





MIDI-KASTOR & KASTOR hyd

 5-15 тонн
 макс.: 30 см

 15-30 тонн
 макс.: 50 см

Профессиональные, высокопроизводительные измельчители для навески на экскаваторы от 5 до 15 и от 15 до 30 тонн.

Измельчители KASTOR и MIDI-KASTOR могут избавиться от пня любого диаметра-выступающий дисковый агрессивный ротор позволяет работать на глубину 30 или 50 см, в зависимости от модели. Открывающийся капот у модели KASTOR помогает добраться и ещё глубже. Лёгкая и в то же время прочная конструкция рамы защищает компоненты привода от грязи и ударов.

MIDI KASTOR и KASTOR с успехом применяются в дорожном и городском хозяйстве, в парках и лесных зонах. Кроме того, эти машины могут применяться для нарезки неглубоких траншей.


Стандартная комплектация и характеристики

- > Измельчение пней любого диаметра
- > MIDI-KASTOR:
Измельчение на глубину до 30 см
- > KASTOR:
Измельчение на глубину до 50 см
- > Для экскаваторов:
MIDI-KASTOR: 5 - 15 тонн
KASTOR: 15 - 30 тонн
- > Площадка для крепления переходной плиты
- > Конструкция привода
MIDI-KASTOR:
односторонний, 5 ремней, мотор 40 см³
KASTOR:
двухсторонний, 2x5 ремней, мотор 60 см³
- > KASTOR:
Гидравлически регулируемый капот
- > Защитная завеса из цепей
KASTOR: Защитная резиновая шторка сзади
- > Ротор с твёрдосплавными резцами

Опции

- > Переходная плита
- > KASTOR: Опора для шагающего экс-каватора
- > Гидравлический механизм вращения на 190°
- > Приводной гидромотор на выбор
MIDI-KASTOR: 60, 80 см³
KASTOR: 80, 100 см³



 www.youtube.com/seppimulcher

Характеристики		MIDI-KASTOR hyd	KASTOR hyd
Диаметр диска (ротора)	см	60	90
Общая ширина	см	80	88
Глубина (длина)	см	110	180
Высота	см	115	130
Вес без опций	кг	450	870
Приводных ремней	Кол-во	5	2 x 5
Твёрдосплавных резцов	Кол-во	32	50

Рабочие органы



Твёрдосплавные
резцы
HRC



Высокоэффективный гидропривод

На **MIDI-KASTOR hyd** устанавливается один гидромотор с требованием к потоку от 50 до 140 л/мин в зависимости от гидромотора

у **KASTOR hyd** более мощный привод от двух гидромоторов. Требование к потоку от 100 до 290 л/мин в зависимости от гидромоторов.

SEPPI M. предлагает на выбор несколько вариантов гидромоторов с постоянным рабочим объёмом. Ваш дилер SEPPI M. поможет выбрать гидромотор, подходящий для вашего экскаватора и определиться с минимальным потоком, исходя из ваших задач.

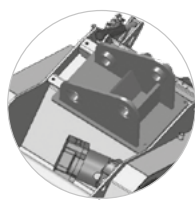
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД	MIDI-KASTOR	KASTOR
Рабочее давление	150-350 бар	150-350 бар
Давление в дренажной магистрали	макс. 2 бар	макс. 2 бар
Необходимый поток масла	50-140 л/мин	100-290 л/мин

Гидравлические линии:

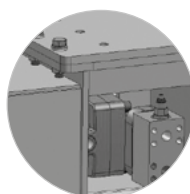
3 (напорная, сливная и дренажная магистрали)

KASTOR Гид. капот: 2 (открыть/закрыть)

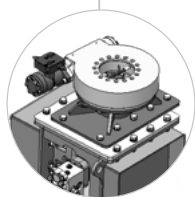
Гид. механизм вращения: 2 (правый/левый)



Переходная плита для экскаватора (Опция)

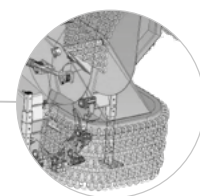


Закрытый корпус защищает компоненты привода - Удобный доступ через крышку

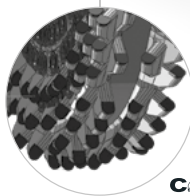


Гидравлический механизм вращения на 190° (Опция)

Мощные аксиально-поршневые гидромоторы: у модели MIDI-KASTOR- один, а у модели KASTOR- два гидромотора.



Гидравлически регулируемый капот



CARBIDE

Специальные агрессивные твёрдосплавные резцы для лучшего использования мощности



Массивная завеса из цепей для лучшей защиты от выброса материала