



HAARSLEV™

Технология переработки

ГИДРОЛИЗЕР НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ

Каталог изделия



HAARSLEV™

Технология переработки

ГИДРОЛИЗЕР НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ



Разрушает пористую структуру перьев и расщепляет и растворяет волокна.

Этот гидролизер, поставляемый в виде полной, готовой к монтажу установки со всеми необходимыми приборами и клапанами, очень экономичен в эксплуатации и оснащен всего лишь несколькими подвижными деталями.

“

ПРОСТОЙ В ЭКСПЛУАТАЦИИ ГИДРОЛИЗЕР
ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ ВЛАЖНОГО ПЕРА В
КОРМОВУЮ МУКУ.

Эти устройства отличаются исключительной надежностью благодаря своей прочной конструкции и обеспечивают бесперебойную подачу гидролизованного пера для проведения операций высушивания.

Если у вас есть партия влажного пера, которую вы хотите переработать в более ценную кормовую муку, гидролизер непрерывного действия Haarslev предлагает самый передовой и удобный способ такой переработки путем инъекции острого и косвенного пара в хорошо спрессованную массу пера.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Экономия людских ресурсов и высокая производительность благодаря непрерывному автоматизированному процессу
- Производство продукта однородного качества со стабильными характеристиками, что позволяет повысить эффективность выполнения следующего этапа высушивания
- Используется очень малое количество пара, благодаря чему снижаются эксплуатационные затраты
- Эффективная защита от потери питательных веществ в перерабатываемой массе
- Оборудование поставляется в полном сборе и легко устанавливается
- Возможность подачи сырья непосредственно в осушитель



СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

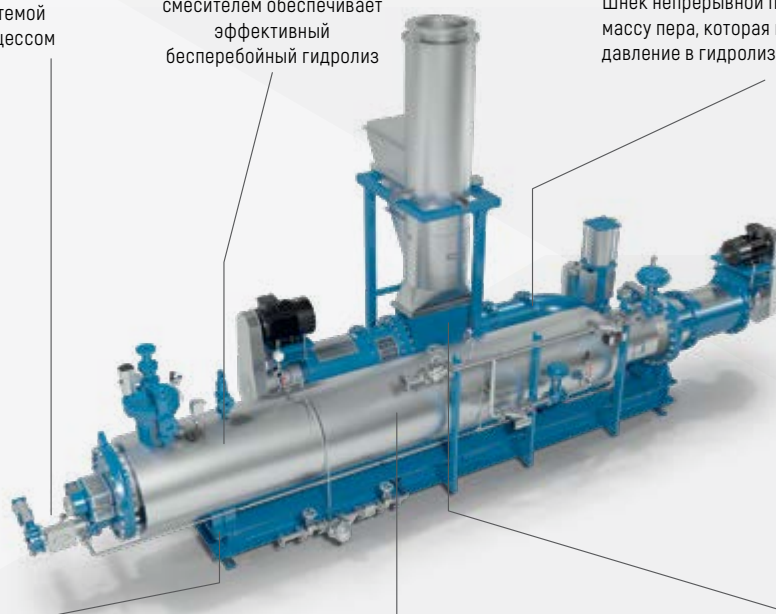
- Установки рендеринга птицы
- Специализированные операции, предполагающие переработку пера

**ОТНОСИТЕЛЬНО СВЕЖЕЕ ВЛАЖНОЕ ПЕРО
ПРАКТИЧЕСКИ ЛЮБОГО КАЧЕСТВА С
ЛЮБЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ И В ЛЮБОМ
СОСТОЯНИИ**

Система выгрузных клапанов, связанная с системой управления процессом

Камера давления со смесителем обеспечивает эффективный бесперебойный гидролиз

Шнек непрерывной подачи образует массу пера, которая позволяет создать давление в гидролизере



Датчик загрузки обеспечивает самый эффективный уровень заполнения и максимальную производительность

Паровая рубашка нагревает массу пера, чтобы разрушить клеточную структуру перьев

Система обезвоживания удаляет излишки воды из необработанного пера

**ГИДРОЛИЗАТ ПЕРА, КОТОРЫЙ МОЖЕТ
ПОДАВАТЬСЯ НАПРЯМУЮ В ОСУШИТЕЛЬ В
ПРОЦЕССЕ ПРОИЗВОДСТВА КОРМОВ ДЛЯ
ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ И ВОДНОЙ ФАУНЫ**

ТИП	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ* (тонн/час)	ГАБАРИТЫ (мм)**			МАССА (метр. тонн.)	МОЩНОСТЬ, РАЗДАТЧИК (кВт)	МОЩНОСТЬ, ГИДРОЛИЗЕР (кВт)
		Длина (Д)	Высота (В)	Ширина (Ш)			
CFH-50	5,0	9 250	3 100	2 600	15	37	18,5
CFH-75	7,5	10 250	3 200	2 650	16	45	22
CFH-120	12,0	10 950	3 450	3 000	18	55	30

* Производительность при влажности 70 %.

