

Доводчик.
Модель: 700
Размер: 2, 3, 4, 5.

Инструкция по установке.

1. Обычная ручная установка.

Доводчик устанавливается с внутренней стороны двери ближе к петлям.

1. Выберите угол открывания двери, используя размеры, указанные выше, отметьте четыре отверстия на двери для доводчика и два на косяке для рычага.
2. Просверлите отверстия в двери и в косяке для универсального винта №14 или просверлите и нарежьте резьбу для 1/4-20 мелкого крепежного винта.
3. Установите рычаг доводчика, используя прилагающиеся винты.
4. Установите доводчик на дверь с помощью прилагающихся винтов. РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ ДОЛЖЕН БЫТЬ РАСПОЛОЖЕН ПО НАПРАВЛЕНИЮ К ПЕТЛЯМ.
5. Установите ведущий рычаг (первое колено) на верхний вал шестеренки перпендикулярно двери, как показано ниже. Плотнo закрепите с помощью прилагающихся винта и шайбы.
6. Отрегулируйте длину рычага (второго колена) таким образом, чтобы второе колено было перпендикулярно косяку двери в то время, когда оно прикреплено к первому предварительно нагруженному колену. Закрепите с помощью прилагающихся винта и шайбы.
7. Защелкните колпачок шестеренки на нижней части доводчика.
8. Отрегулируйте скорость закрытия двери согласно инструкции.

Открытие.

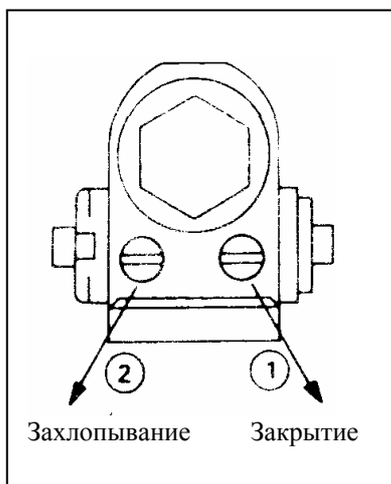
Внимание: эти инструкции предназначены только для доводчиков, оснащенных регулятором мощности закрытия двери.

- чтобы увеличить мощность, поверните регулятор, отмеченный «ВС» по часовой стрелке;
- чтобы уменьшить – против часовой стрелки.

Никогда не закрывайте этот клапан полностью.

2. Установка на косяке двери

3. Параллельная ручная установка.



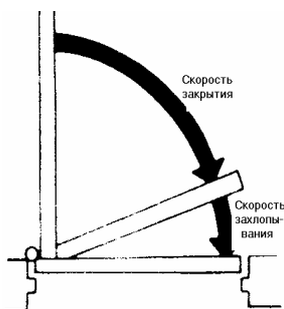
Установка доводчика.

Скорость

Дуга закрытия контролируется двумя отдельными регуляторами скорости закрытия двери и захлопывания двери.

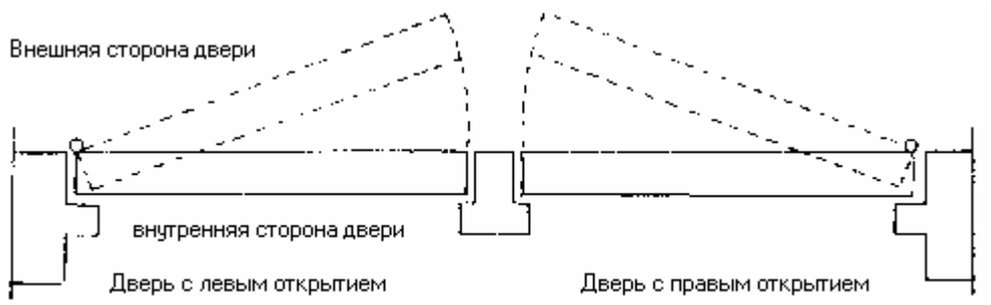
1. Установка скорости закрытия двери выполняется с помощью вращения:
 - чтобы уменьшить скорость поверните регулятор по часовой стрелке;

- чтобы увеличить скорость, поверните регулятор против часовой стрелки.
2. Установка скорости захлопывания двери также выполняется с помощью вращения регулятора:
- чтобы уменьшить скорость поверните по часовой стрелке;
 - чтобы увеличить скорость, поверните против часовой стрелки.



Предостережение!

Не вращайте клапан более чем два полных оборота против часовой стрелки от позиции, в которой он изначально находился, потому что клапан может быть СМЕЩЕН из корпуса доводчика, в результате чего может произойти утечка внутренней жидкости и повреждение прибора.



3. Инструкции по параллельной установке.

1. Выберите угол открывания двери, используя размеры, указанные выше, отметьте четыре отверстия на двери для доводчика и три на нижней части косяка для параллельного кронштейна.
2. Просверлите отверстия в двери и в косяке для универсального винта №14 или просверлите и нарежьте резьбу для 1/4-20 мелкого крепежного винта.
3. Установите доводчик на дверь, используя прилагающиеся винты. РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ ДОЛЖЕН БЫТЬ РАСПОЛОЖЕН В СТОРОНЕ, ПРОТИВОПОЛОЖНОЙ ПЕТЛЯМ.
4. Установите параллельный кронштейн на косяк двери с помощью прилагающихся винтов.
5. Используя гаечный ключ для квадрата на нижней части доводчика, поверните его приблизительно на 45° по направлению к той стороне двери, которая ближе к петлям. Поместите ведущий рычаг на верхнюю часть доводчика соответственно указателям как показано на рисунке. Плотно закрепите с помощью прилагающихся винта и шайбы.
6. Освободите колодку рычага от второго колена и отставьте. Установите конец второго колена на кронштейн, используя прилагающиеся винт и шайбу.
7. Отрегулируйте длину регулируемого колена таким образом, чтобы оно было параллельно косяку двери.
8. Отрегулируйте скорость закрытия двери.