

RIX серия FREEZ



I/O-W07R
I/O-W09R
I/O-W12R
I/O-W18R
I/O-W24R
I/O-W30R
I/O-W36R



Многофункциональный
LED Дисплей



- Охлаждение/Обогрев
- Турборежим
- Низкий уровень шума
- Ночной режим работы
- Таймер на включение и выключение 24
- Экономичный режим работы
- Функция самодиагностики
- LED дисплей
- Электростатический фильтр
- Функция осушения

RIX серия FREEZ



I/O-W07R
I/O-W09R
I/O-W12R
I/O-W18R
I/O-W24R
I/O-W30R
I/O-W36R



Опции



ФУНКЦИЯ
ОСУШЕНИЯ



РЕЖИМ СНА



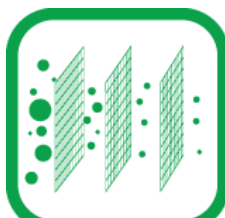
LED ДИСПЛЕЙ



ТУРБО РЕЖИМ



ФУНКЦИЯ
САМОДИАГНОСТИКА



ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИЙ
ФИЛЬТР





Характеристики		ед. измерения	I/O-W07R	I/O-W09R	I/O-W12R	I/O-W18R	I/O-W24R	I/O-W30R	I/O-W36R
Источник питания		Напр., В/частота, Гц	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Охлаждение	Производительность	Вт	2180	2550	3240	4920	6500	8000	9800
	Потребляемая мощность	Вт	765	890	1140	1720	2260	2600	3300
	Рабочий ток	А	3,48	4,0	5,2	7,82	10,27	11,8	15
	Коэффициент энергетической эффективности (EER)		2,85	2,87	2,84	2,86	2,88	3,1	2,9
Обогрев	Производительность	Вт	2350	2700	3500	5300	6800	8100	10100
	Потребляемая мощность	Вт	750	840	1090	1650	2080	2620	3350
	Рабочий ток	А	3,4	3,80	4,95	7,5	9,45	11,9	15,2
	Коэффициент энергетической эффективности (COP)		3,13	3,21	3,21	3,22	3,27	3,1	3
Внутренний блок	Размеры блока (ш*в*д)		805x290x210	805x290x210	805x290x210	860x292x205	933x292x246	1250x325x230	1250x325x230
	Вес нетто	кг	10	10	10	11	14	17	17
	Уровень шума внутреннего блока	дБ	34/31/28	34/31/28	40/37/34	46/43/40	48/45/43	52/48/45	54/50/47
Наружный блок	Размеры блока (ш*в*д)		600x480x250	600x480x250	700x540x255	770x520x280	845x680x310	880x790x360	880x790x360
	Вес нетто	кг	26	26	29	41	50	68	68
	Уровень шума внешнего блока	дБ	49	49	50	56	58	62	64
Тип хладагента		г	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Завод изготовитель компрессора			GALANZ	GALANZ	GALANZ	HITACHI	HITACHI	Panasonic	Panasonic