

“10” апреля 2018 г.



Роторная дробильная установка HFG 5 (2007 г)
(шасси 80 км/час)

Тип машины	HFG 5
Номер машины	11061
Год производства	2007
Мотор	Caterpillar Дизель (проведена полная инспекция)
Мощность	354 кВт, Евро 3
Наработанные часы	Ок. 3000
Исполнение	Двухосевое шасси 80 км/час
Конвейер	Длина 4000 мм, ширина 1400 мм - новый
Молотковый механизм	42 молотка (ширина 80 мм) - новые
Опции	Пульт дистанционного управления, гидравлическая воронка, защита от перегрузки, магнитный сепаратор
Вал, подшипники, ремни	Новые
Цена в России с НДС	147 000,00 Евро

*Для любых древесных отходов

1. Общее описание

Дизельный двигатель с электронным управлением соответствует нормам ЕВРО-3 и особо выделяется низким потреблением топлива и низким выбросом вредных веществ.

Передача мощности от двигателя к ротору происходит посредством ременного привода с гидравлически подключаемым натяжителем ремня, что гарантирует оптимальную износостойчивую передачу мощности с возможностью отсоединения ротора.

Материал для измельчения:

- древесина
- паллеты
- ветки
- картонаж
- гильзы картонные

Прочный, сделанный из качественной стали ротор (1500 кг), с помощью дополнительных креплений и проверенной технологии конструкции даже при попадании чужеродных материалов является изломопрочным. На восемь молотковых штоков установлено со смещением 42 свободно качающихся молотка. Система быстрой смены навесного оборудования включает в себя завинчивание наконечника молотка, изготовленного из твердой стали в крепление молотка. При помощи 80-ти мм широких молотков и направления вращения ротора над дробительным ребром до подающей ленты измельчаемый материал оптимально размельчается и уже готов как компост. Скорость подающей ленты и втягивающего валика зависит от нагрузки и может бесступенчато регулироваться, что еще раз положительно влияет и улучшает качество конечного продукта. Конструкция роторной ванны и области выхода материала

Мощный 354 кВт дизельный мотор хорошо доступен через большие дверки, и следовательно доступен и прост в эксплуатации. Гидравлический натяжной ролик передает усилие мотора осторожно и с низким уровнем износа, особенно при запуске через клиновые ремни на молотковый механизм. Упорядоченное и инстинктивно понятное управление и устройства безопасности, такие как защита от перегрузки ротора и реверс ротора, являются критериями качества нашей установки.

Защита от перегрузки ротора и резервное устройство гарантируют оптимальное управление установкой.

Мобильная установка для компостирования предлагается с 80 км/ч. шасси и с пневмотормозом, либо стационарная или оснащенная мультилифтовым захватом.

Установка HFG 5 является машиной для измельчения древесных отходов для загрузки погрузчиком.

Обработка материала примерно до 300 мм.

2. Технические характеристики:

Модельный ряд:

Тип	Привод	Мощность
HFG 5 Дробильная установка на шасси (80 км/час)	Турбо-дизель, Евро III	354 кВт.

Техническая комплектация:

Рама:	Сварная конструкция стального профиля
Шасси:	Двухосевое примерно 18 т. Сертификация TÜV-для 80 км/ч. шасси (Германия)
Подающая лента:	Высокоизносостойкая, ковванная специальная цепь Ширина ленты: 1.500 мм Длина ленты: 4.000 мм.
Тормозная система:	Двухконтурная тормозная система с ABS
Колеса:	4 шт. с размером 265/70R 19.5 на дисках 19.5 x 7.50
Освещение:	По ПДД (Германия)
Гидравлическая система:	Втягивающий валик и подающая лента с сепаратным приводом и редуктором. Скорости подающей ленты и втягивающего валика бесступенчато регулируются. Защита от перегрузки посредством контроля за оборотами и реверсивным устройством. Гидравлический бак 220 л
Подача:	Втягивающий валик с гидравлическим приводом , маятниковая подвеска, привод от 2зубчатых реек. Входное отверстие примерно 540 мм по высоте и 1.500 мм по ширине
Молотковый механизм:	42 шт. молотков Наконечники из твердого сплава привинчиваемые Ширина молоткового механизма: 1.500 мм Диаметр ротора: 1.000 мм Скорость вращения: 1.000 об/мин.
Мотор:	Caterpillar Турбодизель Мощность P = 354 кВт., Евро III
Привод:	8 шт. клиновых ремней

Размеры:	Общая длина: примерно 8.900 мм Ширина: 2.470 мм Высота: примерно 3.800 мм Высота уровня сепки: 900 мм Длина воронки: 4.800мм Ширина воронки: 1.900 мм
Объём бака:	516 л.
Вес:	Собственный вес: около 17 000 кг.
Производительность:	100-150 м ³ /ч и более, в зависимости от материала RAL 5010
Лакировка:	Специальная покраска по запросу (все варианты RAL)

3. Стоимость оборудования:

Тип HFG	Мотор	Цена, Евро с НДС
HFG 5 Шасси 80 км/час	Турбодизель Cat	147 000,00 Евро

Дополнительные опции:

Дистанционное управление

Магнитный сепаратор металла

Гидравлическая воронка

Защита от перегрузки

4. Условия оплаты, поставки, гарантия:

- 90% предоплата,
- после ввода в эксплуатацию и подписания актов сдачи-приемки.

Цены указаны с учетом доставки (ЦО, СЗО). Срок поставки – 2 недели. Разгрузка оборудования производится покупателем.

Гарантия завода-изготовителя.

[Ссылка на канал Husmann RUS=>](#)

Фото и видео работы оборудования:

Посмотреть или скачать папку «17-10 Фото Дробилка Husmann HFG 5 (2007)» -
<https://yadi.sk/d/PGeAgZbs3P5Nbj>

Видео данной дробилки:

<https://yadi.sk/i/Hz-akEyq3UGvft>
<https://yadi.sk/i/dmVBRFxP3UGvk4>

Готовы ответить на все Ваши вопросы.

С уважением,
ООО "Хусманн РУС"
Отдел по работе с клиентами
Тел.: +7 (499) 271-08-99
Тел.: +7 (915) 207-14-14

info@husmann.su
www.husmann.su