СЕРИЯ

сплит-система канального типа

RD-HR3/CCU-HR3 **GRANDE**









ROVEX





Подключение Wi-Fi опция (модуль приобретается отдельно)



Проводной пульт управления



Высокая эффективность работы



Подключение к системе управления здания



Покрытие теплообменника «Golden Fin»



Авторестарт



Turbo режим



Интеллектуальная разморозка

RD-18HR3/CCU-18HR3 RD-24HR3/CCU-24HR3 RD-36HR3/CCU-36HR3 RD-48HR3/CCU-48HR3 RD-60HR3/CCU-60HR3

RD-HR - Внутренний блок CCU-HR - Внешний блок





Характеристики		Ед. изм.	RD-18HR3/ CCU-18HR3	RD-24HR3/ CCU-24HR3	RD-36HR3/ CCU-36HR3	RD-48HR3/ CCU-48HR3	RD-60HR3/ CCU-60HR3
Производительность	Охлаждение	кВт	5,28	7,03	10,55	14,07	16,12
	Обогрев	кВт	5,6	7,4	11,7	15,24	17,6
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	1,65	2,15	3,3	4,68	5,55
	Обогрев	кВт	1,47	1,88	3,25	4,42	5,01
Уровень шума	Внутр. блок	дБ (А)	28/31/35/39	38/44/46	40/47/50	42/46/50	45/47/50
	Внеш. блок Мах	дБ (А)	55	57	58	58	60
Рабочий ток	Охлаждение	А	8,0	9,35	7,2	9,1	11,0
	Обогрев	А	7,5	8,13	7,0	9,0	10,0
Размеры (ШхВхГ)	Внутр. блок	MM	1000x200x460	1000x245x700	1000x245x700	1400x245x700	1400x245x700
	Внешний блок	MM	800x545x315	825x655x310	970x805x395	940x1325x370	940x1325x370
Bec	Внутр./внеш.	КГ	24/36	32/46	32/64	41/85	41/91
Размеры с упаковкой (ШхВхГ)	Внутр. блок	MM	1300x275x580	1280x300x830	1230x300x830	1630x300x830	1630x300x830
	Внешний блок	MM	920x620x400	945x725x435	1105x890x495	1080x1440x430	1080x1440x430
Вес брутто	Внутр./внеш.	КГ	28/39	37/49	37/68	47/94	47/100
Диаметр труб	Жидкость	мм (дюйм)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	Газ	мм (дюйм)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)
Коэффициент энергоэффективности		EER	3,20	3,27	3,20	3,20	3,20
		COP	3,81	3,94	3,60	3,60	3,60
Класс энергоэффективности (охл. /с		обогр.)	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Электрическое питание		В/Гц/Ф	220~240/50/1	220~240/50/1	380~415/50/3	380~415/50/3	380~415/50/3
Расход воздуха		м³/час	520/590/800/950/ 2600	900/1000/1300/ 1400/3000	1000/1200/1600/ 3850	1000/1200/1600/ 5800	1000/1200/1600/ 5800
Мах длина трассы/Мах перепад высот		М	20/15	20/15	30/20	50/30	50/30
Хладагент/Масса хладагента		КГ	R410A/1,1	R410A/1,65	R410A/2,25	R410A/2,7	R410A/2,9
Гарантированный диапазон рабочих температур	Охлаждение (наруж.)	°C	-5 ~ +49	-5 ~ +49	-5 ~ +49	-5 ~ +49	-5 ~ +49
	Обогрев (наруж.)	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Компрессор			HIGHLY	HIGHLY	GREE	GMCC	GMCC