

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Краткое описание

Аппарат имеет широкую область применения и может быть использован для санитарной обработки и профилактики эпидемий в больничных, ресторанных, гостиничных и других общественных местах. Он также может быть использован в птичнике, овчарне, коровнике, свиноматке и т. д.

Это новый стерилизующий электронный опрыскиватель, обладающий такими свойствами, как надежность и удобное использование.

2. Основные технические параметры

Высота над уровнем моря: до 1000 метров

Температура окружающей среды: 0 °С — 40 °С

Влажность окружающей среды: ≤90%

Напряжение: 110-230 В ~ 50/60 Гц

воздушного потока химическое вещество распыляется и разбрызгивается.

4. Техническое обслуживание

1. Прекратите использование, если электродвигатель работает ненормально или издаёт странный запах. Он должен быть отремонтирован, перед последующим использованием.

2. В случае прерывания или сбоя распыления, пожалуйста, проверьте, нет ли просачивания воздуха из-за

Время срабатывания:

Непрерывная работа не более 25 минут, пауза 5-10 минут

Вес: 3,5 кг

Химический бак: 4л

Производительность: 300 мл / мин

Диаметр туманности : 0—20 мм

Расстояние прямого распыления: 6 м

Мощность: 1200 Вт

Размер: 370 × 206 × 410 (мм) (Д × Ш × В)

3. Принцип работы

Высокоскоростной электродвигатель машины вращается с высокой скоростью и вырабатывает высокоскоростной воздушный ток, который создает отрицательное давление. Давление всасывает химическое вещество, при подаче высокоскоростного

слишком большого открытия клапана флюса или из-за поломки уплотнительного кольца, которое может создать непроницаемость для воздуха. Также, пожалуйста, проверьте соединение химической трубы. Отрегулируйте или измените его при необходимости.

3. В случае низкоскоростного распыления, пожалуйста, проверьте, возможно, это произошло из-за небольшого открытия клапана потока или из-за утечки воздуха из корпуса. Если это так, пожалуйста, закрутите винт.

5. Внимание

- Поддерживайте температуру в норме, никогда не превышайте 40 °С.
- Не используйте горючий и сильно едкий химикат.
- Не используйте химикаты с высокой вязкостью.
- Не используйте порошок.
- Не более 25 минут для непрерывной работы.

ГЕНЕРАТОР ХОЛОДНОГО ТУМАНА

CFG-41

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

