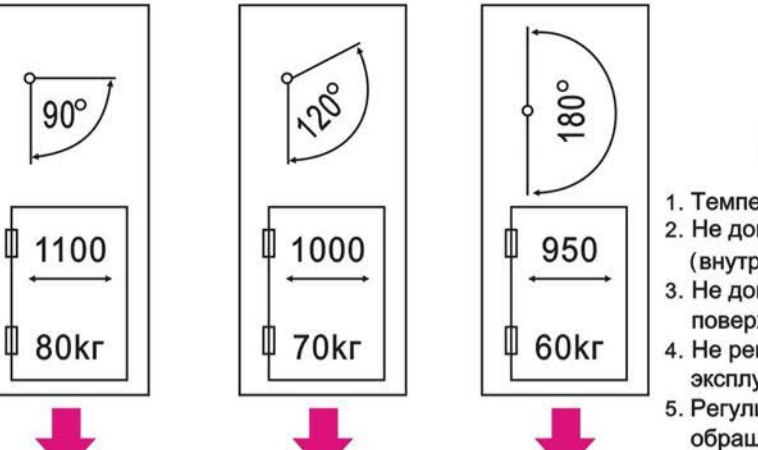


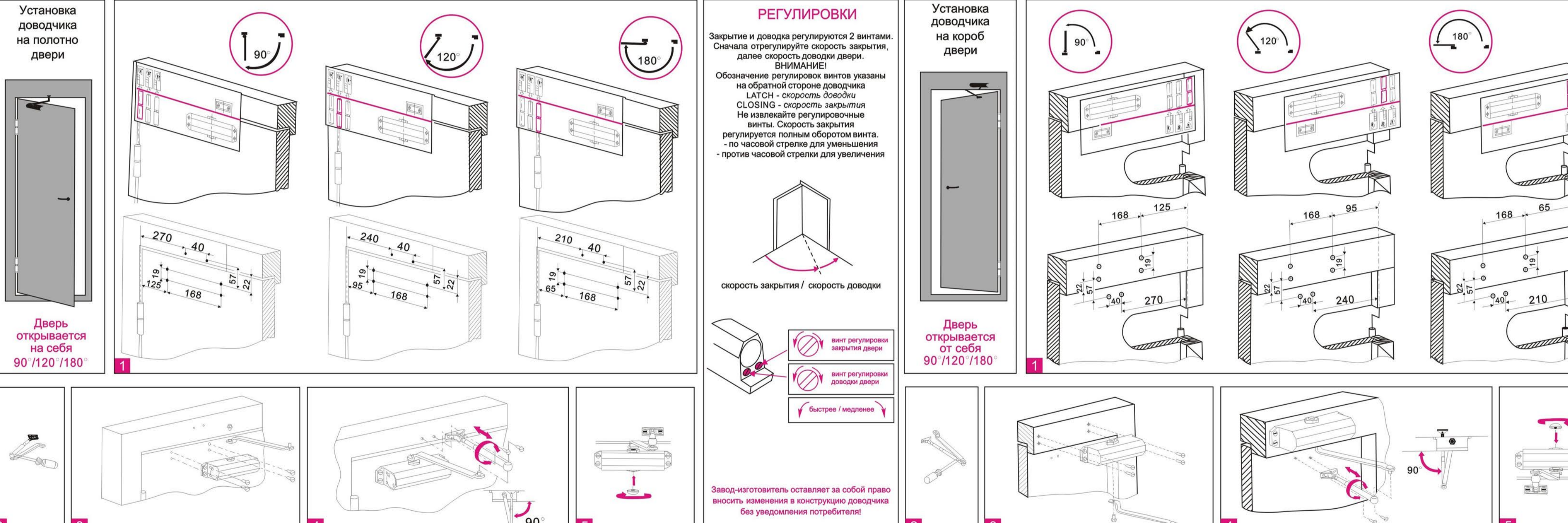
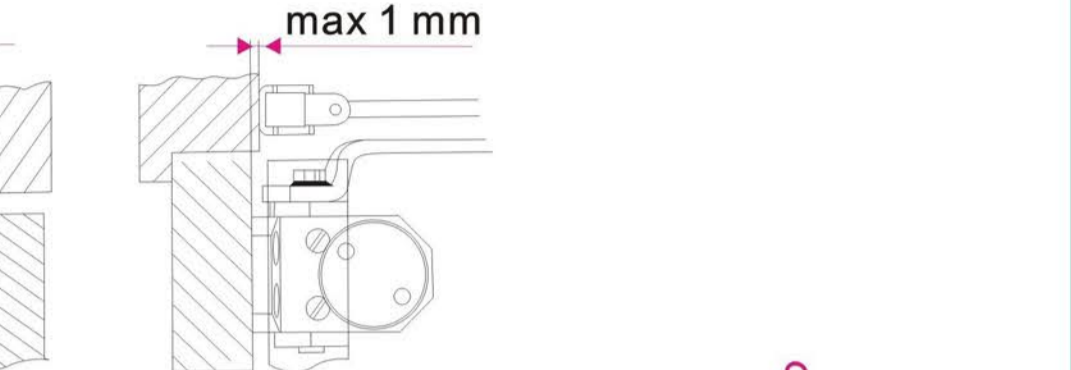
Схема инструкция по установке дверного доводчика Elementis 603

Заказные артикулы ТБМ: ELM0100.07, ELM0100.05, ELM0100.01.

