

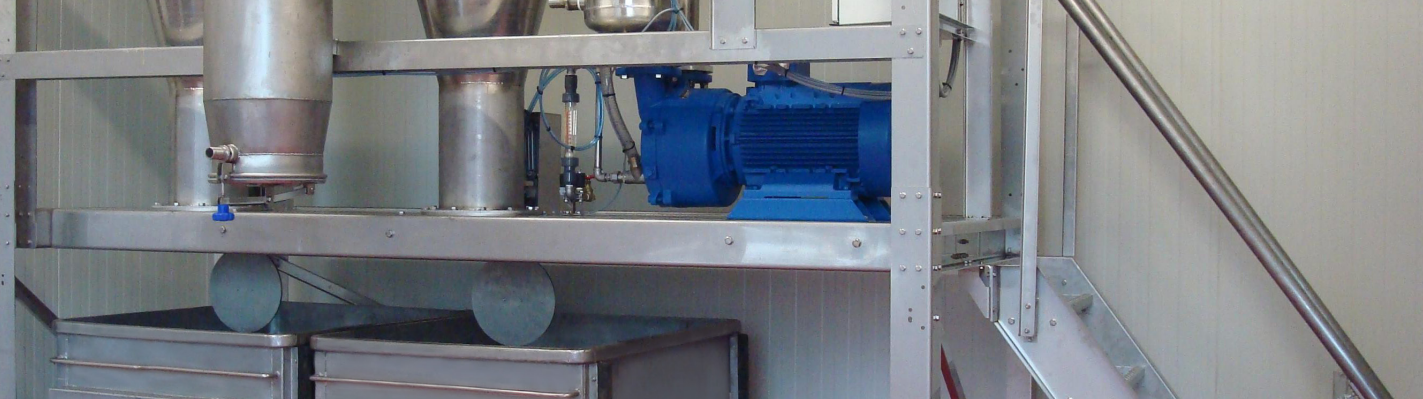


Pas Reform Вакуумное удаление отходов - Циклон

Для чистого, эффективного сбора и удаления
отходов



Pas Reform
Hatchery Technologies



Вакуумное удаление отходов

Преимущества

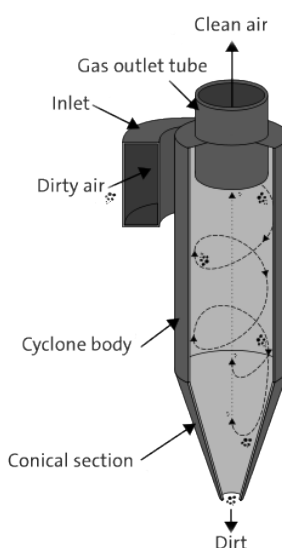
Для гигиеничного, эффективного сбора и удаления отходов при помощи вакуума из различных помещений инкубатория. Отходы, собранные, например, из комнаты миражирования и перекладки и комнаты обработки цыплят гигиенично удаляются при помощи вакуумных труб в систему сбора отходов. Исключается риск перезаражения при перевозке в контейнерах с отходами по различным комнатам в инкубатории.

Принцип работы

– Используя вращательные действия и гравитацию, циклон отделяет частички отходов от воздуха
– Разделенные отходы хранятся примерно 5 минут, после чего автоматически сбрасываются в контейнер до нового старта работы циклона.

Связанные продукты

- Опрокидыватель лотков
- Автоматический разделитель
- Минимизатор отходов инкубации
- Система миражирования и выборки
- Пылевой фильтр лоя вакуумной системы удаления отходов
- Дополнительный циклон
- Запасной насос для увеличения мощности



Технические спецификации

Мощность	> 50 литров объем заполнения, автоматический промежуточный сброс отходов в контейнер
Установленная мощность	> 0.5 кВт
Потребление воздуха	> Примерно 0.4 м ³ в час при 7 Барах
Материал	> В основном нержавеющая сталь AISI 304
Шкаф управления	> Стандартный армированный полиэстер
Размеры	> Максимум 1.35 x 2.2 метров стандартно > Общая высота 3.6 метров стандартно > Диаметр крышки 0.25 метров стандартно
Опционно	> Поднимающаяся, высокая платформа



Pas Reform
Hatchery Technologies

Pas Reform Russia

308036, Белгород
ул. Есенина 20Б

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