



Винтовой пресс для жира, тип НМ

Непрерывная экстракция жира и конечный продукт высокого качества

Винтовой пресс для жира типа НМ производства Haarslev Industries разработан для непрерывной механической экстракции жира из высушенных субпродуктов животного происхождения.

Линейка продукции Haarslev Industries включает в себя ряд различных прессов, что позволяет удовлетворить нужды производств различной мощности.

Винтовой пресс для жира является важной составной частью предприятия по переработке непищевого животного сырья и будет специально сконструирован таким образом, чтобы отвечать вашим требованиям и объему производств.

Линейка мощных прессов для жира непрерывного действия производства Tremesa полностью интегрирована в нашу производственную программу.

Преимущества

Haarslev Industries обладает богатым опытом разработки и производства винтовых прессов для жира, конструкция которых подвергалась оптимизации на протяжении многих лет.

- Непрерывная экстракция и высокая выработка жира.
- Простая, но эффективная конструкция, обеспечивающая низкие эксплуатационные расходы.
- Размер, отвечающий мощности вашего производства.

- Использование стандартных промышленных редукторов.
- Пресс НМ 6000 является самым крупным прессом, доступным для применения в индустрии переработки непищевого животного сырья.

Haarslev Industries

Haarslev Industries - один из мировых лидеров в отрасли переработки побочных продуктов пищевой промышленности и родственных индустрий.

Многолетний опыт подтверждает нашу компетенцию в области дизайна, производства и монтажа оборудования и систем для индустрий, перерабатывающих побочные продукты животного происхождения и обращающих сырье в готовую продукцию.

Техническое описание

Принципиальная конструкция прессов одинакова: каждый состоит из специального винта (шнека), окруженного клеткой из закаленной стали с очень маленькими зазорами между сегментами.

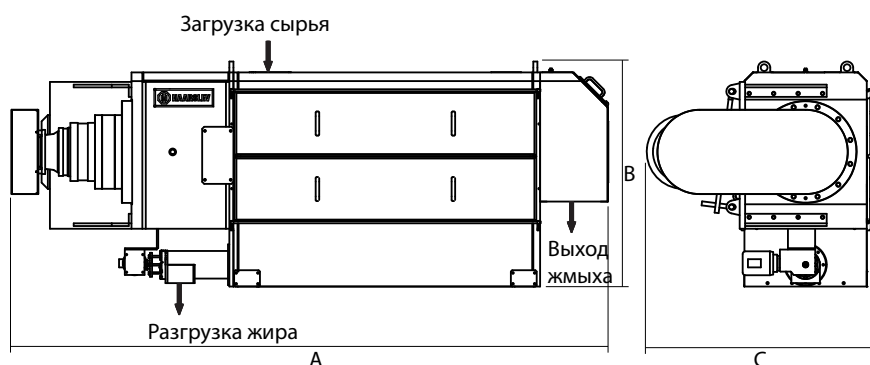
Расстояние между клеткой и винтом уменьшается по направлению к точке разгрузки. По мере прохождения сырья по конвейеру жир выдавливается, а шквара выгружается в виде жмыха. Нижняя часть рамы пресса выполнена в форме желоба для сбора выделяющегося жира.

Все прессы для жира типа НМ снабжены высокомоощным винтом повышенной прочности.

Винт пресса и клетка выполнены из высококачественного износостойкого металла, что позволяет минимизировать техническое обслуживание.

Опции

- Питающий винтовой конвейер с регулируемой скоростью
- Измельчитель жмыха
- Загрузочный желоб
- Разгрузочный желоб



Тип	Выход продукта (жмых) кг/ч	Остаточное содержание жира в жмыхе, %	Мощность кВт	Вес, прибл. кг	Размеры, мм		
					A	B	C
HM2000	1600-2200	9-14	90	10500	4400	1660	1700
HM3000	2800-3500	9-14	110	11500	4800	1600	2000
HM6000	5600-6900	9-14	200	22000	6500	2100	2500

Точные данные выхода продукта (жмыха) и остаточного содержания жира в муке зависят от специфических особенностей каждого проекта.

Мы оставляем за собой право изменять спецификации в любой момент без предварительного уведомления.



Haarslev Industries A/S • Bogensevej 85
DK-5471 Sønderso • Denmark
Telephone: +45 63 83 11 00
E-mail: info@haarslev.com
www.haarslev.com

