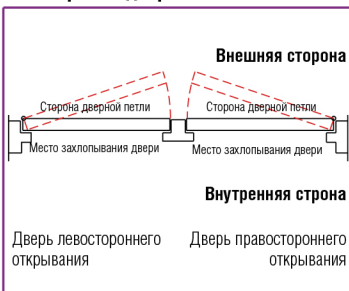


Модель LY2

Предназначен для установки на все стандартные двери
массой от 25 до 65 кг, шириной до 962 мм.

Подходит для левых и правых дверей. Температурный режим работы от -40 до +45 °C

■ Схема определения направления открытия двери

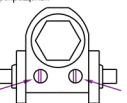


■ Окончательная настройка и регулировка

Регулировка скоростей закрывания и захлопывания

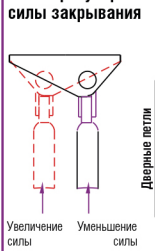
- при регулировке доводчика следует сначала регулировать скорость закрывания, а затем скорость закрывания;
- для увеличения скорости закрывания поверните винт L против часовой стрелки, для снижения - по часовой стрелке. Для регулировки скорости закрывания выполните аналогичную операцию с винтом S;
- регулировку скорости закрывания следует производить более точно, чем регулировку скорости закрывания;
- при изменении температуры окружающей среды необходимо производить корректирующую регулировку доводчика для достижения желаемого времени закрывания. Категорически запрещается закрывать дверь принудительно, так как в этом случае доводчик может быть выведен из строя, а гарантийные обязательства будут прекращены.

Клапан регулировки скорости закрывания (L)

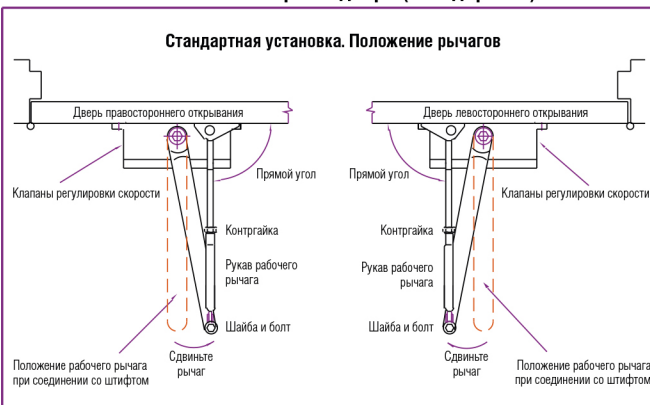


Клапан регулировки скорости закрывания (S)

Рычаг регулировки силы закрывания

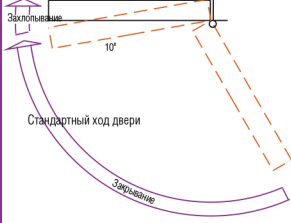


■ Установка с внешней стороны двери (стандартная)



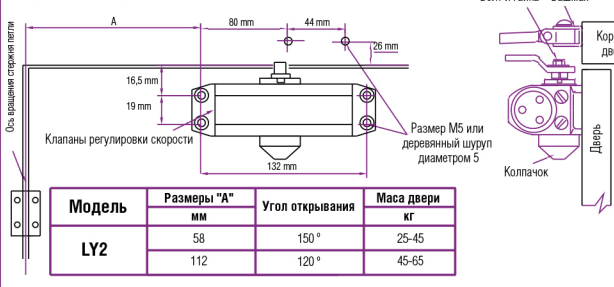
Регулировка скорости

Внимание: запрещается выворачивать регулировочные винты, так как это может привести к пропуску жесткости



Внимание: устанавливайте время закрывания двери от положения 90° от 4 до 6 секунд вручную. Пожилым или маленьким детям может потребоваться более длительное время закрывания

- Изображена дверь правостороннего открывания
- Измерение от оси вращения стержня петли
- Не изменять масштаб

