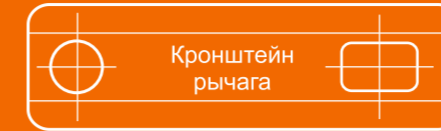
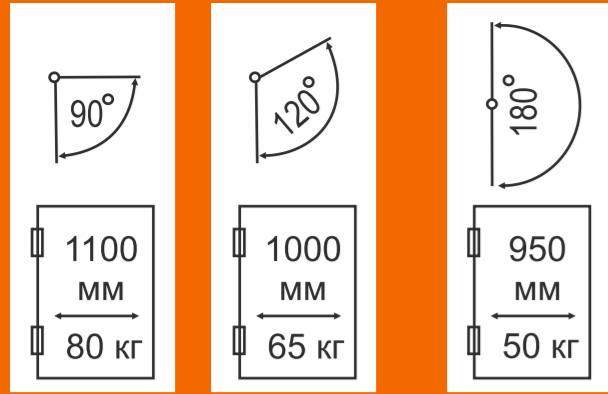
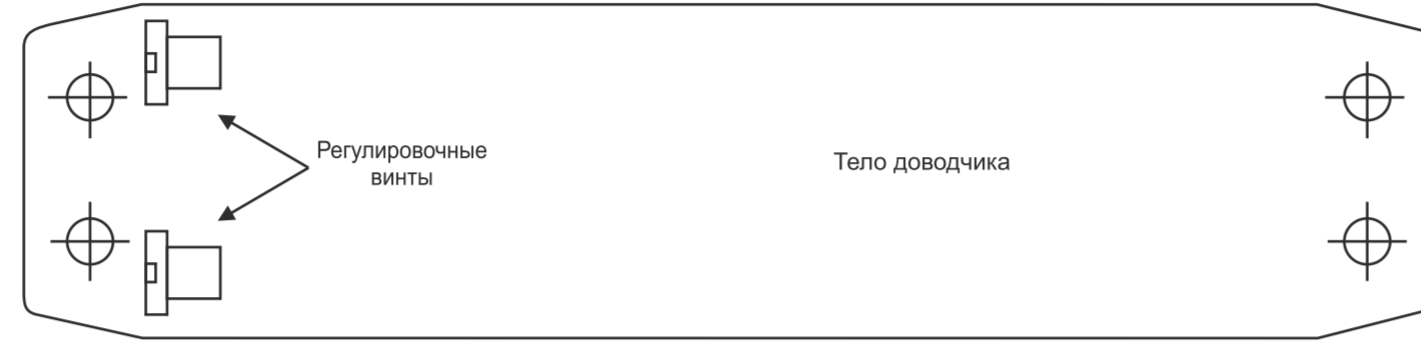
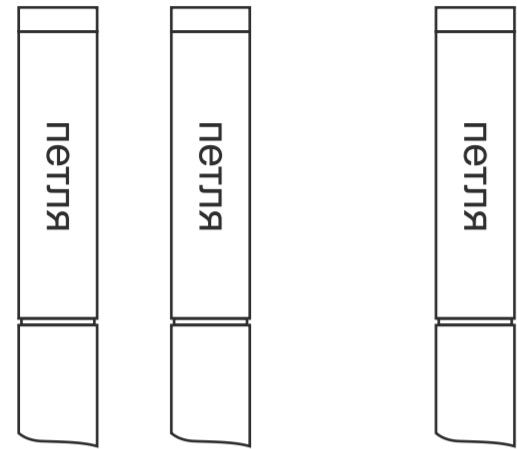


Инструкция по установке дверного доводчика №3S мал.



WWW.HOPA-M.RU

- сертифицирован в соответствии с российским ГОСТом
- рекомендован для установки противопожарные двери
- работоспособность при t до -45 °С



Установка на полотно двери

Дверь открывается на себя 90°/120°/140°

НАЗНАЧЕНИЕ

Доводчик дверной предназначен для автоматического закрывания межкомнатных и входных дверей массой от 50 до 80 кг, шириной до 1100 мм, левостороннего и правостороннего открытия. Ресурс не менее 1000000 циклов закрываний.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Доводчик..... 1 шт.
2. Рычаг..... 1 шт.
3. Крепеж для деревянных (шурупы) и металлических дверей (винты) 1 шт.
4. Колпачок круглый пластиковый... 1 шт.
5. Инструкция..... 1 шт.
6. Упаковка..... 1 шт.