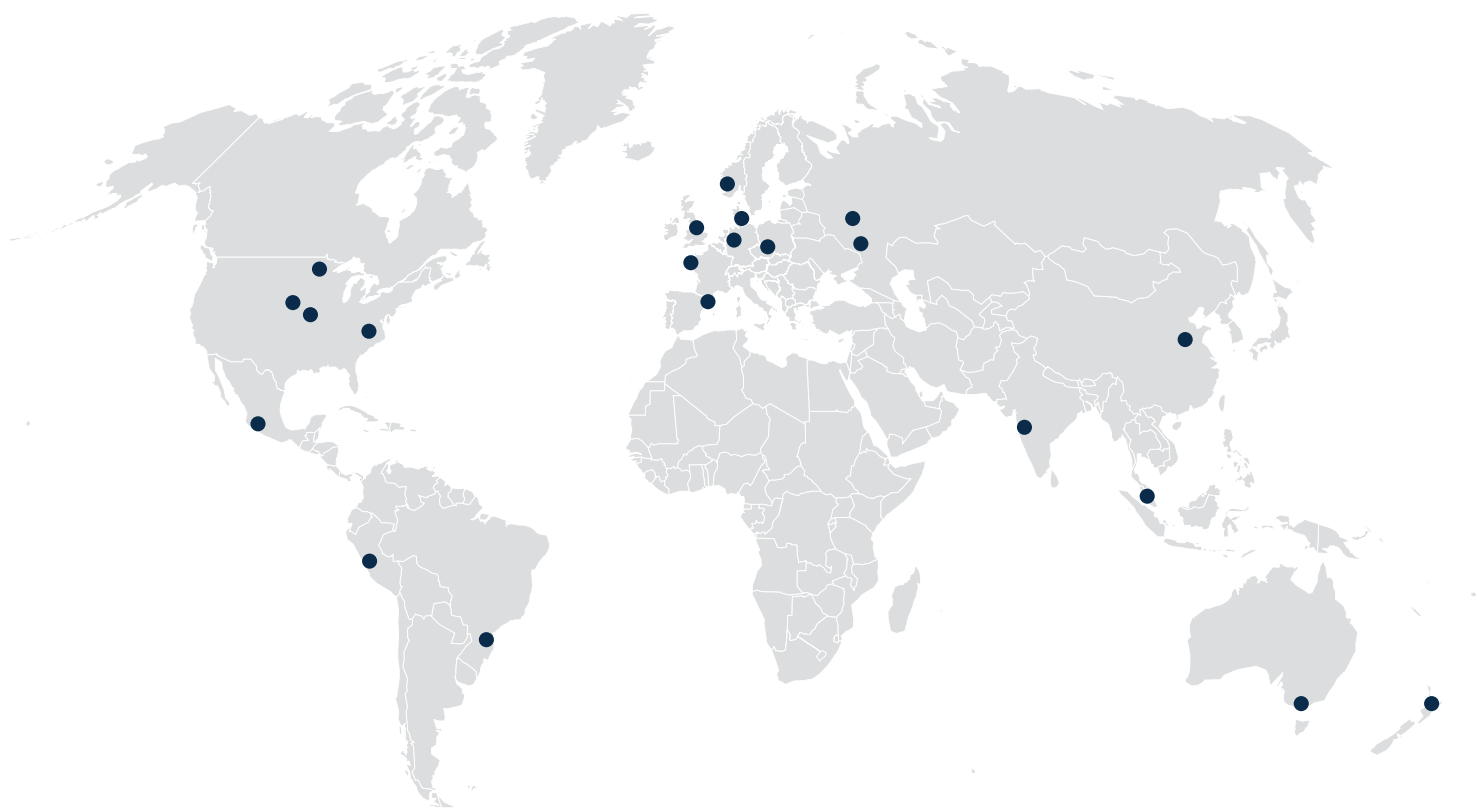
** Все размеры указаны приблизительно.

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 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.