

AIdF 19/006

Тема: Модернизация и дополнение системы
Система: **evolutionDrive: HST**
Артикул: ES8655, VA9070, VA9650, ZS8000

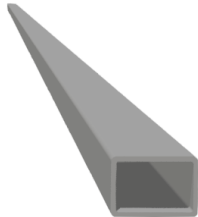
Техническое описание

Уважаемые коллеги и партнеры,

в процессе усовершенствования и дополнения системы приподъемно-сдвижных дверей evolutionDrive: HST мы готовы предоставить в Ваше распоряжение как новые продукты, так и модернизацию уже поставляемых изделий.

VA9070 – Армирование из алюминия для рамы HS8050

Ассортимент стального армирования, представленный артикулами VS9050 и VS9060, дополняется усилителем из алюминия VA9070 (50 x 35 x 3 мм). При снижении веса усилительного вкладыша приблизительно на 65%, алюминиевое армирование сохраняет достигнутый показатель значения сопротивления теплопередаче: $1/U_f = 0,77$ (м² x К)/Вт.


НОВОЕ		Армирование	
Артикул:		VA9070	
Длина: [м]		6,5 м	

Указания по установке приведены далее на последующих страницах.

AIdF 19/006

ES8655 – Вставка для рамы

До сих пор в ходе сборки при соединении шурупами в средней части горизонтальной рамы использовались 2 вставки ES8656. Теперь монтаж будет проводиться с использованием вставок ES8655. Вставка ES8656 остается в ассортименте и будет применяться при установке алюминиевого VA9070 или стального армирования VS9050 в горизонтальной секции рамы - в случае крепления шурупами с 2-х сторон. В будущем вставка ES8655 будет входить в монтажный комплект ZS8000.

НОВАЯ	Вставка	
Артикул:	ES8655	
Упак. ед.: [шт.]	50 шт.	

Указания по установке представлены далее на последующих страницах.

ZS8000 – Монтажный комплект - Схема „А“

В процессе модернизации монтажный комплект ZS8000 будет дополнен и частично изменен:

Артикул	Название	Количество	Примечание
ES8655	Вставка	2 шт.	Дополнение
MT9686	Уплотнительный блок	1 шт.	Уменьшение количества
MT9687	Уплотнительный блок	1 шт.	Дополнение
418602	Шурупы	35 шт.	Увеличение количества
MT8650	Уплотнительная пластина	4 шт.	Дополнение
MT9625	Уплотнительный вкладыш	1 шт.	Дополнение

Указание:

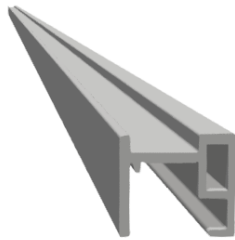
В связи с уменьшением количества уплотнительных блоков MT9686 и введением новых уплотнительных блоков MT9687, в будущем при помощи монтажного пакета ZS8000 может быть реализовано использование 5-ти и 15-ти полосных направляющих.

Новый продукт будет представлен в ассортименте после распродажи предыдущего варианта монтажного пакета.

AIdF 19/006

VA9650 – Алюминиевое армирование над ходовыми тележками

Предлагается усилить крепление ходовых тележек дополнительным алюминиевым профилем VA9650. Преимущество алюминиевого армирования заключается в упрощении крепления и более надежной работе ходовых тележек. Установка дополнительного армирования требует предварительного засверливания отверстий Ø3 мм.

НОВОЕ	Армирование для ходового механизма	
Артикул:	VA9650	
Длина: [м]	6 м	

Указания по установке представлены далее на последующих страницах.

