

Автомат проветривания «Термопривод 400»

Устройство управляет положением створки, автоматически проветривая теплицу, имеет в комплекте всё необходимое для самостоятельной установки на створку теплицы любой конструкции.

Стальные шаровые опоры, стальной корпус и шток диаметром 8 мм, выдерживают нагрузку 400 кг. Отсутствуют регулировки и настройки.

Полное открытие створки при температуре +26 °C обеспечивает эффективное проветривание.

Полное закрытие створки при +20 °C сохраняет тепло в теплице.

Дверь, с установленным термоприводом, можно открывать при любой температуре, даже в мороз.

Ход штока при изменении температуры от +20 °C до +26 °C не менее 60 мм.

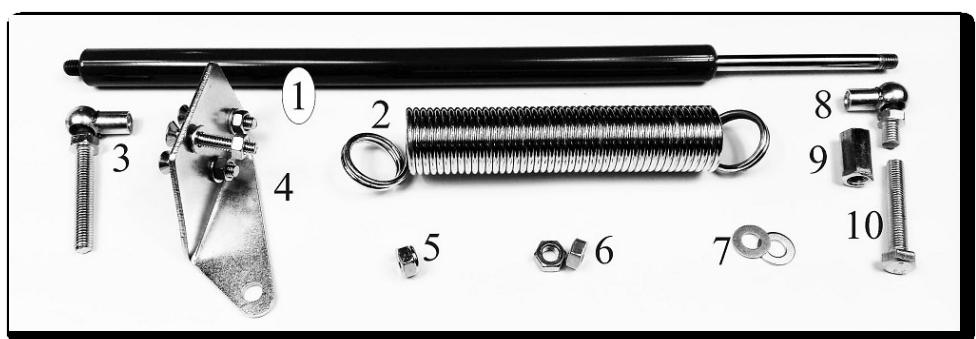
Рабочий ресурс, при номинальной нагрузке 60 кг, не менее 100 000 циклов «Открыто – Закрыто».

Температура эксплуатации и хранения -50 ... +80 °C (не требуется снятие на зиму).

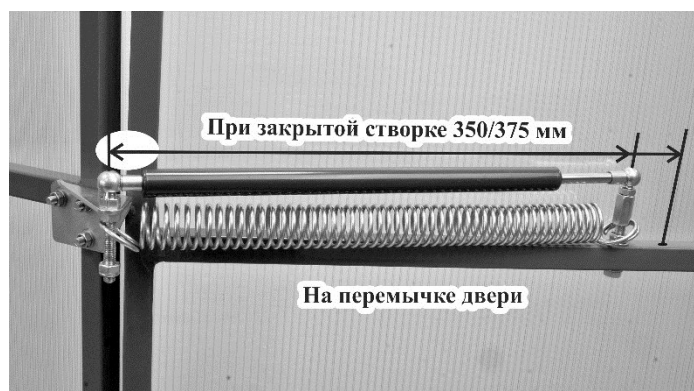
Каждое изделие испытано нагрузкой 400 кг.

Комплектность:

1. Гидроцилиндр в сборе 1 шт.
2. Закрывающая пружина 1 шт.
3. Шарнир M8 x 50 1 шт.
4. Рычаг с винтами M6 1 шт.
5. Гайка M8 с фиксатором 1 шт.
6. Гайка M8 2 шт.
7. Шайба 8/16 2 шт.
8. Шарнир M8 x 12 1 шт.
9. Гайка M8 соединительн. 1 шт.
10. Болт M8x50 1 шт.



Установка термопривода.



В зависимости от конструкции теплицы, установите шаровые опоры, обеспечив при закрытой створке расстояние между центрами опор 350 / 375 мм. Рычаг может быть установлен, как на конструкции теплицы, так и на створке.

Рекомендуем сразу просверлить два отверстия, чтобы обеспечить возможность выбора:

- закрывание при +22 °C, при расстоянии между опорами 375 мм, дверь открывается на 2/3.
- закрывание при +20 °C, при расстоянии между опорами 350 мм, максимальное открытие двери.

Убедитесь в свободном движении створки.

Наденьте пружину. Рекомендуем использовать шнур, продетый в зацеп. Установите термопривод.

С большим усилием, имитируя порывы сильного ветра, покачайте створку для выявления слабых мест.

На больших створках в местности с сильными ветрами, для защиты створки от повреждения ветром, стоит установить вблизи крепления термопривода дополнительный мощный шарнир и цепь, ограничивающую предельное открытие створки.

Гарантия: 3 года с даты получения товара потребителем.

Не распространяется на изделия с механическими повреждениями.

Не запирайте автоматическую створку, ежегодно смазывайте шток солидолом, литолом.

Изготовлено ООО "Сибавтоматика" ИНН 2466077281 январь 2019 г.

www.termovent.net, info@termovent.net