

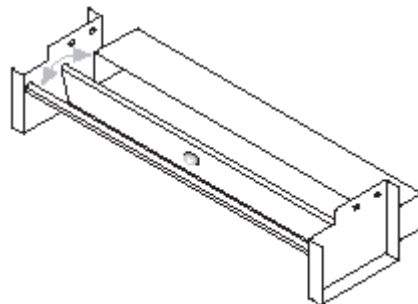
DAIKIN

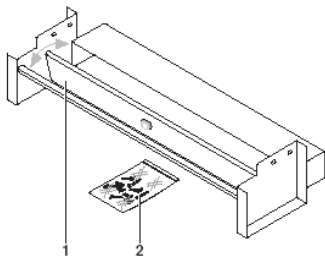


ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

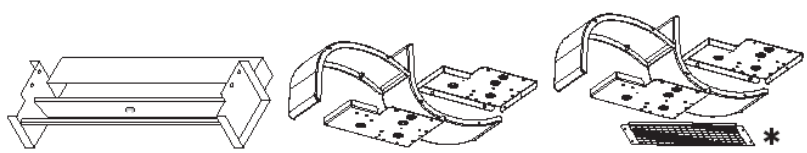
ЗАСЛОНКА ВОЗДУХОЗАБОРНИКА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ

EFA02A6
EFA03A6
EFA06A6
EFA10A6



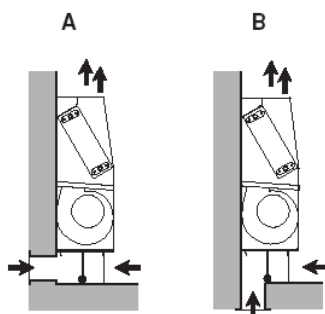


1

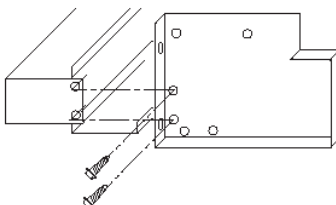


FW01+02	EFA02A6		ESFVG02A6
FW03	EFA03A6	ESFV06A6	ESFVG03A6
FW04+06	EFA06A6		ESFVG06A6
FW08+10	EFA10A6	ESFV10A6	ESFVG10A6

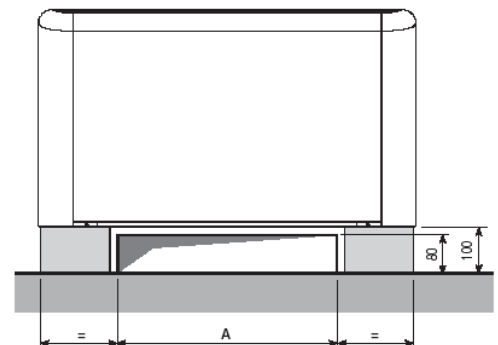
2



3

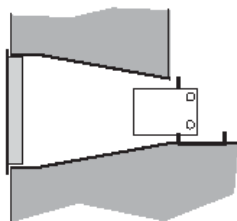


4

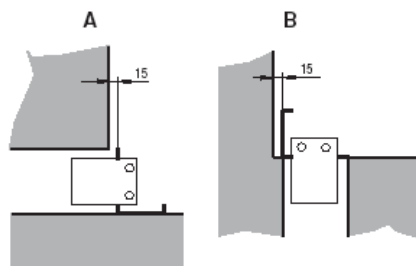


	A
FWV 01+02	480
FWV 03	690
FWV 04+06	900
FWV 08+10	1110

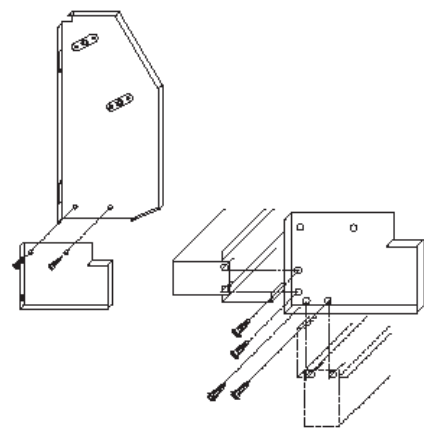
5



6



7



8

Внимание!