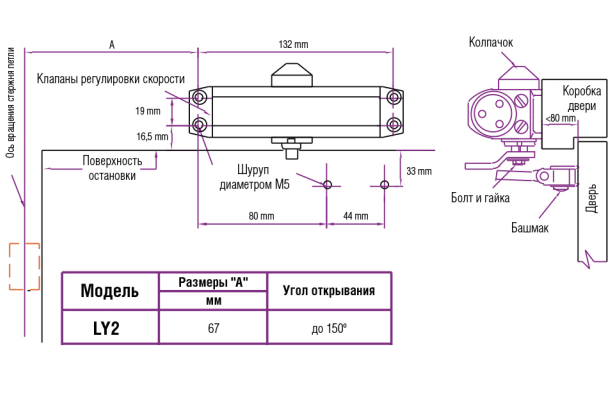


Инструкция по установке:

- Определите положение двери, используя приведенные выше размеры. Произведите разметку отверстий под шурупы на двери и отверстий на коробке двери
- Установите рабочий рычаг на доводчик
- Прикрепите доводчик к двери регулировочными клапанами по направлению к дверным петлям
- Прикрепите башмак рукава рабочего рычага к коробке двери
- Отрегулируйте длину рукава рабочего рычага таким образом, чтобы угол между рычагом и коробкой двери составлял 90°. Для надежности осевого соединения используйте прилагаемые шайбу и болт. Затяните контргайку.
- Наденьте колпачок на штифт внизу доводчика
- Отрегулируйте доводчик.

■ Установка на дверную коробку с внутренней стороны двери

- Изображена дверь правостороннего открывания
- Измерение от оси вращения стержня петли
- Не изменять масштаб

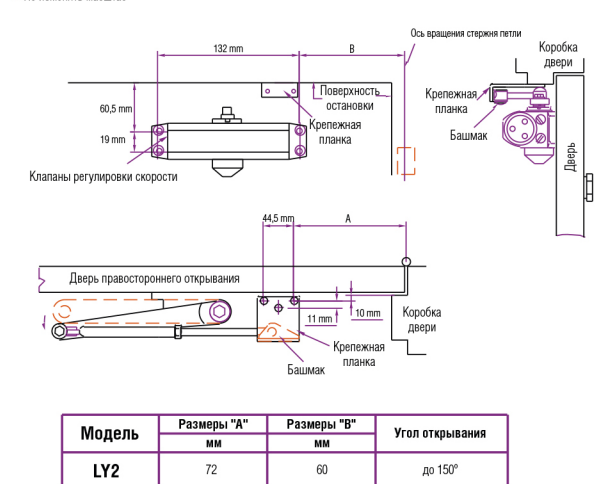


Инструкция по установке:

- Определите положение двери, используя приведенные выше размеры. Произведите разметку отверстий под шурупы на двери и отверстий на коробке двери
- Установите рабочий рычаг на доводчик
- Прикрепите доводчик к двери регулировочными клапанами по направлению к дверным петлям
- Прикрепите башмак рукава рабочего рычага к двери
- Отрегулируйте длину рукава рабочего рычага таким образом, чтобы угол между рычагом и коробкой двери составлял 90°. Для надежности осевого соединения используйте прилагаемые шайбу и болт. Затяните контргайку
- Наденьте колпачок на штифт внизу доводчика
- Отрегулируйте доводчик

■ Установка с внутренней стороны двери (рычаг в параллельном положении)

- Изображена дверь правостороннего открывания
- Измерение от оси вращения стержня петли
- Не изменять масштаб



Инструкция по установке:

- Определите положение двери, используя приведенные выше размеры. Произведите разметку отверстий под шурупы на двери и отверстий на коробке двери
- Прикрепите доводчик к двери регулировочными клапанами по направлению к дверным петлям
- Поместите рабочий рычаг сверху на штифт, оставьте болт рычага в верхней части рычага и затяните
- Прикрепите крепежную планку сверху коробки двери как показано
- Прикрепите башмак рукава рабочего рычага к крепежной планке
- Отрегулируйте длину рукава рабочего рычага таким образом, чтобы рычаг был параллелен коробке двери. Для надежности осевого соединения используйте прилагаемые шайбу и болт. Затяните контргайку
- Наденьте колпачок на штифт внизу доводчика
- Отрегулируйте доводчик

Гарантийное обязательство:

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не действительна при следующих условиях:

- нарушена герметичность корпуса;
- имеются механические повреждения корпуса;
- производилось принудительное закрывание;
- полностью выкручивались регулировочные винты.