

## Автомат проветривания «Термопривод 400»

Управляет положением створки, выполняя автоматическое проветривание теплицы, имеет в комплекте всё необходимое для самостоятельной установки на створку любой конструкции.

Стальные шаровые опоры, стальной корпус, шток диаметром 8 мм выдерживают нагрузку до 400 кг.

Отсутствуют регулировки и настройки.

Полное открытие створки при температуре  $+26\text{ }^{\circ}\text{C}$  обеспечивает эффективное проветривание.

Полное закрытие створки при  $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$  сохраняет тепло в теплице.

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

Ход штока при изменении температуры от  $20$  до  $26\text{ }^{\circ}\text{C}$  не менее 60 мм.

Рабочий ресурс не менее 100 000 циклов «Открыто – Закрыто».

Температура эксплуатации и хранения  $-40 \dots +60\text{ }^{\circ}\text{C}$  (не требуется снятие на зиму)

Каждое изделие испытано нагрузкой 400 кг.

### Комплектность:

1. Гидроцилиндр в сборе	1 шт.
2. Закрывающая пружина	1 шт.
3. Рычаг с винтами М6	1 шт.
4. Шарнир М8 х 50	1 шт.
5. Гайка М8 с фиксатором	1 шт.
6. Гайка М8	2 шт.
7. Шайба 8/16	2 шт.
8. Шарнир М8 х 12	1 шт.
9. Гайка М8 соединительная	1 шт.
10. Болт М8х50	1 шт.



### Установка термопривода.



В зависимости от конструкции теплицы и створки, установите шаровую опору, обеспечив расстояние между центрами опор 350 / 375 мм, при закрытой створке.

Рекомендуем сразу просверлить два отверстия, чтобы обеспечить возможность выбора:

- закрывание при  $+22\text{ }^{\circ}\text{C}$ , при расстоянии между опорами 375 мм, дверь открывается на 2/3.

- закрывании при  $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$ , при расстоянии между опорами 350 мм, максимальное открытие двери,

Убедитесь в свободном движении створки.

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

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

Для больших створок в местности с сильными ветрами, для защиты створки от повреждения ветром, стоит установить мощный шарнир вблизи термопривода и ограничительную цепь.

**Гарантия:** 3 года с даты получения товара потребителем. Не распространяется на изделия с механическими повреждениями.

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