

Листовка

HatchTech Фумигационная камера

Хорошая гигиена абсолютно необходима в птицеводческой отрасли. При производстве и хранении яиц в гигиенических условиях, результатом станет высокий уровень выводимости и более здоровые цыплята. Однако, для этого необходимо предпринять специальные меры.

На поверхности яиц содержатся разнообразные микроорганизмы - бактериальные и вирусные. Некоторые из этих микроорганизмов могут заражать и убивать развивающийся эмбрион, в то время как другие представляют риск для безопасности и качественных показателей продуктов. Одним из наиболее эффективных путей уменьшения бактериального и вирусного заражения эмбрионов и цыплят является фумигация яиц.

Все что вам нужно в одном полном комплексе

Фумигационная камера HatchTech строится из высококачественных многослойных панелей из полиуретана со специальным безопасным покрытием.

Комната оборудована всеми необходимыми компонентами для эффективной, тщательно контролируемой фумигации:

- Технология MicroClimer.
- Система распределения химических дезинфекционных средств.
- Система нейтрализации.
- Вентилятор MicroClimer.
- Контролер MicroClimer.

Полностью однородная фумигация

Фумигационная камера HatchTech имеет функцию запатентованной технологии Micro-Climer. Специальные перфорированные радиаторы создают уникальный воздушный поток, который обеспечивает оптимальное

• Полная комплектация

• Абсолютно однородная фумигация

• Простое автоматическое управление всеми процессами



HatchTech

Фумигационная камера



распределение химических дезинфицирующих средств и обеспечивает, чтобы фумигация всех яиц происходила однородным способом.

Температурный контроль

Для обеспечения эффективной формальдегидной фумигации, температура воздуха должна быть на определенном уровне. Фумигационная камера HatchTech автоматически и однородно нагревает воздух до точной температуры для активации химического дезинфицирующего средства. Во время фумигации, проверенная технология MicroClimer автоматически и точно управляет всеми параметрами – такими как температура воздуха и скорость перемещения воздуха - для создания полностью стабильной и однородной фумигационной среды.

Герметичность

Фумигационная камера HatchTech оборудована двумя прочными дверьми с отличной термальной изоляцией. Специальная система заперения двери с функцией подъема и опускания оборудована двумя надежными дверьми с отличной теплоизоляцией вместе с прочным резиновым уплотнением и герметичным корпусом, которые предотвращают утечку из фумигационной камеры HatchTech.

Безопасная, эффективная нейтрализация

После завершения фумигации, система нейтрализации рассеивает аммиак, который безопасно нейтрализует химическое дезинфицирующее средство. В последней фазе процесса фумигации, остатки полностью удаляются из

фумигационной камеры HatchTech через выпускную систему.

Быстрая, мощная вентиляция

Высокомощный (4500 м³ воздуха в час) вентилятор MicroClimer эффективно удаляет через свою выпускную систему каждую частицу остатка дезинфицирующего средства, которая остается после процессов фумигации и нейтрализации. Это предотвращает распространение дезинфицирующего средства на другие участки инкубатора и обеспечивает защиту персонала от воздействия вредных веществ.

Простое автоматическое управление всей работой

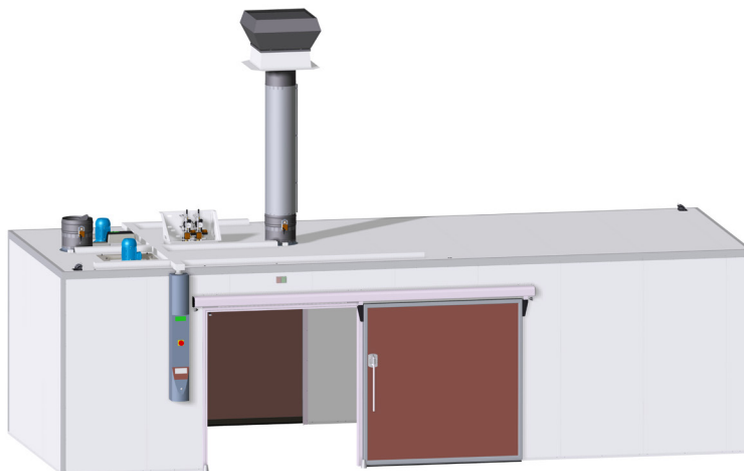
Работой фумигационной камеры HatchTech легко управлять при помощи интуитивного контроллера MicroClimer. Яйца загружаются в фумигационную камеру HatchTech, при этом программируется запуск процессов фумигации, нейтрализации и вентиляции на определенное время. Технология MicroClimer и современная конструкция фумигационной камеры HatchTech обеспечивают санитарную обработку яйца, которая является не только высокоэффективной и контролируемой, но также предельно простой!

Технические характеристики

Размеры (д × ш × в): 3475 × 9165 × 2700 мм

Вентиляция MicroClimer: 4500 м³/час

Вместимость: До 150 480 яиц



www.hatchtech.com

© HatchTech BV. Все права защищены. Данный буклет распространяется только в информационных целях. Компания HatchTech BV не предоставляет в этом документе никаких гарантий, будь то явных или подразумеваемых.

 **HatchTech**
INCUBATION TECHNOLOGY