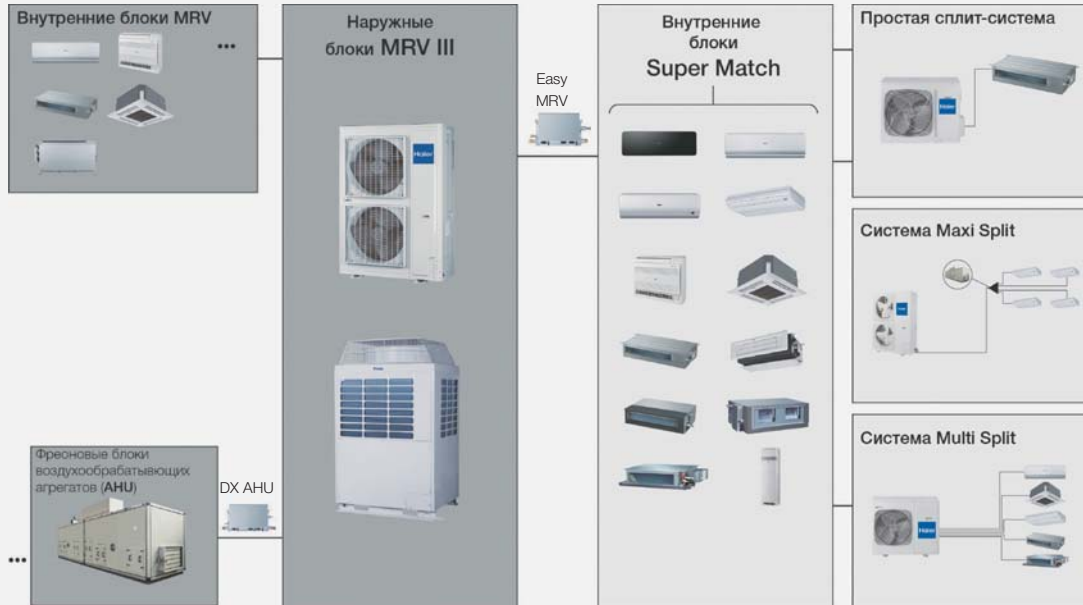


РЕШЕНИЕ ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ: MRV/SUPER MATCH

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ **EASY MRV**

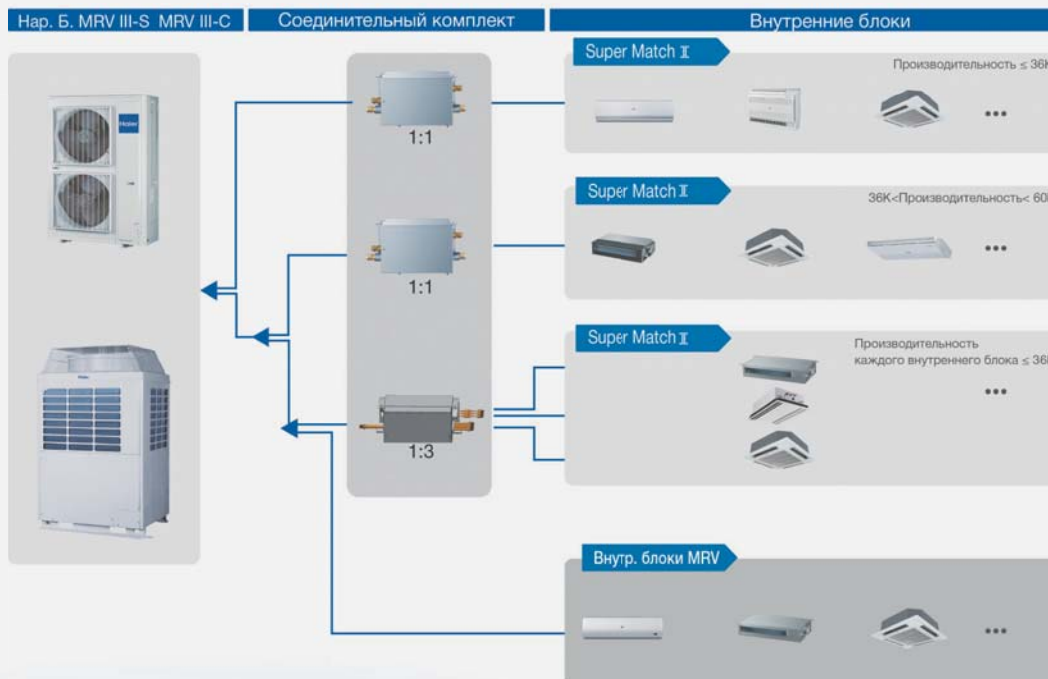


Комплект EASY MRV



EASY MRV служит для подключения к наружным блокам системы MRV внутренних блоков системы Super Match

Комплекты EASY MRV оснащаются расширительными клапанами различных типов и платами управления для возможности объединения MRV-систем и внутренних блоков Super Match.



КОМПЛЕКТ EASY MRV

Модельный ряд



Компоненты соединительного блока EASY MRV



Области применения

- EASY MRV — это новое решение, позволяющее объединить системы MRV и Super Match и тем самым сократить количество складских запасов.
- Настенные (Aqua, серия N) и напольные блоки системы Super Match могут непосредственно подключаться к наружным блокам MRV.

Области применения



Частный дом / Вилла



Многоквартирный дом



Офис

Простой монтаж

Совмещение электронного расширительного клапана и блока управления обеспечивает простую и надежную установку. Газовая труба встроена в клапанный отсек.

