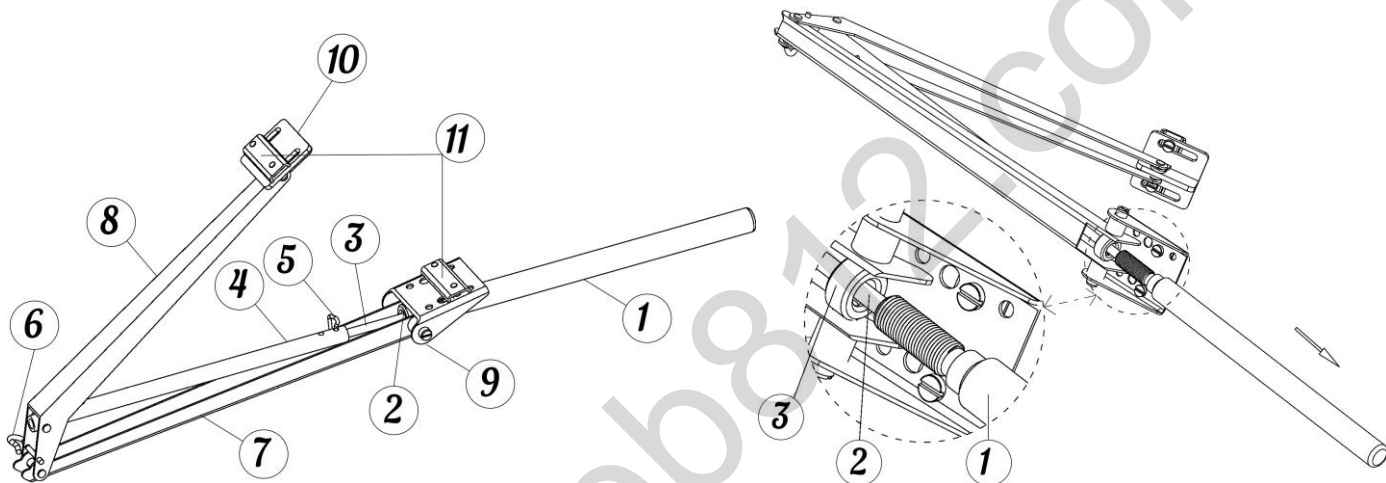


Автоматический открыватель форточек от Синьора Помидора

Инструкция по установке и эксплуатации

Автоматический открыватель форточек от Синьора Помидора рассчитан на работу при температурах от -5 до +50°C. По международной таблице силы и скорости ветра допустимые характеристики ветров от 0 до 6 баллов. Обращаем Ваше внимание, что открыватель следует устанавливать точно в соответствии с данной инструкцией. Форточка теплицы должна быть без перекосов и «парусности». Только в этом случае мы гарантируем правильную работу устройства. При аномальных и форс-мажорных ветрах для исключения возможных повреждений открыватель рекомендуется демонтировать до установления нормальной погоды.

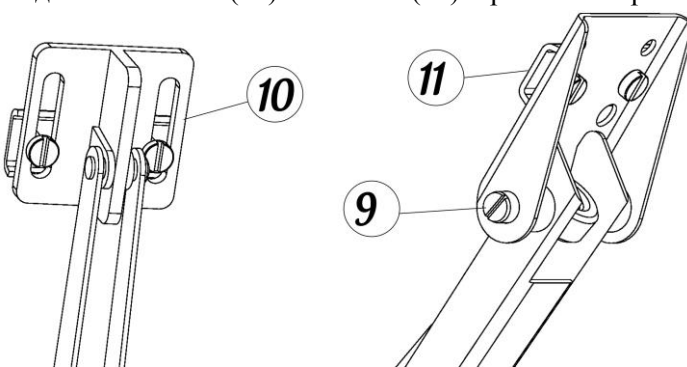
Максимальное открытие форточки (45см) происходит при температуре 30°C. При 18°C механизм полностью закрывается. Данная модель подходит для форточек весом до 7кг.



1) Цилиндр; 2) Держатель цилиндра; 3) Шток цилиндра; 4) Муфта; 5) Шпилька; 6) Стопорная шпилька; 7) Рычаг А; 8) Рычаг Б; 9) Рамочное крепление; 10) Оконное крепление; 11) Зажим.

