

МОДЕЛИ

812/5 CH-S, 812/5 CH-B, 812/5 CH-W,
802/5 BH-S, 802/5 BH-W, 802/5 BH-B, 802/5 BH-C

www.bulat-locks.com

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки «Булат»

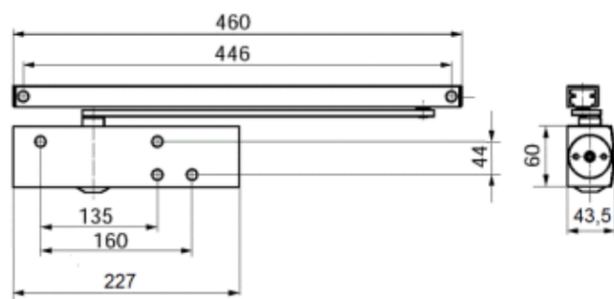
ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

- Доводчик «Булат» предназначен для гидравлически контролируемого закрывания дверей в двух диапазонах (120°-15° и 15°-0°).
- Устанавливается на дверные полотна шириной ≤ 1100 мм.
- Морозоустойчивый. Используется гидравлическое масло FUCHS (Германия).
- Температурный режим работы от -38°C до +50°C.
- Имеет европейский сертификат соответствия пожарной безопасности CF 5778.
- Материал корпуса: алюминиевый сплав ADC12. Не подвержен коррозии.
- Регулируемые скорости закрывания двери и окончательной доводки.
- Регулируемая амортизация открывания (ветровой тормоз). Ограничивает резкое распахивание или захлопывание двери на отрезке от 70° до 120°.
- Регулировка замедления закрывания (Delay action) (только в модели 812/5). В несколько раз замедляет скорость закрывания двери на отрезке от 120° до 65°.
- Регулировка усилия пружины (Power adjustment). Усилие EN 2-5.
- Масса двери от 25-120 кг (усилие EN 2-5 за счет регулировки и установки).
- Рычаг со скользящей тягой в КОМПЛЕКТЕ, размер 460 мм.
- Монтажная пластина в комплект не входит.
- Рабочий режим: более 700 000 циклов бесперебойной работы.

Дверной доводчик «Булат» соответствует нормативно – технической документации и признан годным к эксплуатации.

2. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Корпус доводчика	1 шт.
Рычаг со скользящей тягой	1 шт.
Декоративная заглушка на шпindelь	1 шт.
Винт крепежа на металлическую дверь	6 шт.
Шуруп крепежа на деревянную дверь	6 шт.
Винт крепления рычага	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.

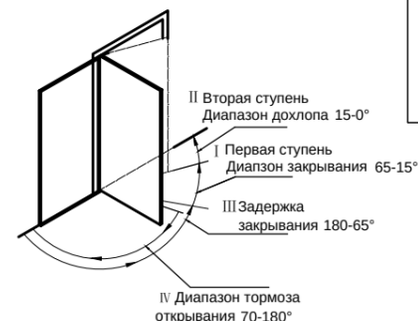
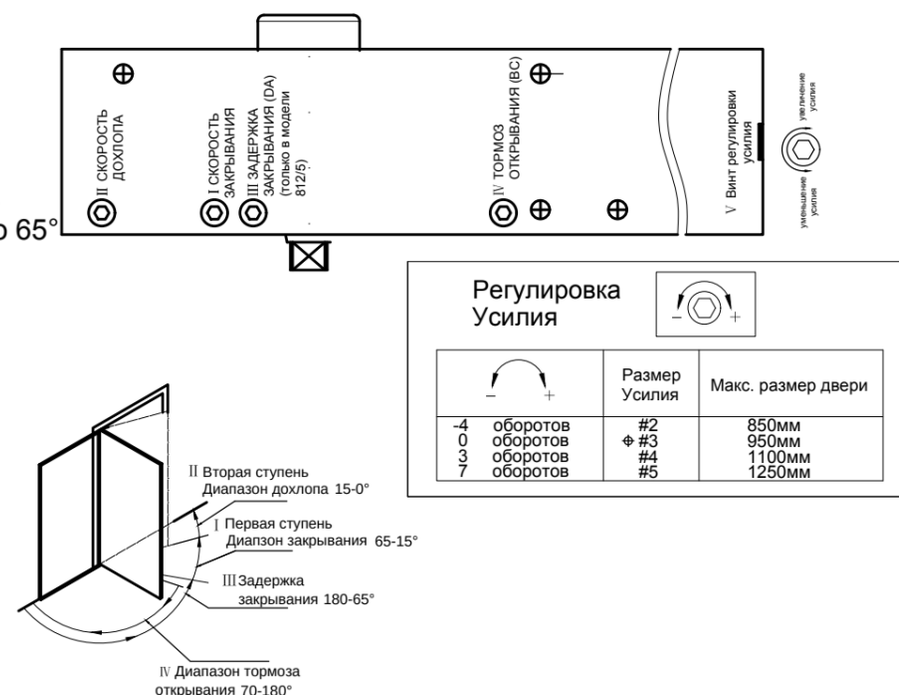
4. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Дверной доводчик «Булат», предназначен для плавного, автоматического закрытия двери. Подходит для большинства пластиковых, деревянных и металлических дверей в жилых, промышленных и прочих помещениях, открывающихся наружу и вовнутрь, право- и левосторонних.

5. ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

- Выберите шаблон согласно вашему типу монтажа.
- В соответствии с выбранной схемой установки, нанесите шаблон из монтажной схемы на дверной проем.
- Сделайте крепежные отверстия для тела и рычага. Установите тело доводчика. Ось рычага (шпindelь) должна быть смещена к петлям. Закрепите по отдельности корпус доводчика и скользящий канал.
- Установите рычаг на вал доводчика под углом 45° к двери, поверните рычаг параллельно доводчику и закрепите соединение винтом.
- Откройте дверь, совместите отверстия на рычаге со скользящей вставкой канала (при необходимости поверните рычаг) и соедините их специальным винтом.
- Отрегулируйте угол открытия двери перемещая стопор в скользящем канале.

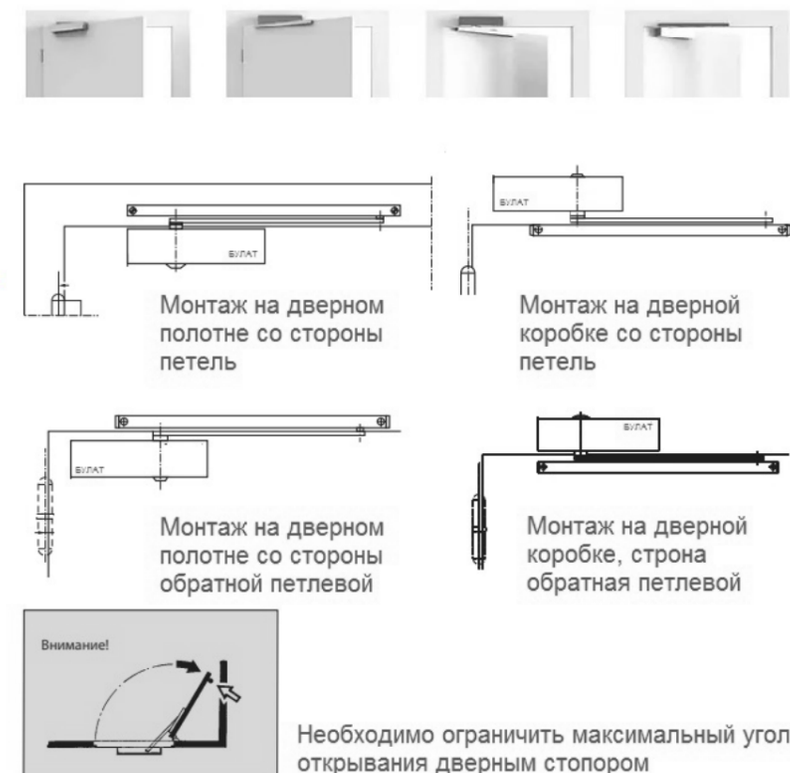
6. РЕГУЛИРОВКА ДОВОДЧИКА



- Регулировка скоростей закрывания производится винтами клапана №1 (скорость закрывания доводчика в диапазоне от 180° до 15°) и №2 (скорость дохлопа в диапазоне от 15° до 0°). При повороте против часовой стрелки скорость увеличивается, при повороте по часовой стрелке скорость уменьшается.
- Плавно поворачивая винт клапана №3 отрегулируйте время задержки доводчика в открытом положении (функция DA) (только в модели 812/5). При повороте по часовой стрелке время увеличивается, при повороте против - уменьшается.
- Регулировка сопротивления тормоза открывания (функция BC) устанавливается винтом клапана №4. При повороте по часовой стрелке сопротивление увеличивается, при повороте против - уменьшается.
- Отрегулируйте винтом клапана №5 усилие (функция PA), развиваемое доводчиком, согласно характеристикам вашей двери. При повороте против часовой стрелки усилие уменьшается, при повороте по часовой стрелке - увеличивается. Для достижения максимальных характеристик поверните винт №5 (на торцевой стороне доводчика) на 14 оборотов по часовой стрелке и поверните кронштейн тяги в положение максимального усилия.

ВНИМАНИЕ: Ни в коем случае не допускайте разгерметизацию доводчика полным выкручиванием винтов регулировки! Результатом может явиться смещение регулировочных клапанов и потеря масла, что в конечном итоге повлечет к выходу из строя самого доводчика.

7. ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ РЫЧАГА



8. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Винт, закрепляющий основной рычаг с поворотной осью доводчика всегда должен быть надежно затянут. Дверной доводчик нуждается в сезонной регулировке. При значительном изменении температуры окружающего воздуха обязательно отрегулируйте скорости закрывания и доводки двери. Доводчик имеет функцию самозакрывания – не толкайте дверь. Нельзя закрывать дверь быстрее или медленнее, чем это сделает доводчик, подпирать дверь предметами, чтобы она не закрывалась, виснуть и кататься на двери. Все эти действия ведут к износу поршня и сальников.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует безотказную работу изделия БУЛАТ в течении 7 лет со дня продажи при строгом соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и установки. При обнаружении дефектов производственного характера в течении гарантийного срока изделие подлежит замене по месту приобретения. При этом обмен производится только при условии предъявления кассового чека продавца, настоящего руководства с отметкой магазина о дате продажи, полной комплектности изделия, сохранности товарного вида, а также при наличии товарной упаковки. Гарантия не распространяется на изделия неисправности (повреждение) которых возникла в результате несоблюдения правил установки и эксплуатации, воздействия на изделие с целью изменения базовых характеристик (вскрытие, деформация, рассверливание, сварка и другие виды воздействия), в результате чего изделие потеряло товарный вид и произошла поломка. Без штампа продавца и даты продажи гарантия не действительна.

Предложения и пожелания по улучшению качества направляйте по адресу: info@bulat-locks.com

Отметка магазина о продаже:

Дата продажи: / / 20__г.

Штамп магазина



Производитель: «YIWU EAST DRAGON I/E CO., LTD (КНР)»
Адрес: 1-307 Рум, Дзяхе Плаза, Суэфенг вестрсад, Иу сити, провинция Чжецзян. Сделано в КНР.

