

**seppi m<sup>®</sup>**

MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS

Мульчеры с гидравлическим приводом  
минипогрузчики

# Мульчеры для минипогрузчиков



„Мульчеры - это долгосрочное вложение.

Очень важно чтобы вы остались довольны вашим мульчером“ **SEPPI M.**

### Наши задачи

- > Компания основана в 1939 году. Производство мульчеров с 1971 года.
- > Независимо от производителей и торговых марок мы выбираем только те материалы и продукты, которые отвечают нашим требованиям качества
- > Постоянное совершенствование и развитие
- > Высокое качество и отличный уровень услуг

### Ваши преимущества

- > Надежное оборудование является результатом большого опыта в данной области
- > Высокое качество материалов создается для того, чтобы противостоять самым жестким условиям работы и гарантировать максимальную продолжительность срока службы изделий
- > Передовые технологии для инвестиций в будущее
- > Консультирование и послепродажное обслуживание, которые обеспечивают безопасность и надежность

### Рабочие органы · молотки и резцы



Этот тип ротора предназначен для скашивания и измельчения травы и веток. Благодаря надёжности и высокой производительности, он часто используется в дорожном и городском хозяйстве.

- Спиральное расположение молотков(ножей) для лучшего измельчения.
- Износостойкие кованые и термически обработанные молотки.
- Молотки со свойством самозаточки, благодаря оптимальной геометрии.



Этот тип ротора с жёстко закреплёнными резцами, поэтому он оптимально подходит для измельчения деревьев и пней.

- Оптимальное распределение мощности, благодаря спиральному расположению резцов
- Твёрдосплавные вставки резцов обеспечивают защиту от износа. Твёрдосплавные вставки с максимальным сроком службы из за специально подобранныго состава.
- Резцы защищают держатели от износа и легко заменяются на новые при необходимости.

## Мульчеры SEppi M. с гидравлическим приводом для компактных погрузчиков с насосом 40-150 л/мин

Лёгкая и поворотливая косилка-измельчитель для дорожного и городского хозяйства.

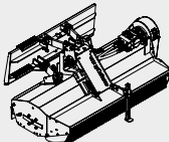
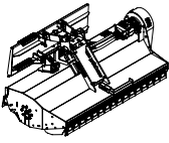
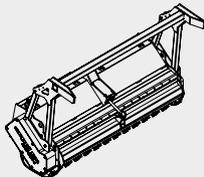
Гидравлические мульчеры SEppi M. в сочетании с минипогрузчиком – это очень манёвренные машины, способные работать на трудных участках. Стабильный гидропривод вне зависимости от скорости движения.

Уход за зелёными зонами жилых районов и парков, измельчение травы, веток и грубой древесной растительности в лесном и сельскохозяйственном секторе - SEppi M. предлагает навесное оборудование, подходящее для каждой из этих задач.

Машины поставляются с различными рабочими органами и опциями в зависимости от потребностей.

Подберите машину себе:



РАБОЧАЯ ШИРИНА			МУЛЬЧЕР · ВЕС <sup>1</sup> · МОЩНОСТЬ	ТРАВА	ВЕТВИ	ДЕРЕВЬЯ
150/155	175	200				
•	•		 <p><b>SMWA skid steer</b> 445-525 кг 40-150 л/мин макс. 5 см Ø</p>	  SMW	  OPT-458	
		•	 <p><b>SMO skid steer</b> 685 кг 40-150 л/мин макс. 7 см Ø</p>	  SMO	  OPT-458	
•	•	•	 <p><b>MINIFORST cl</b> 1.055-1.265 кг 50-150 л/мин макс. 20 см Ø</p>	  MINI BLADE	  MINI DUO	

<sup>1</sup> стандартная версия без дополнительные опции

# SMWA + SMO skid steer

150-250 бар | 40-150 л/мин

S420

## Профессиональный мульчер для ухода за парками и зелёными зонами - работа на компактном погрузчике

Мульчеры (Косилки-измельчители) **SMWA skid steer** и **SMO skid steer** скашивают и измельчают траву, кусты, поросль до 5 см и 7 см в диаметре.

Эти машины особенно подходят для ухода за зелёными зонами и парковыми территориями. Они эффективно скашивают и измельчают траву и поросль. Типичное применение этих моделей – покос травы и грубой растительности в парках, на строительных участках, вдоль дорог, а также в сельском хозяйстве.

