

Внутренние блоки MRV

КАССЕТНЫЕ 2-Х ПОТОЧНЫЕ



Стандартные функции

- 
Карта Вкл./Выкл.
- 
Group control
Групповое управление
- 
Central control
Централизованное управление
- 
Воздушный фильтр
- 
AUTO
Автосвинг
- 
Дренажный насос
- 
Авторестарт
- 
3 min
Защита компрессора
- 
24
24-часовой таймер
- 
Низкотемпературное охлаждение (-5°C)
- 
-15°C HEATING
Низкотемпературный нагрев (-15°C)
- 
Blue
Антикоррозийная защита Blue Fin
- 
-20°C HEATING
Низкотемпературный нагрев (-20°C)

Компактные размеры

Высота блока всего 220 мм, что позволяет разместить его даже в ограниченном пространстве.



Встроенный дренажный насос

Встроенный дренажный насос обеспечивает автоматический отвод конденсата.



Дополнительное оборудование

Описание	
Инфракрасный пульт управления	YR-H71
Приемник инфракрасного сигнала	RE-02
Проводной пульт управления	YR-E16
Упрощенный проводной пульт управления	YR-F02

Внутренние блоки MRV

КАССЕТНЫЕ 2-Х ПОТОЧНЫЕ



AB072MБЕРА
AB092MБЕРА
AB122MБЕРА
AB162MБЕРА
AB182MБЕРА



YR-E16
Опция



YR-E17
Входит в стандартную комплектацию



YR-H71
Опция

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель внутреннего блока		AB072MБЕРА	AB092MБЕРА	AB122MБЕРА
Производительность, кВт	Охлаждение	2,2	2,8	3,6
	Обогрев	2,5	3,2	4,0
Потребляемая мощность, кВт		0,09	0,09	0,09
Рабочий ток, А		0,43	0,43	0,43
Электропитание		1 фаза, 220 В, 50 Гц		
Расход воздуха, м³/час		840	840	840
Уровень шума (высокая/средняя/низкая скор.), дБ(А)		42/37/33	42/37/33	42/37/33
Диаметр дренажной трубы, мм		26/32	26/32	26/32
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	817 x 620 x 220	817 x 620 x 220	817 x 620 x 220
	В упаковке	1015 x 695 x 278	1015 x 695 x 278	1015 x 695 x 278
Вес, кг	Без упаковки	21	21	21
	В упаковке	23	23	23
Панель		P2B-10551B	P2B-10551B	P2B-10551B
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	1055 x 680 x 68	1055 x 680 x 68	1055 x 680 x 68
	В упаковке	1110 x 720 x 161	1110 x 720 x 161	1110 x 720 x 161
Вес, кг	Без упаковки	7	7	7
	В упаковке	8	8	8

Модель внутреннего блока		AB162MБЕРА	AB182MБЕРА
Производительность, кВт	Охлаждение	4,5	5,6
	Обогрев	5,0	6,3
Потребляемая мощность, кВт		0,11	0,11
Рабочий ток, А		0,56	0,56
Электропитание		1 фаза, 220 В, 50 Гц	
Расход воздуха, м³/час		840	840
Уровень шума (высокая/средняя/низкая скор.), дБ(А)		44/39/34	44/39/34
Диаметр дренажной трубы, мм		26/32	26/32
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)		6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)		12,7 (1/2)	12,7 (1/2)
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	817 x 620 x 220	817 x 620 x 220
	В упаковке	1015 x 695 x 278	1015 x 695 x 278
Вес, кг	Без упаковки	21	21
	В упаковке	23	23
Панель		P2B-10551B	P2B-10551B
Размеры (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	1055 x 680 x 68	1055 x 680 x 68
	В упаковке	1110 x 720 x 161	1110 x 720 x 161
Вес, кг	Без упаковки	7	7
	В упаковке	8	8