



Pas Reform Автоматический разделитель

Для эффективного разделения
суточных цыплят от скорлупы



Pas Reform
Hatchery Technologies



Автоматический разделитель

Эффективное разделение суточных цыплят от скорлупы

Преимущества

Суточные цыплята эффективно отделяются от скорлупы. Отходы производства собираются в воронке, затем удаляются при помощи вакуумной системы удаления отходов. Переворачивая корзины по всей ширине на ленту конвейера, плотность цыплят, скорлупы и замерших эмбрионов относительно низкая. Все это в сочетании с минимальной высотой сброса, поэтому цыплята испытывают минимальный уровень стресса. Регулируемый вручную вариатор скорости позволяет проводить действие на оптимальном уровне в современном, автоматизированном инкубатории. В комбинации с вакуумной системой типа Циклон, можно получить высокий уровень разделения, таким образом контроль качества цыплят на выборочном конвейере становится более точным и легким. Различные конфигурации позволяют проводить разделение в различных условиях.

Принцип работы

- Содержимое выводных корзин - цыплята, скорлупа и яйцо - опрокидываются на ленточный конвейер при помощи автоматического устройства опрокидывания. Выводные корзины переворачиваются на 180° вокруг центральной оси, ограничивая высоту сброса корзин над центральным ленточным конвейером;
- Конвейер затем перемещает цыплят, яйцо и скорлупу на подушку из стальных труб отдельного роликового конвейера;
- Как только птица распределяется по конвейеру, они проходят через отверстия между роликами на ленточном конвейере, которые удаляют их через ролики;
- Данный процесс позволяет отделить цыплят от невылупившегося яйца и больших частиц скорлупы, которые не могут пройти через ролики и перемещаются к системе удаления отходов;
- Вакуумная система типа Циклон удаляет оставшуюся скорлупу с конвейера в то время как цыплята перемещаются в комнату обработки;
- Конвейер выборки позволяет провести финальную проверку и контроль качества суточных цыплят перед дальнейшей обработкой.



Связанные продукты

- ▶ Раскладчик выводных корзин из тележки
- ▶ Вакуумная система удаления отходов
- ▶ Система типа Циклон
- ▶ Мацератор с вакуумным клапаном
- ▶ Линейная система удаления отходов
- ▶ Карусель разделения по полу
- ▶ Карусель вакцинации
- ▶ Счетчик SmartCount™
- ▶ Система подсчета и укладки цыплят
- ▶ Мойка выводных корзин

Технические спецификации

Мощность	> 50000, 72000, 90000 или 120000 сут.цып./час
Установ. мощность	> 2.6 кВт
Требования по воздуху	> 0.8 л/мин при 7 Барах
Размеры	> В зависимости от конфигурации
Вес	> Примерно 2000 кг
Включая	> Система типа Циклон для эффективного удаления скорлупы
Опции	> Сортировочная лента для невылупившегося яйца



Pas Reform
Hatchery Technologies

Pas Reform Russia
308036, Белгород,
ул. Есенина, 20В

Телефон +7 4722 40 26 01
info@pasreform.ru
www.pasreform.ru