### Стандартная версия и характеристики

- > SMWA skid steer измельчает до 5 см Ø
- > SMO skid steer измельчает до 7 см Ø
- > Рабочая скорость 3-10 км/ч
- > Механизм навески для компактных погрузчиков (типа skid steer, согласно стандартам SAE) с плавающим креплением
- > Односторонний привод ротора
- > Регулируемый задний капот с защитной резиновой шторкой
- > Защита металлическими пластинами
- > Корпус из высокопрочной стали
- > Противорежущие пластины из закалённой стали
- > Усиленный опорный каток, регулируемый
- > Стандартный ротор с молотками

### Дополнительные опции

- > Ротор с Y-образными ножами OPT-030
- > Гидромотор переменного объёма с предохранительным клапаном
- > STOPSAFE™ Предохранительный клапан
- > Чистик катка
- > Универсальный интерфейс



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

#### Технические данные · SMWA skid steer

Рабочая ширина	155 см	175 см
Общая ширина	167 см	187 см
Длина	90 см	90 см
Высота	95 см	95 см
Вес (приблизительный, без учета опций)	445 кг	496 кг
Ремни, шт	3	4
Кол-во молотков SMW (стандарт)	15	18
Кол-во ножей Y DUO (SMW)	21	24

#### Технические данные · SMO skid steer

Рабочая ширина	200 см
Общая ширина	215 см
Длина	110 см
Высота	110 см
Вес (приблизительный, без учета опций)	685 кг
Ремни, шт	5
Кол-во молотков SMO (стандарт)	21
Кол-во ножей Y DUO (SMO)	30

#### Рабочие органы

##### SMWA skid steer



##### SMO skid steer

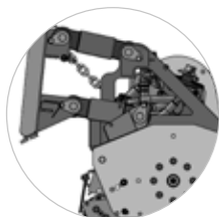


## Высокоэффективный гидропривод

Конструкция привода моделей **SMWA skid steer** позволяет устанавливать несколько вариантов гидромоторов для потока 40-150 л/мин в зависимости от параметров погрузчика. Для правильного выбора гидромотора важно учесть характеристики гидросистемы конкретного минипогрузчика. Ближайший к вам дилер поможет определиться с выбором.

### ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

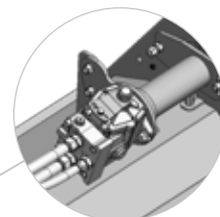
Рабочее давление	150 - 250 бар
Необходимый поток масла	40 - 150 л/мин
Гидравлические линии	3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
Давление в дренажной магистрали	макс. 1.5 бар



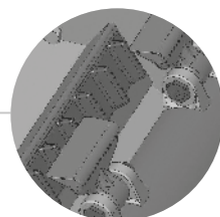
Плавающий механизм навески для лучшего копирования рельефа



STOPSAFE™ (опция)  
Предохранительный клапан для остановки машины в случае её отрыва от почвы



Несколько вариантов регулируемых гидромоторов (опция) на выбор



Ряд закаленных противорезающих пластин для идеального измельчения



Усиленные подшипники и каток

Прочный стальной корпус  
S420

# MINIFORST cl

150-350 бар | 50-150 л/мин

S420

**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
- > 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
- > Корпус из высокопрочной стали
- > Противорежущие пластины из закалённой стали
- > Опорные салазки
- > Стандартный ротор с режцами MINI DUO

## Дополнительные опции

- > Лесной ротор с подвижными молотками OPT-240
- > Лесной ротор с острыми режцами MINI BLADE OPT-380
- > Рамка-толкатель
- > Электроклапан управления капотом OPT-158
- > Гидромотор переменного объёма с предохранительным клапаном
- > Гидромотор M-BOOST™
- > Универсальный интерфейс



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

## Технические данные · MINIFORST cl

	150 см	175 см	200 см
Рабочая ширина	150 см	175 см	200 см
Общая ширина	181 см	206 см	231 см
Длина	99 см	99 см	99 см
Высота	86 см	86 см	86 см
Вес (приблизительный, без учета опций)	1.055 кг	1.140 кг	1.265 кг
Ремень, шт	4-5	4-5	4-5
Кол-во режцов MINI DUO (ст.)	30	33	36
Кол-во молотков OPT-240	24	29	33
Кол-во режцов OPT-380	30	33	36

## Рабочие органы



Жестко закрепленный резец  
**MINI-DUO**



Неподвижный нож  
**OPT-193**



Жестко закрепленный резец  
**OPT-380 MINI BLADE**

## Высокоэффективный гидропривод

**M-BOOST**

Конструкция привода **MINIFORST cl** позволяет устанавливать несколько типов гидромоторов для потока от 50 до 150 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	150 - 350 бар
Необходимый поток масла	50-150 л/мин

