

# MIDISOIL dt

100-170 л.с.



## Небольшая универсальная фреза

Может выполнять несколько задач: измельчать древесину, фрезеровать пни и корни, дробить старое дорожное покрытие ... эта универсальная фреза имеет инновационную шестерённую конструкция привода ротора. Встроенная система охлаждения защищает от перегрева во время постоянной работы под нагрузкой. С опцией 2SPEED частоту вращения ротора можно Профилирующий отвал. На MIDISOIL dt , может устанавливаться уплотняющий каток или рамка-толкатель (опции) для удобства работы в конкретной ситуации.

## Стандартная версия и характеристики

- > Дробление камней до 25 см Ø, измельчает деревья до 25 см Ø
- > Работа на глубине до 25 см и более, в зависимости от условий работы
- > Рабочая скорость 0-2 км/ч
- > Трехточечная навеска согласно ISO II кат., центральная задняя фиксированная
- > Редуктор на 1000 об/мин с обгонной муфтой
- > Двухсторонний шестерённый привод ротора со встроенным охлаждением
- > Встроенные фрикционные муфты
- > Система ISOBUS (температура, охлаждение, счетчик часов) с блоком управления и кабелем к трактору - требуется трактор с терминалом ISOBUS
- > Прочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами
- > Противорежущие пластины, ударный брус и решетка
- > Гидравлически регулируемый капот
- > Защита завесой из цепей
- > Узкие салазки для работы с заглублением
- > Ротор: комбинация неподвижных резцов со вставками из карбид-вольфрамового сплава SUPER MONO PROTECT и а по краям EXTREME

## Дополнительные опции

- > Карданный вал без защиты или с защитой по крутящему моменту
- > ADAM система выравнивания в комбинации с 2SPEED двухскоростной редуктор - опция для Starsoil 225 и 250
- > ISOBUS терминалом для тракторов ISOBUS ready
- > RETROFIT - Дооборудование ISOBUS совместимой системы на старых тракторах
- > Гидр. уплотняющий каток\*
- > Профилирующий отвал\*
- > Широкие салазки
- > Гидравлическая верхняя тяга

\* Каток и отвал грейдера нельзя использовать совместно

## Технические требования



- > Ходоуменьшитель (макс. 0,5 км/ч) или бесступенчатая трансмиссия
- > Гидравлическая верхняя тяга



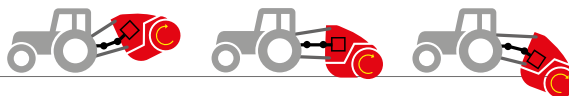
[www.youtube.com/seppimulcher](http://www.youtube.com/seppimulcher)

MIDISOIL dt - Характеристики	Номинальная мощность трактора 100-170 л.с.			
	175 см	200 см	225 см	250 см
Рабочая ширина	175 см	200 см	225 см	250 см
Общая ширина	205 см	230 см	255 см	280 см
Длина	113 см	113 см	113 см	113 см
Длина с каток	160 см	160 см	160 см	160 см
Высота	125 см	125 см	125 см	125 см
Вес (приблизительный)	1.700 kg	1.950 kg	2.150 kg	2.370 kg
Вес с каток	1.890 kg	2.150 kg	2.400 kg	2.640 kg
Шестерённый	2	2	2	2
SUPER MONO PROTECT + EXTREME	2+31+2	2+36+2	2+41+2	2+46+2

## Рабочие органы

-  Жёстко закреплённые резцы с твёрдосплавной вставкой  
SUPER MONO PROTECT
-  Крайние резцы с дополнительными вставками по бокам  
SUPER MONO EXTREME

## Инновационная конструкция привода ротора



Опция для Starsoil 225 и 250:

**ADAM** Система оптимизации рабочих углов карданного вала (W-кинематика). С наклоном машины, углы сочленения карданного вала с валом приёма мощности машины и с валом отбора мощности трактора остаются равными. Это значительно продлевает срок службы карданного вала и помогает лучше приспособиться к рельефу местности.

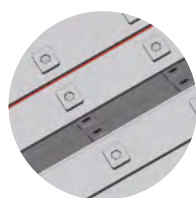
-> Работаем быстрее, дольше служит карданный вал, можно выше поднимать машину.

**2SPEED** Двухскоростной редуктор даёт возможность включать повышенные или пониженные обороты ротора с помощью рычага на редукторе, при этом частота вращения ВОМ трактора остаётся постоянной - 1000 об/мин. Это позволяет лучше дробить древесину на высоких оборотах, а на низких оборотах ротора более эффективно фрезеровать почву и дробить камни.



ADAM

video ADAM  
www.seppi.com/ru/adam



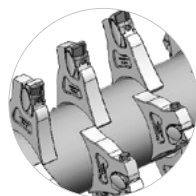
рочный корпус из износостойкой стали со сменными пластинами

AR400  
WEARPLATE



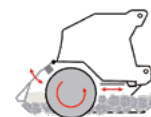
GEAR DRIVE

Шестерённые боковые приводы занимают мало места · Встроенная система охлаждения боковых редукторов



Комбинация твёрдосплавных резцов, износостойких резцедержателей и противорезающих пластин для идеального результата

CARBIDE



Регулируемый ударный брус и решетка для регулировки степени измельчения



Уплотняющий каток (опция). Приподнятый каток можно использовать как рамку-толкатель.



Профилирующий отвал (опция), с устройством регулировки высоты и угла поворота, с гидро-пневматической амортизацией, в комплекте с боковинами. Манометр для контроля отвала грейдера