

# SMWA + SMO skid steer

150-300 бар | 50-140 л/мин

## 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
- > Корпус из высокопрочной стали
- > Механизм навески для компактных погрузчиков (типа skid steer, согласно стандартам SAE) с плавающим креплением
- > Гидромотор переменного объёма
- > Односторонний привод ротора
- > Регулируемый задний капот M-FLAP с защитной резиновой шторкой
- > Защита металлическими пластинами
- > Усиленный опорный каток, регулируемый
- > Ротор с молотками
- > 2 ряда закаленных противорежущих пластин

### Дополнительные опции

- > Ротор с Y-образными ножами
- > 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	27	33

### 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)	39

### Рабочие органы

#### SMWA skid steer



#### SMO skid steer





## Высокоэффективный гидропривод

Конструкция привода моделей

### SMWA skid steer и SMO skid steer

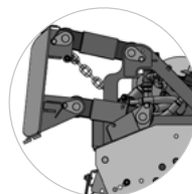
позволяет устанавливать несколько вариантов гидромоторов для потока 50-140 л/мин в зависимости от параметров погрузчика.

### ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

Рабочее давление	150 - 300 бар
Необходимый поток масла SMWA	50 - 105 л/мин
Необходимый поток масла SMO	60 - 140 л/мин
Гидравлические линии	3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)
Давление в дренажной магистрали	макс. 1.5 бар



SMWA skid steer \*



Плавающий механизм навески для лучшего копирования рельефа  
**FLOAT**

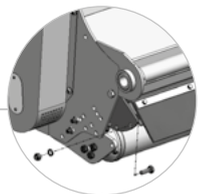
Прочный стальной корпус  
**S420**

Несколько вариантов регулируемых гидромоторов (опция) на выбор

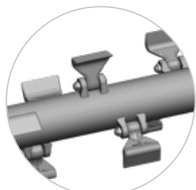


SMO skid steer

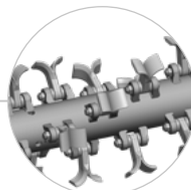
Регулируемый капот устанавливает степень измельчения материала  
**M-FLAP**



Усиленные подшипники и каток



Стандартная комплектация: Ротор с молотками SMW/SMO



Опция: Ротор с Y-образными ножами



Противорезающие пластины для лучшего измельчения материала