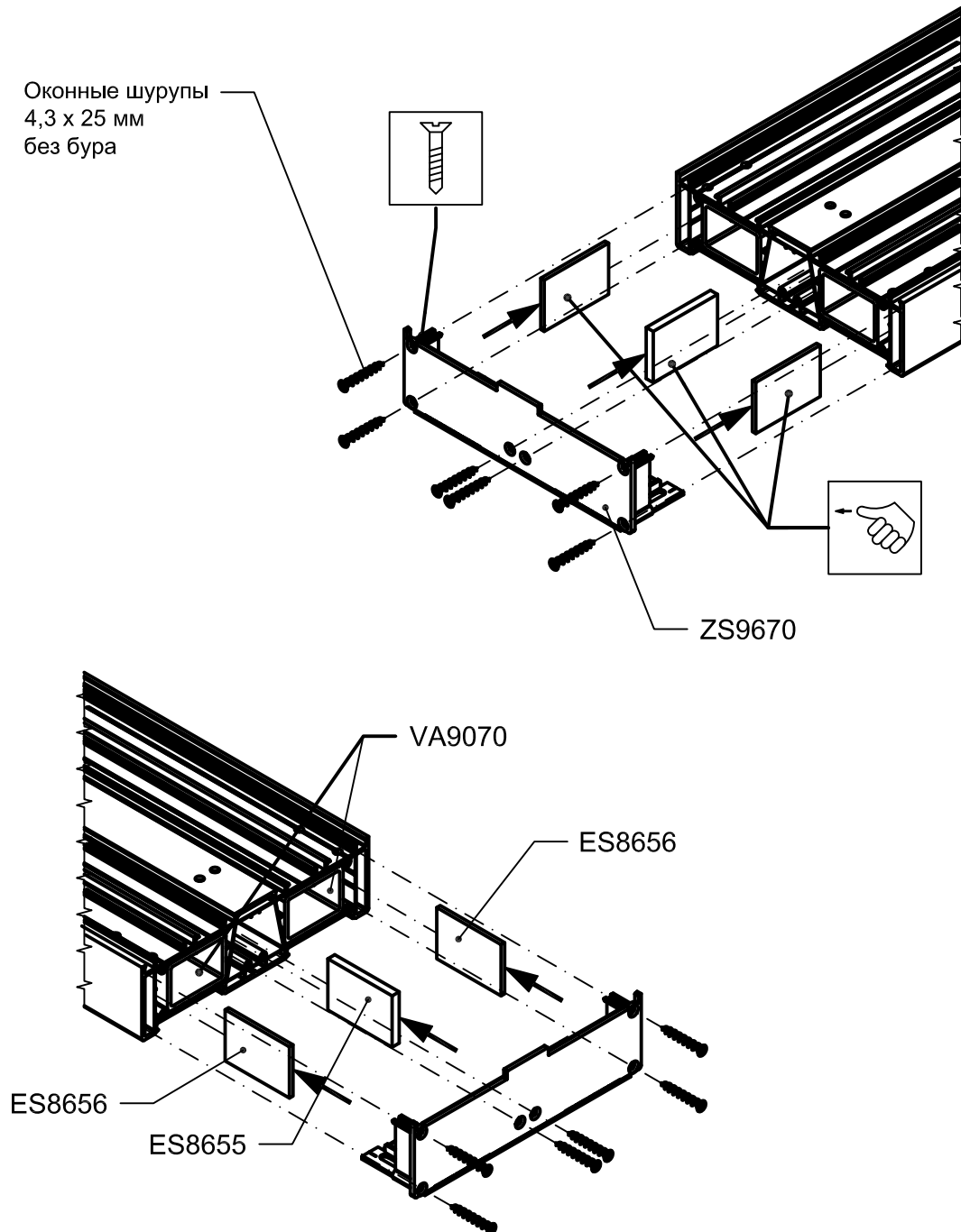
С дружеским приветом

Команда
Саламандер
Индустри-Продукте ГмбХ

На основе действующих указаний по переработке для Схемы "А" - глава 07, раздел 18.

Далее описаны отличающиеся и дополнительные этапы переработки.

Только для горизонтальных секций рамы



На основе действующих указаний по переработке для Схемы "А" - глава 07, раздел 17.