ПРАВИЛА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



1. Температурный режим эксплуатации от -30° до +35° С;
2. Не допускается самостоятельный разборка доводчика;
3. Не допускается установка доводчика на неровную поверхность (деформация корпуса ведет к его поломке);
4. Не рекомендуется разъединять шарнир рычага в процессе эксплуатации доводчика;
5. Регулировочные винты скорости закрывания должны быть обращены в сторону петель (см. схему);
6. Каждый месяц проверяйте затяжку винтов и шурупов;
7. Дверной доводчик нуждается в сезонной регулировке;
8. При значительном изменении температуры окружающего воздуха обязательно отрегулируйте скорость закрывания и доводки двери;
9. Рекомендуется устанавливать доводчик на неровную поверхность (деформация корпуса ведет к его поломке);
10. Из-за влажности воздуха бумажные шаблоны могут менять размер. Настоящие установочные размеры указаны размер. Настоящие установочные размеры указаны на рисунке;
11. Не допускается принудительное закрывание двери с установленным доводчиком.



ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1. Изготовитель гарантирует безотказную работу доводчика при строгом соблюдении потребителем требований по транспортированию, хранению и эксплуатации доводчика. Гарантия изготовителя 500000 циклов открывания – закрывания двери.
2. Претензии не принимаются, если неисправность (повреждение), возникала в результате небрежного обращения потребителя с изделиями (деформация, рассверливание, сварка и т.д.) или при несоблюдении правил установки и эксплуатации.

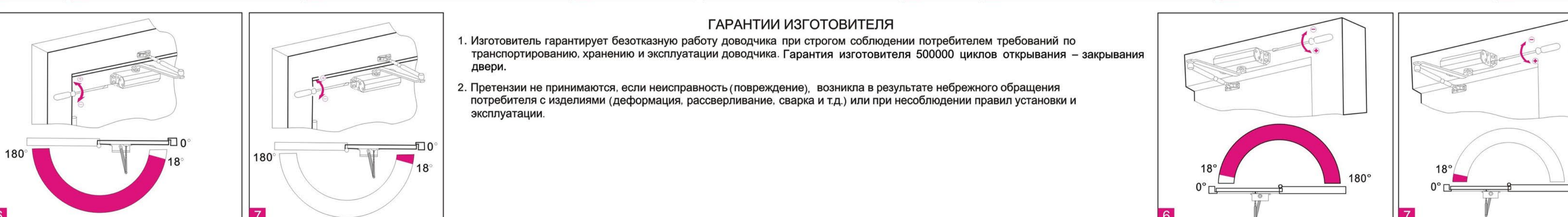
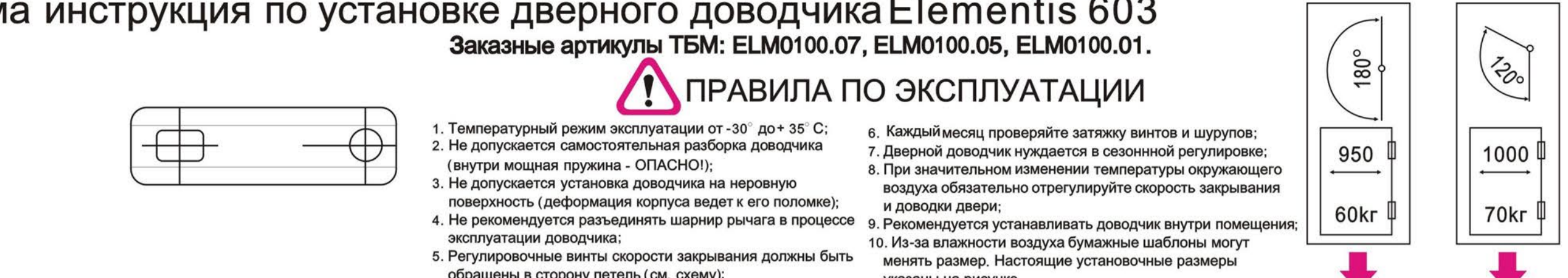


