

СЕРИЯ инвенторная сплит-система напольно-потолочного типа
RICF-HR1 / CICU-HR1
FLASH

INVERTER

2026
НОВИНКА!

Подключение WI-FI
(Модуль WI-FI
приобретается отдельно)

Ночной режим

Скрытый LED-дисплей

Защита компрессора

Режим Turbo

Таймер

Интеллектуальная защита от образования наледи

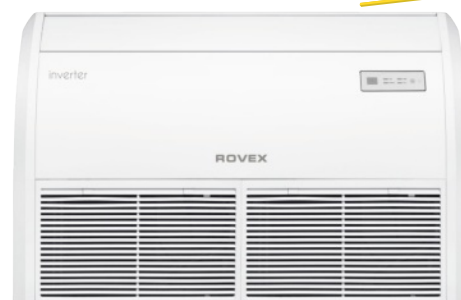
Автодиагностика **Теплый пуск**

Режим ECO

RICF-24HR3/CICU-24HR1
RICF-36HR1/CICU-36HR1
RICF-48HR1/CICU-48HR1
RICF-60HR1/CICU-60HR1

RICF-HR - Внутренний блок
 CICU-HR - Внешний блок

A Класс энергоэффективности



Характеристики		Ед. изм.	RICF-24HR1/ CICU-24HR1	RICF-36HR1/ CICU-36HR1	RICF-48HR1/ CICU-48HR1	RICF-60HR1/ CICU-60HR1
Производительность	Охлаждение	кВт	7,03 (2,1~7,5)	10,55 (3,1~11)	14,07 (3,6~14,5)	16,12 (4,1~16,8)
	Обогрев	кВт	7,4 (1,8~7,91)	11,72 (2,5~12)	15,24 (4,1~17)	17,6 (4,4~18,5)
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	2,02 (0,62~2,5)	3,3 (0,88~3,9)	4,4 (1,1~6)	5,04 (1,2~6,2)
	Обогрев	кВт	2,08 (0,44~2,5)	3,26 (0,66~3,7)	4,23 (0,9~5,8)	4,89 (1,1~6)
Уровень шума	Внутр. блок	дБ (А)	35/40/44/47/48	40/44/48/41/53	45/46/49/52/55	45/46/49/52/55
	Внеш. блок Max	дБ (А)	55	58	58	58
Рабочий ток	Охлаждение	А	9,77 (2,8~11,44)	15,56 (4~18)	6,93 (1,65~9,2)	8,06 (1,82~9,42)
	Обогрев	А	8,58 (1,96~11,4)	14,3 (2,98~17,16)	5,93 (1,36~8,81)	7,11 (1,65~9,12)
Размеры (ШхВхГ)	Внутр. блок	мм	1055x675x235	1275x675x235	1635x675x235	1635x675x235
	Внешний блок	мм	780x605x307	845x700x342	910x804x378	1010x858x436
Вес	Внутр./внеш.	кг	24/30	30/40	37/66	37/78
Размеры с упаковкой (ШхВхГ)	Внутр. блок	мм	1130x748x305	1350x748x305	1710x748x305	1710x748x305
	Внешний блок	мм	890x628x385	960x732x430	1022x835x480	1135x970x530
Вес брутто	Внутр./внеш.	кг	29/33	35/43	43/69	43/89
Диаметр труб	Жидкость	мм (дюйм)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	Газ	мм (дюйм)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)
Коэффициент энергоэффективности	EER		3,2	3,2	3,2	3,2
	COP		3,6	3,6	3,6	3,6
Класс энергоэффективности (охл./обогр.)			A/A	A/A	A/A	A/A
Электрическое питание		В/Гц/Ф	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1
Расход воздуха		м ³ /час	1100	1800	2200	2200
Мак длина трассы/Мак перепад высот		м	50/25	60/30	75/30	75/30
Хладагент/Масса хладагента		кг	R32/1	R32/1,45	R32/1,68	R410A/2,7
Гарантированный диапазон рабочих температур	Охлаждение (наруж.)	°C	-30 ~ +50	-30 ~ +50	-30 ~ +50	-30 ~ +50
	Обогрев (наруж.)	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Компрессор			GMCC	GMCC	GMCC	GMCC