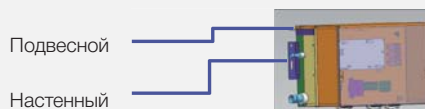
Различные варианты монтажа, расположение труб входа/выхода справа или слева.

Вальцованное соединение

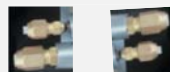
Газовую трубу не нужно сгибать или приваривать, что упрощает монтажные работы.



Монтаж блока EASY MRV может быть настенным или подвесным



Накидные гайки различных диаметров



Отличные эксплуатационные характеристики интегрированной системы с комплектами EASY MRV

Максимальная производительность внутренних блоков	Производительность внутренних блоков может достигать 60K — максимальной величины отрасли для совмещенных систем
Максимальная производительность наружных блоков	Производительность базовых блоков с горизонтальным выходом воздуха: до 12 HP Производительность базовых блоков с вертикальным выходом воздуха: до 16 HP
Низкий уровень шума	Наружный клапанный блок, что уменьшает уровень шума в помещении
Высококачественные компоненты	ЭРВ производства FUJIKOKI, имеющие отличные эксплуатационные характеристики и высокую надежность

КОМПЛЕКТ EASY MRV

Технические характеристики



MS1-036A/MS1-060A



MS3-036A

Модель	MS1-036A	MS1-060A	MS3-036A
Кол-во подключаемых внутрен. блоков	1	1	3
Ном. производит-ть внутр. блоков (Btu)	$x \leq 36K$	$36 < x \leq 60K$	$x \leq 36K$ (каждый блок)
Электропитание (Ф / В / Гц)	1 / 220 ~ 230 / 50 / 60	1 / 220 ~ 230 / 50 / 60	1 / 220 ~ 230 / 50 / 60
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	310 x 217 x 155	310 x 217 x 155	394 x 227 x 253
Размеры в упаковке	509 x 285 x 209	509 x 285 x 209	687 x 295 x 303
Материал	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь	Оцинкованная сталь
Цвет	Серый	Серый	Серый
Вес (кг)	5	5	9
Вес в упаковке (кг)	7	7	12
Ø жидкостной трубы (мм)	9.52 (Главн.) / 6.35	9.52 (Главн.) / 12.7	6.35 (Глав.) / 9.52 9.52 (Глав.) / 12.7
Ø газовой трубы (мм)	15.88 (Главн.) / 12.7 / 9.52	19.05 (Главн.) / 15.88	19.05 (Глав.) / 15.88 15.88 (Глав.) / 12.7 / 9.52
Тип соединения фреоновых труб	Вальцованное	Вальцованное	Вальцованное
Длина трубы: Easy MRV-Внутр. Бл. (м)	15	15	15
Перепад высот: Easy MRV-Внутр. Бл. (м)	15	15	15
Перепад высот между Easy MRV (м)	15	15	15

Наружные блоки EASY MRV

Наружный	MRV 5	MRV IV	MRV III-C ^{PLUS} / MRV III					MRV S ^{II}			MRV S ^I				
НР	8-26	8-24	8	10	12	14	16	4	5	6	8	10	12	5	7
Сеть питания	3Ф / 380-400 / 50Гц	3Ф / 380-400В / 50(60)Гц	3Ф / 380-400В / 50Гц					3Ф / 380-415В / 50Гц 1Ф / 220-240В / 50(60)Гц			3Ф / 380-400В / 50(60)Гц			3Ф / 380 - 400В / 50(60)Гц 1Ф / 220 - 240В / 50(60)Гц	

Внутренние блоки EASY MRV

Внутр. блоки	Внешний вид	7K	9K	12K	18K	24K	28K	36K	48K	60K
Super Match I		2.2	2.8	3.5	5.5	7.1	8	10	14	16
Настенные, серия N — Корпус 1			AS09NS4ERA	AS12NS4ERA	AS18NS3ERA	AS24NS3ERA				
Настенные, серия N — Корпус 2		AS07BS4HRA	AS09BS4HRA	AS12BS4HRA	AS18BS4HRA	AS24BS4HRA				
Напольные			AF09AS1ERA	AF12AS1ERA						
Кассетные			AB09CS1ERA	AB12CS1ERA(S)	AB18CS1ERA(S)	AB24ES1ERA(S)	AB28ES1ERA(S)	AB36ES1ERA(S)	AB48ES1ERA(S) -	AB60CS1ERA(S)
Универсальные				AC12CS1ERA(S)	AC18CS1ERA(S)	AC24CS1ERA(S)	AC28ES1ERA(S)	AC36ES1ERA(S)	AC48FS1ERA(S)	AC60FS1ERA(S)
Канальные компактные низко-напорные			AD09SS1ERA	AD12SS1ERA	AD18SS1ERA	AD24SS1ERA				
Канальные низко-напорные			AD09LS1ERA	AD12LS1ERA	AD18LS1ERA	AD24LS1ERA				
Канальные средне-напорные				AD12MS1ERA	AD18MS1ERA	AD24MS1ERA	AD28NS1ERA(S)	AD36NS1ERA(S)	AD48NS1ERA(S)	
Канальные высоко-напорные									AD48HS1ERA(S)	AD60HS1ERA(S)
Колонные внутренние блоки									AP48DS1ERA(S)	AP60KS1ERA(S)