



HAARSLEV™

Технология переработки

ВИБРАЦИОННОЕ СИТО ДЛЯ СУХОЙ ПРОДУКЦИИ

Каталог изделия



HAARSLEV

Технология переработки

ВИБРАЦИОННОЕ СИТО ДЛЯ СУХОЙ ПРОДУКЦИИ



“

ПРОСТОЕ УДАЛЕНИЕ ПОСТОРОННИХ ВЕЩЕСТВ
ИЗ ВСЕХ ВИДОВ ПРОДУКТОВ ИЗ ПТИЦЫ.

Сухое вибрационное сито Haarslev помогает поддерживать чистоту и коммерческую ценность практически всех видов муки из продуктов птицеводства за счет удаления посторонних веществ (например, резины, металла и пластмассы), которые могут присутствовать в процессе и оборудовании ощипывания.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

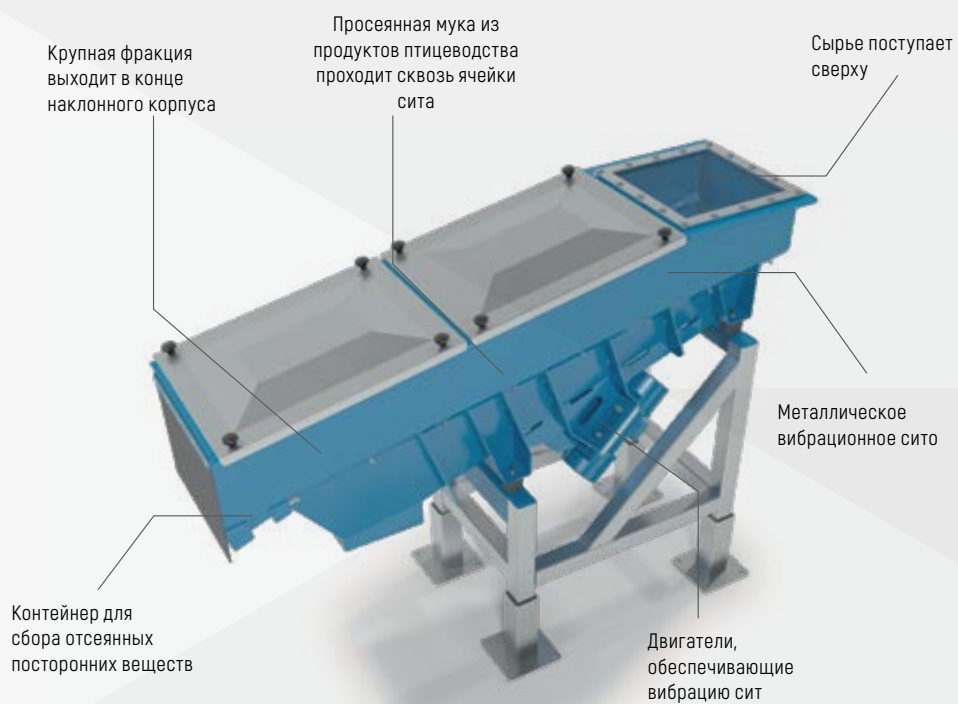


- Установки по переработке муки из птицы и перьевой муки
- Последующая обработка сырья, поступающего из камеры для ощипывания куриного пера

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эффективное удаление посторонних веществ обеспечивает более высокое качество продукта
- Бережная обработка продукта
- Компактная малогабаритная конструкция
- Низкие затраты на монтаж и обслуживание

ОБОРУДОВАНИЕ ВЫСУШИВАНИЯ КОРМОВОЙ МУКИ



МОЛОТКОВАЯ МЕЛЬНИЦА И/ИЛИ УЧАСТОК ФАСОВКИ

ТИП	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (кг/час)	ГАБАРИТЫ (мм)*			МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ (кВт)	МАССА (кг)
		Длина (Д)	Высота (В)	Ширина (Ш)		
НМ-S-1500	1 500	2 200	1 650	700	2 x 0,95	460

* Все размеры указаны приблизительно.

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



HAARSLÆV

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.