

- При монтаже доводчика используйте шаблон для установки и строго соблюдайте расстояния от петель до места установки доводчика и его рычага.
- Расположение доводчика зависит от того, в какую сторону открывается дверь (от себя или на себя) - он устанавливается в верхней части дверной коробки или дверного полотна.
- В процессе эксплуатации, доводчик необходимо периодически регулировать. При правильной эксплуатации регулировку достаточно делать только при значительном изменении температуры окружающей среды – 2-3 раза в год.
- Следует учитывать, что эффективность работы доводчика во многом зависит от качества навески двери и качества петель. Доводчик не будет выполнять свою функцию, если дверь установлена с перекосом, а дверные петли проржавели или неправильно установлены.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- «помогать» двери закрываться быстрее или медленнее (тянуть или придерживать);
- подкладывать под дверь какие-либо предметы (как правило, когда вносят или выносят вещи, проветривают подъезд и т. д.);
- виснуть, кататься на двери или на штангах доводчика.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ МОДЕЛИ ДОВОДЧИКА

(усилия в зависимости от ширины и массы двери)

КЛАССИФИКАЦИЯ УСИЛИЯ ЗАКРЫВАНИЯ ДОВОДЧИКА

| DIN | Ширина двери | Вес двери |
|-----|--------------|-----------|
| 1 | 750 мм | 20 кг |
| 2 | 850 мм | 40 кг |
| 3 | 950 мм | 60 кг |
| 4 | 1100 мм | 80 кг |
| 5 | 1250 мм | 100 кг |
| 6 | 1400 мм | 120 кг |
| 7 | 1600 мм | 160 кг |

Примечание 1. если фактический вес и размер двери, на которую устанавливается доводчик, относятся одновременно к двум граничным величинам (согласно таблице силы закрывания доводчика) - то следует применять более мощный доводчик;

Примечание 2. ширина двери из таблицы действительна для нормального монтажа. Для чрезмерно высоких или тяжелых дверей, а также для дверей, устанавливаемых в местах с повышенной ветровой нагрузкой, должны применяться более мощные доводчики.

УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ

Изготовитель гарантирует безотказную работу доводчика при строгом соблюдении потребителем правил по транспортировке, установке, хранению и эксплуатации изделия.

Претензии не принимаются, если неисправность (повреждение) возникла в результате небрежного обращения потребителя с изделиями или при несоблюдении правил/рекомендаций по установке и эксплуатации доводчика.