

KASTOR

80-180 л.с.
Ø неограниченный

Удаляет любые пни независимо от их размера.

KASTOR - это мощный измельчитель пней, который просто и быстро справится с пнями, и даже большими. Ротор в виде диска с режет и расщепляет древесину. Движением диска управляется гидроцилиндрами - перемещая диск из стороны в сторону и сверху вниз. Режущий диск модели KASTOR с очень агрессивными твёрдосплавными резцами полностью разрушает пень за пнём в считанные минуты.



Стандартная комплектация и характеристики

- > Фрезерует пень любого диаметра на глубину до 35 см
- > Для трактора мощностью 70-130 л.с.
- > 3-точечное НУ категории 2 ISO
- > Редуктор на 1000 об/мин с обгонной муфтой
- > Двухсторонний привод ротора - по 5 ремней с каждой стороны
- > Смещение в стороны при помощи гидравлики
- > Гидравлический капот
- > Защита завесой из цепей
- > Дисковый ротор с комбинацией резцов типа HRC с твёрдосплавными вставками.

Опции

- > Широкоугольный карданный вал
- > Опорные колёса
- > Пульт управления в кабине трактора

Гидравлические подключения:

- > Требуется 3 пары гидровыводов.

Если гидровыводов не хватает, используется пульт в кабине трактора (опция).

YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Характеристики

	KASTOR
Диаметр X ширина диска(ротора)	90 x 11 см
Общая ширина	76 см
Глубина (длина)	230 см
Высота	130 см
Вес без опций	1.050 кг
Твёрдосплавных резцов, шт	50

Рабочие органы



Твёрдосплавные
резцы
6 типов

KASTOR · характеристики

Дисковый измельчитель пней SEPPI M - это прочная и надёжная машина для долгого срока службы даже в тяжёлых условиях.



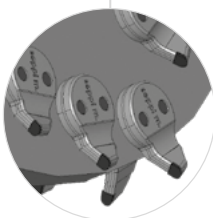
Перемещение режущего диска вправо-влево
для полного измельчения пня.

Смещение на 110 см (по 55 см в обе стороны).



Поднимая или опуская капот,
предотвращаем выброс
измельчаемого материала из
рабочей зоны а также ограничиваем
заглубление.

Тяжёлая завеса из цепей не даёт
вылетать материалу из зоны
измельчения.



Резцы расположены на боковых поверхностях диска , что позволяет
резать пень двигая диском не только вниз, но и в стороны.

Оптимальная комбинация твёрдосплавных резцов различной формы
обеспечивает эффективный рез и сокращает эксплуатационные расходы.

CARBIDE