ПОДГОТОВКА К МОНТАЖУ

1. Для установки доводчика обратитесь к специалисту;
2. Доводчик устанавливается только на ровную поверхность;
3. Регулировочные винты должны быть обращены в сторону петель;
4. Рекомендуется устанавливать доводчик внутри помещения;
5. Если нужно установить предел открытия двери, воспользуйтесь дверным ограничителем НОРА-М* (*приобретается отдельно).
6. Из-за влажности воздуха бумажные шаблоны могут менять размер. Настоящие установочные размеры указаны на чертеже;
7. Установку дверного доводчика следует производить после окончания ремонта помещения, во избежание попадания строительной краски, цемента, пыли и т.п. в механизм и на поверхность доводчика. Производить установку изделия следует согласно приложенной инструкции. Сравните установочные размеры на чертеже с размерами изделия.

Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию доводчика без уведомления потребителя!

Установка на короб двери

Дверь открывается от себя 90°/120°/180°

Рычаг складной

- 2
- 3
- 4
- 5

Рычаг складной

- 2
- 3
- 4
- 5

УСТАНОВКА

1. Наметьте и просверлите крепежные отверстия для тела доводчика и кронштейна рычага;
2. Разъедините две части складного рычага;
3. Закрепите болтом из комплекта крепежа нерегулируемую часть рычага на теле доводчика. Далее закрепите тело доводчика шурупами (или винтами) из комплекта крепежа;
4. Закрепите регулируемую часть рычага шурупами (или винтами) из комплекта. Выберите длину регулируемого рычага таким образом, чтобы после соединения, нерегулируемая часть была перпендикулярна дверной коробке;
5. Соедините обе части складного рычага. Установите круглый колпачок на теле доводчика;
6. Отрегулируйте винтом «CLOSING» скорость закрытия в диапазоне 180° - 18° (см. раздел регулировки);
7. Отрегулируйте винтом «LATCH» скорость доводки в диапазоне 18° - 0° (см. раздел регулировки);

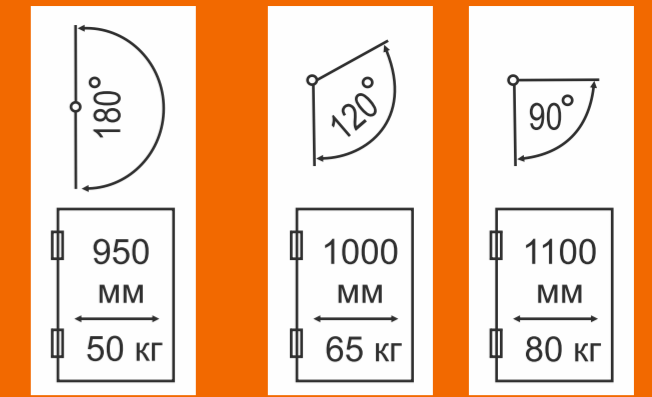
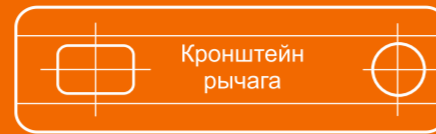
Вы можете дополнительно настроить усилие закрытия (±10%), переворачивая кронштейн регулируемого рычага (см. раздел регулировки).

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Температурный режим работы от -45°С до +60 °С;
2. Дверной доводчик нуждается в сезонной регулировке. При значительном изменении температуры воздуха обязательно отрегулируйте скорость закрывания и доводки двери;
3. Раз в полгода проверяйте затяжку винтов и шурупов (кроме регулировочных винтов). Для проходных мест (рестораны, подъезды) - раз в месяц;
4. Не рекомендуется разъединять шарнир рычага в процессе эксплуатации доводчика;
5. Вскрытие корпуса доводчика и попытки самостоятельного ремонта запрещены - ОПАСНО для жизни!
6. Необходимо избегать контакта с твердыми предметами, которые могут повредить изделие;