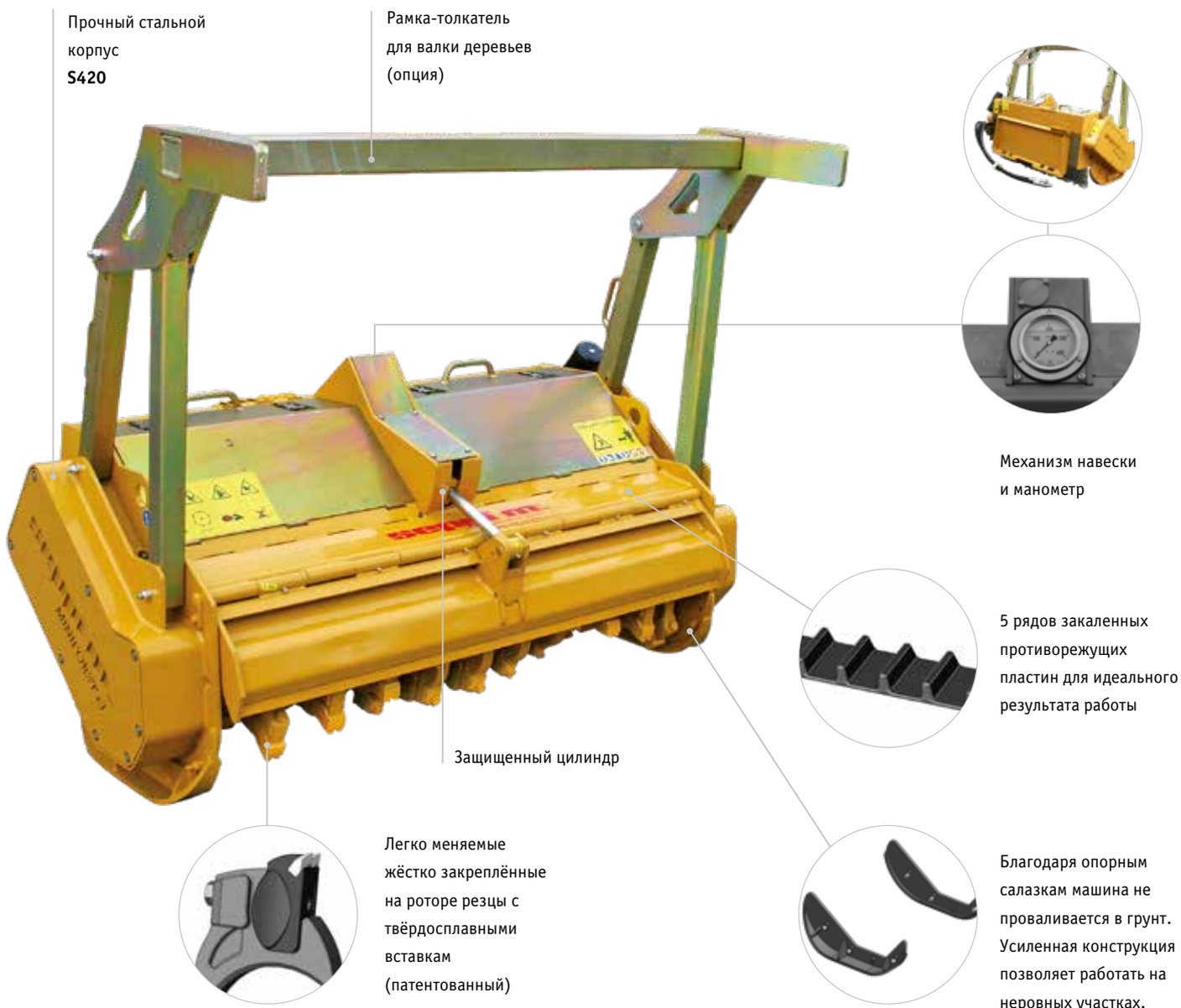
Гидравлические линии	3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
----------------------	--

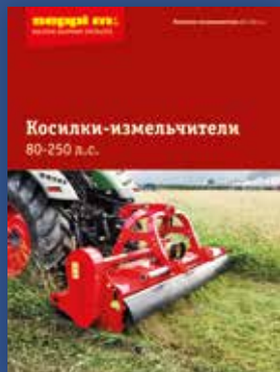
Давление в дренажной магистрали	макс. 1.5 бар
---------------------------------	---------------

**ТРЕБУЕМЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

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

Гидравлическая рамка-толкатель	1 двойного действия
--------------------------------	---------------------





SEPPI M. SpA/AG Италия  
 Zona Artigianale 1 Handwerkerzone  
 I-39052 Caldaro/Kaltern (BZ)  
 T. +39 0471 963 550 · [www.seppi.com](http://www.seppi.com)



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