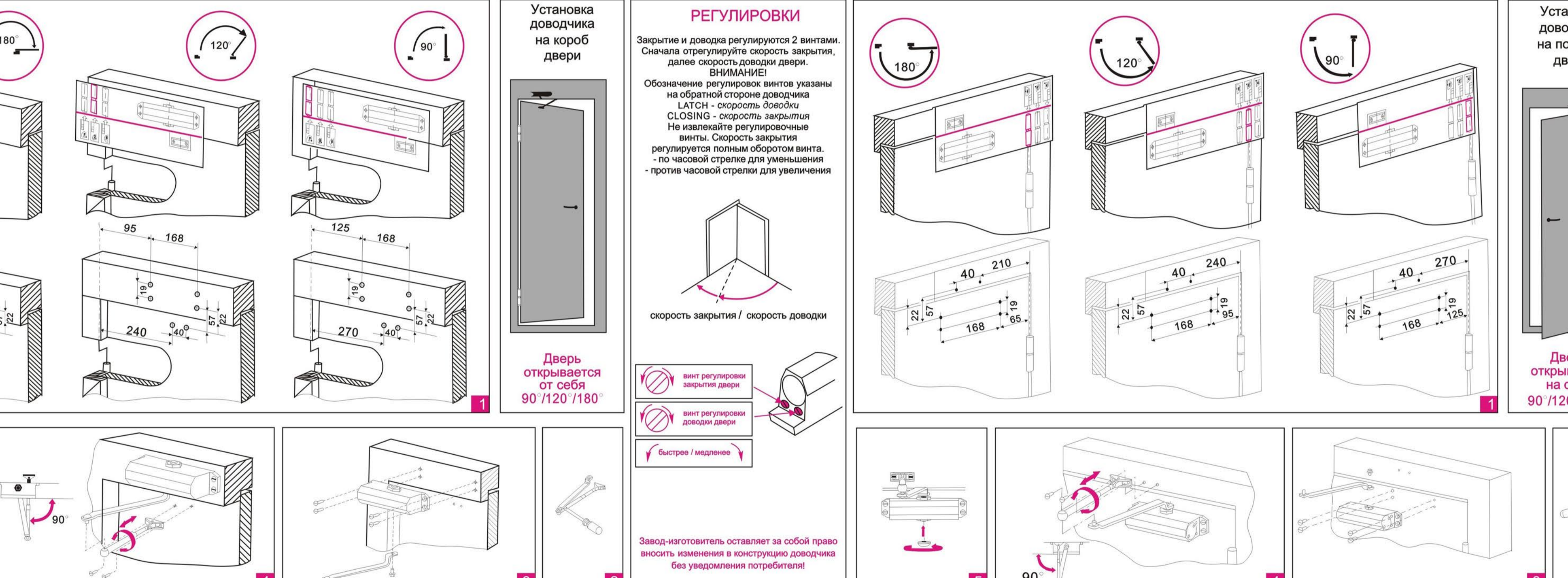
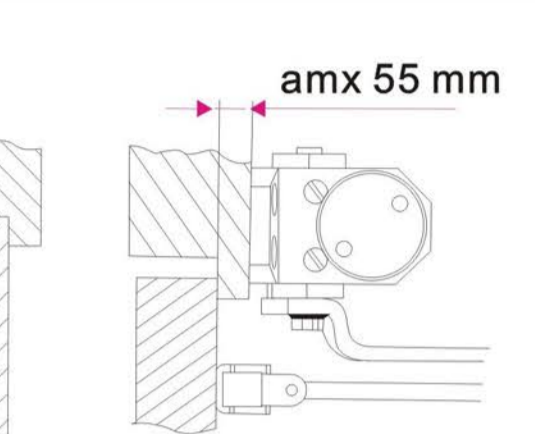
Схема инструкция по установке дверного доводчика Elementis 603

Заказные артикулы ТБМ: ELM0100.07, ELM0100.05, ELM0100.01.

ПРАВИЛА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



1. Температурный режим эксплуатации от -30° до +35° С;
2. Не допускается самостоятельный разборка доводчика;
3. Не допускается установка доводчика на неровную поверхность (деформация корпуса ведет к его поломке);
4. Не рекомендуется разъединять шарнир рычага в процессе эксплуатации доводчика;
5. Регулировочные винты скорости закрывания должны быть обращены в сторону петель (см. схему);
6. Каждый месяц проверяйте затяжку винтов и шурупов;
7. Дверной доводчик нуждается в сезонной регулировке;
8. При значительном изменении температуры окружающего воздуха обязательно отрегулируйте скорость закрывания и доводки двери;
9. Рекомендуется устанавливать доводчик на неровную поверхность (деформация корпуса ведет к его поломке);
10. Из-за влажности воздуха бумажные шаблоны могут менять размер. Настоящие установочные размеры указаны размер. Настоящие установочные размеры указаны на рисунке;



ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

1. Изготовитель гарантирует безотказную работу доводчика при строгом соблюдении потребителем требований по транспортированию, хранению и эксплуатации доводчика. Гарантия изготовителя 500000 циклов открывания – закрывания двери.
2. Претензии не принимаются, если неисправность (повреждение), возникала в результате небрежного обращения потребителя с изделиями (деформация, рассверливание, сварка и т.д.) или при несоблюдении правил установки и эксплуатации.