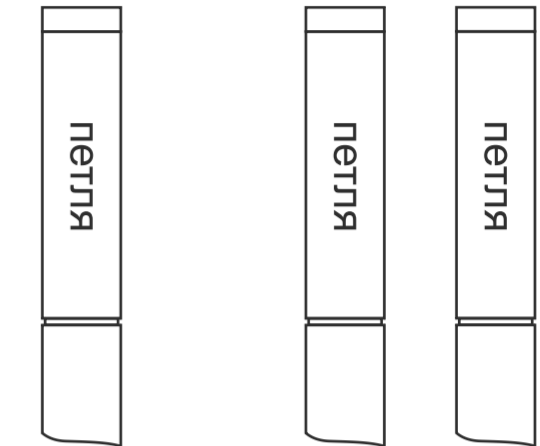
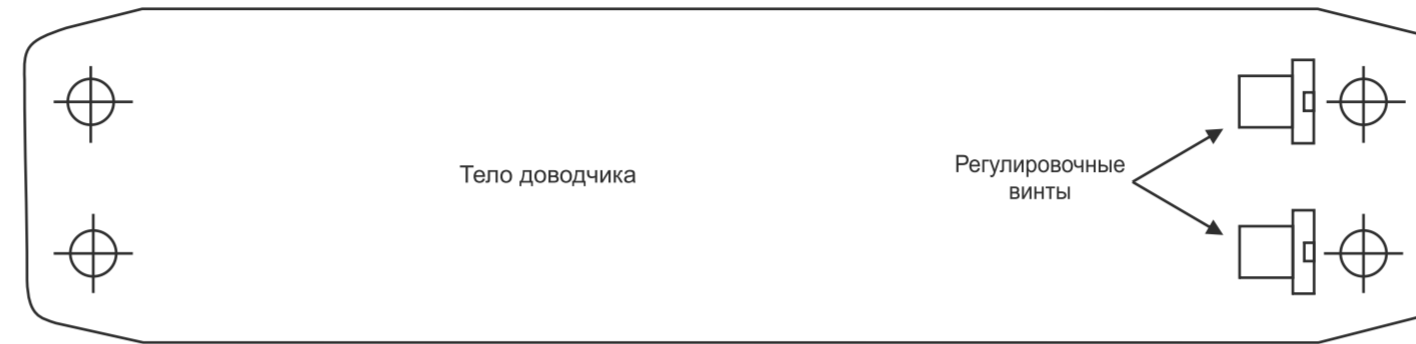
ВНИМАНИЕ! Работа механизма доводчика не требует больших усилий. Если при открытии двери требуется чрезмерное усилие, необходимо убедиться, что изделие было правильно подобрано и установлено.

- 6
- 7



WWW.HOPA-M.RU

- сертифицирован в соответствии с российским ГОСТом
- рекомендован для установки противопожарные двери
- работоспособность при t до -45 °C



Установка на полотно двери

1

140°
120°
90°

40 230
22 57 168 19 85

40 265
22 57 168 19 120

40 285
22 57 168 19 140

РЕГУЛИРОВКИ

Закрытие и доводка регулируются 2 винтами. Сначала отрегулируйте скорость закрытия, далее скорость доводки двери. Обозначение регулировочных винтов указаны на обратной стороне доводчика
LATCH - скорость доводки
CLOSING - скорость закрытия

Внимание! От закрученного состояния винта нельзя раскручивать более чем на 5 оборотов - это приведет к вытеканию масла. Скорость закрытия регулируется оборотом винта:
- по часовой стрелке для уменьшения;
- против часовой стрелки для увеличения.

скорость закрытия скорость доводки

- винт регулировки закрытия двери
- винт регулировки доводки двери

↻ быстрее / медленнее ↻

Установка на короб двери

1

180°
120°
90°

65 168
19 40 57 22
210

105 168
19 40 57 22
250

140 168
19 40 57 22
285

Рычаг складной

шарнир разъединить

2

3

4 90°

5

Дополнительно можно настроить усилие закрытия (±10%) переворачивая кронштейн регулируемого рычага. Для уменьшения усилия необходимо расположить ось рычага дальше от петель. Для увеличения усилия - ближе. (Пример для двери правого исполнения).

уменьшения усилия увеличения усилия

дверные петли

Рычаг складной

шарнир разъединить

2

3

4 90°

5

6

7

0° 18° 180°

0° 18° 180°

ГАРАНТИЯ

- Гарантийные обязательства производителя обеспечиваются в соответствии с Законом РФ «О защите прав потребителей»;
- Производитель гарантирует безотказную работу изделия «НОРА-М» в течение 5 лет со дня продажи, при соблюдении условий установки, эксплуатации, транспортировки и ухода;
- При обнаружении дефектов производственного характера изделие вместе с гарантийным талоном необходимо предъявить по месту покупки, для обмена, либо ремонта;
- Изделие не подлежит гарантийному обслуживанию, если поломка произошла по вине Покупателя (несоблюдение условий установки и эксплуатации, а также при наличии следов самостоятельной починки, либо повреждений изделия, вскрытия, деформации, рассверливания, сварки и других видов воздействия, в результате которых изделие потеряло товарный вид, или произошла его поломка).

Транспортировка должна осуществляться в фабричной упаковке.

Хранить в сухом месте.
Уход. Не использовать для чистки абразивные вещества и растворители. Загрязненную поверхность необходимо протирать сухой мягкой тканью. Не требует обязательной сертификации.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Продано _____

печать магазина подпись продавца дата продажи

6

7

180° 18° 0°

180° 18° 0°