Прежде чем приступить к работе внимательно прочитайте данную Инструкцию и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Неправильная установка или подключение оборудования, а также его дополнительных комплектующих деталей могут привести к поражению электрическим током, короткому замыканию, утечкам, возгоранию или иному повреждению оборудования. Используйте только комплектующие детали, изготовленные фирмой Daikin, которые специально сконструированы для работы с этим оборудованием. Установка оборудования и комплектующих деталей должна производиться только квалифицированными специалистами.

В случае возникновения необходимости получить консультацию по вопросам, касающимся монтажа или эксплуатации оборудования, всегда обращайтесь к дилеру, представляющему компанию Daikin в вашем регионе.

Заслонка воздухозаборника с ручным приводом поставляется в том случае, если конечный потребитель хочет иметь подмес наружного воздуха.

С помощью комплекта, в который входит заслонка, можно регулировать поток свежего воздуха, профильтрованного и нагретого электрическим нагревателем, путем ручной регулировки внутреннего дефлектора.

Описание оборудования

Комплект EFA, представленный на рис.1, состоит из:

1. Заслонки воздухозаборника
2. Самонарезных винтов 4.2 x 13мм

Комплект EFA, являющийся опцией, может использоваться только для блоков FWV.

Если на блок FWV устанавливается заслонка, то на раму заслонки необходимо установить два опорных кронштейна с декоративными элементами основания в сочетании, указанном в таблице на рис.2.

Примечание

- ознакомьтесь с Инструкцией по монтажу опорных кронштейнов (ESFV).
- * Если в комплект ESFV входит еще решетка (ESFVG), то необходимо снять решетку, вывернув 4 винта, для того чтобы заслонка могла бы изменять угол наклона.

Установка

Чтобы установить заслонку, выполните следующие действия:

1. Убедитесь, что установка выполняется в одном из положений, показанных на рис.3.
 - A. Настенный блок, воздухозаборник с заслонкой сзади
 - B. Настенный блок, воздухозаборник с заслонкой снизу
 Заслонка воздухозаборника наружного воздуха всегда комплектуется воздуховодом для забора воздуха сзади.
2. Отсоедините воздуховод заслонки, как показано на рис.4.
3. Сделайте отверстие в стене в соответствии с размерами, приведенными на рис.5.

Примечание

Заслонка воздухозаборника наружного воздуха используется с решеткой воздухозаборника (EAIDF).

Чтобы избежать падения давления поступающего наружного воздуха, отверстие должно быть, как указано на рис.6.

4. Вставьте воздуховод в отверстие и закрепите его, как показано на рис.7 (A или B), в зависимости от варианта установки блока
 - A. Настенный блок, воздухозаборник с заслонкой сзади
 - B. Настенный блок, воздухозаборник с заслонкой снизу
5. Повторно смонтируйте воздуховод, снимите корпус фэнкойла, поместите на несущую конструкцию воздухозаборную заслонку и затяните 4 винта, как показано на рис.8; закрепите несущую конструкцию 4 анкерными винтами на стене.

Чтобы избежать замерзания воды в теплообменнике в зимний период, закрывайте заслонку воздухозаборника, когда блок находится в нерабочем состоянии, или

используйте антифриз с концентрацией гликоля, соответствующей следующим температурам замерзания:

% гликоля	0	10	20	30	40
Точка замерзания, (°C)	0	-4	-10	-16	-24

Принцип действия

Взявшись за рычажок, расположенный на заслонке, изменяйте вручную угол отклонения заслонки.

Чистка воздушного фильтра

Для обслуживания воздушного фильтра его необходимо достать его из блока, при этом заслонка должна быть полностью закрыта, чтобы облегчить доступ к фильтру.