



HAARSLEV™

Технология переработки

ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ С НАСОСНОЙ ЗАГРУЗКОЙ

Брошюра об изделии



HAARSLEV™

Технология переработки

ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ С НАСОСНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



Измельчитель с насосной загрузкой Haarslev особенно эффективен при работе с более мягким вязким сырьем, которое может перекачиваться насосами. Подключенный подающий насос обеспечивает стабильную подачу и предотвращает проскальзывание. Непрерывная подача обеспечивает чистое измельчение материала, проходящего через измельчитель, и наилучшее состояние продукции на выходе.

Эти высокопроизводительные измельчители могут быть настроены для выполнения множества различных задач, таких как работа в составе флюидизатора и калибровка вязких побочных продуктов животноводства с подачей только насосом, миксером с насосом, с использованием силоса с насосом и т.д.

“
ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ С НАСОСНОЙ
ЗАГРУЗКОЙ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ
УМЕНЬШЕНИЯ РАЗМЕРА ЧАСТИЦ
ОТНОСИТЕЛЬНО МЯГКИХ И
ВЯЗКИХ ПОБОЧНЫХ ПРОДУКТОВ
ЖИВОТНОВОДСТВА.



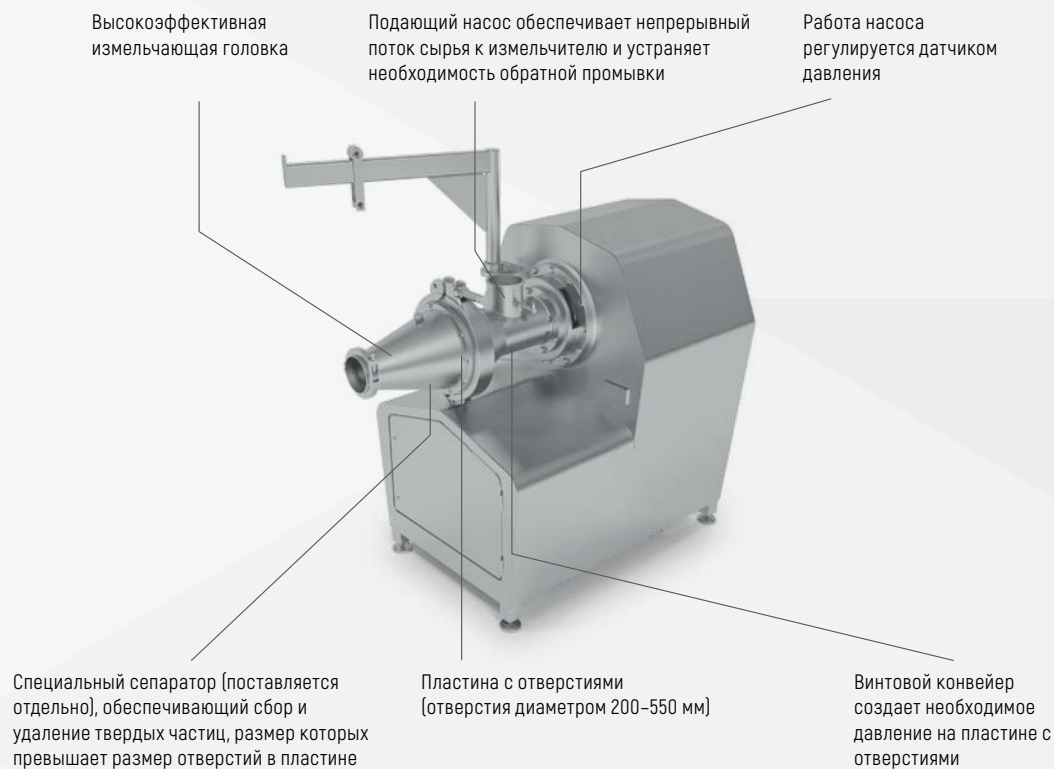
СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Установки влажного рендеринга
- Заводы по производству кормов для домашних животных
- Установки топления жира

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективен при работе с вязким сырьем тестообразной консистенции, обеспечивает однородный размер частиц и чистое измельчение материала
- Постоянный расход подачи сырья, удобство регулировки размера частиц, минимальное увеличение температуры
- Подающий насос с автоматической регулировкой обеспечивает наилучшие характеристики продукции на выходе
- Постоянное рабочее давление обеспечивает меньший износ ножей и пластин с отверстиями

ВЯЗКИЕ ПОБОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОВОДСТВА, КОТОРЫЕ ПОДАЮТСЯ ПЕРЕКАЧИВАНИЮ НАСОСОМ



ПРОЦЕССЫ ВАРКИ, НАГРЕВА И КОАГУЛЯЦИИ

ТИП	ДИАМЕТР ПЛАСТИНЫ С ОТВЕРСТИЯМИ (мм)	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (кг/час)	ГАБАРИТЫ (мм)*		
			Длина (Д)	Высота (В)	Ширина (Ш)
NF250P	Ø250	2 000 - 3 500	1 600	1 450	1 100
NF300P	Ø300	3 000 - 6 500	1 700	1 700	1 200
NF400P	Ø400	5 000 - 12 500	1 800	1 850	1 250
NF550P	Ø550	10 000 - 25 000	2 700	2 600	1 350

* Все размеры указаны приблизительно.

Мы сохраняем за собой право вносить изменения в технические характеристики в любой момент времени без предварительного уведомления.



HAARSLEV™

Технология переработки



ПРОЦЕСС ЭТО ПОТЕНЦИАЛ

ГОЛОВНОЙ ОФИС

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85

DK-5471 Sønderød · Denmark (Дания)

Телефон: +45 63 83 11 00

Email: info@haarslev.com

www.haarslev.com

ГЛОБАЛЬНЫЙ ОПЫТ – ЛОКАЛЬНОЕ ПРИСУТСТВИЕ

Чтобы узнать адрес ближайшего к вам торгового представительства, свяжитесь с нами или посетите наш веб-сайт.