универсальная в использовании машина удобна не только при работе в лесу, но и в ландшафтных работах, в обслуживании дорог и трубопроводов - везде где надо расчистить территорию от ненужных кустов и деревьев.

Манёвренность и отличная эргономика минипогрузчика позволяют сделать максимум за рабочую смену.

## Стандартная версия и характеристики

- > Измельчает деревья до 20 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 Ремни, 5 шт
- > Манометр для контроля давления
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защитная завеса из цепей
- > Опорные салазки
- > Ротор с жёстко закреплёнными резцами MINI DUO с твёрдосплавными вставками; с износостойкими резцодержателями
- > 5 рядов(3 внутри, 2 на капоте) закаленных противорежущих пластин

## Дополнительные опции

- > MINI DUO с Система CUT CONTROL
- > MINI BLADE с Система CUT CONTROL
- > Электроклапан управления капотом
- > Без капот
- > Рамка-толкатерь
- > Гидромотор переменного объёма с предохранительным клапаном
- > Поликарбонатный ударопрочный экран 13 мм для погрузчика. Для замены стекла.



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

## Область применения

- > Уход за лесами
- > Расчистка обочин от древесной растительности
- > Расчистка заросших лесом участков
- > Расчистка участков под строительство
- > Расчистка просек ЛЭП и трубопроводов

## Рабочие органы

		MINI-DUO
		MINI-DUO + CUT CONTROL
		MINI BLADE + CUT CONTROL

## Технические данные · MINIFORST cl

Рабочая ширина	см	150	175	200
Общая ширина	см	175	200	225
Длина	см	99	99	99
Высота	см	86	86	86
Вес · приблизительный, без учета опций	кг	1.055	1.140	1.265
Рабочие органы	кол-во	30	33	36



## Высокоэффективный гидропривод

Конструкция привода **MINIFORST cl** позволяет устанавливать несколько типов гидромоторов для потока от 90 до 190 л/мин в зависимости от характеристик гидросистемы минипогрузчика/шасси. Самые мощные и эффективные - гидромоторы M-BOOST обеспечивают до 40% больше крутящего момента в сравнении с традиционными гидромоторами. Наилучшие результаты достигаются при максимальном потоке, поэтому рекомендуется навеска на погрузчики с опцией „high flow“ т.е. „высокий поток“. Для правильного выбора гидромотора обратитесь к ближайшему к вам дилеру.

### ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

Рабочее давление	200 - 350 бар
Необходимый поток масла	90-190 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)
----------------------------------	---

Прочный стальной корпус  
**S420**



Манометр

Рамка-толкателъ  
для валки деревьев  
(опция)



5 рядов закаленных  
противорежущих пластин для  
идеального результата работы

**5 COUNTER CUTTERS**

Стандартный ротор: резцы MINI DUO.  
2 твёрдосплавные вставки обеспечивают  
высокую производительность и долгий  
срок службы  
> Эффективен на толстой древесине и пнях  
Опция: система CUT CONTROL для  
ограничения глубины захода резца



Благодаря опорным салазкам  
машина не проваливается в грунт.  
Усиленная конструкция позволяет  
работать на неровных участках



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