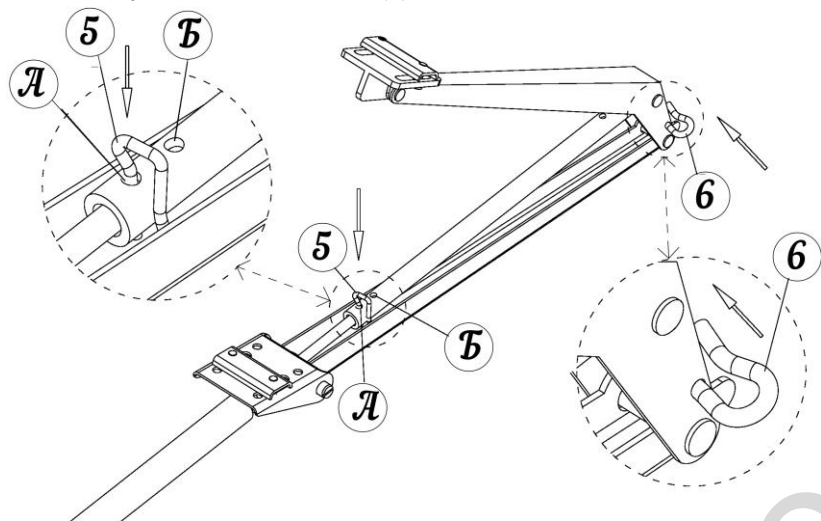
Инструкция по монтажу:

1. Убедитесь, что Ваша форточка открывается свободно без помех.
2. С помощью винтов соедините зажимы(11) и оконное(10) и рамочное крепление(9) соответственно.

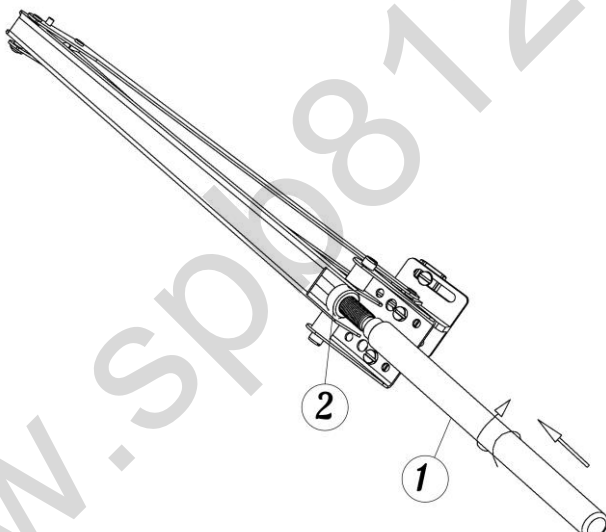


3. Если Ваша форточка может открываться более чем на 40 см, вставьте шток цилиндра в муфту(4) и вкрутите резьбовую часть цилиндра в держатель цилиндра(2). Совместите отверстие в штоке цилиндра с отверстием А и соедините их шпилькой(5).

4. Если Ваша форточка может открываться только на 30 - 40 см – повторяем пункт 3, но используя отверстие Б. После этого следует установить стопорную шпильку(6). Стопорную шпильку(6) можно установить только после установки шпильки(5).



5. Установите рамочное крепление(9) на раму.
 6. Установите оконное крепление(10) на раму форточки выше рамочного крепления(9). При этом форточка должна быть закрыта.
 7. Откройте форточку таким образом, чтобы ввернуть цилиндр(1) в держатель цилиндра(2) приблизительно до середины резьбы. После вкручивания цилиндра опустите форточку.



8. Поворачивая цилиндр(1) вокруг своей оси в держателе цилиндра Вы можете регулировать начальную температуру открывания/закрывания форточки. При повороте по часовой стрелке механизм открывает форточку раньше и больше, против часовой – позже и меньше. Один полный поворот соответствует приблизительно 0,5°C.

Обслуживание и хранение:

На зимний период цилиндр(1) необходимо демонтировать. Перед обратным монтажом его необходимо смазать. Шток цилиндра должен ходить легко и плавно. Проверяйте наличие смазки в течение всего периода эксплуатации.

