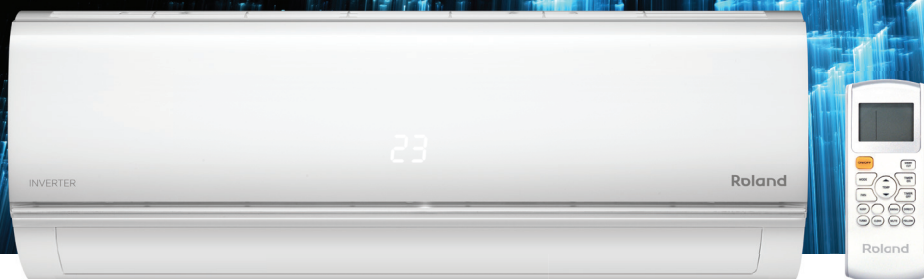


Инверторные сплит-системы серии FAVORITE II INVERTER



ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ



ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



СКРЫТЫЙ ДИСПЛЕЙ

Внутренний блок		FIU-07HSS010/N4-IN	FIU-09HSS010/N4-IN	FIU-12HSS010/N3-IN
Внешний блок		FIU-07HSS010/N4-OUT	FIU-09HSS010/N4-OUT	FIU-12HSS010/N3-OUT
Напряжение питания, В / Гц		220 – 240 В / 50 Гц		
Производительность (охлаждение), кВт		2,35 (1,20–2,9)	2,80 (1,20–3,40)	3,4 (1,25–3,95)
Потребляемая мощность (охлаждение), Вт		732 (110–1150)	869 (110–1230)	1059 (280–1440)
Энергоэффективность (охлаждение)		A / 3,21	A / 3,22	A / 3,21
Номинальный ток (охлаждение), А		3,31 (0,42–4,96)	3,75 (0,42–5,21)	4,81 (1,18–6,20)
Производительность (обогрев), кВт		2,55 (0,9–3,35)	3,05 (1,00–3,90)	3,71 (1,05–4,15)
Потребляемая мощность (обогрев), Вт		706 (140–1240)	842 (180–1380)	1022 (310–1480)
Энергоэффективность (обогрев)		A / 3,61	A / 3,62	A / 3,63
Номинальный ток (обогрев), А		3,22 (0,61–5,35)	3,62 (0,65–5,90)	4,65 (1,22–6,40)
Расход воздуха внутреннего блока, м³/ч		256/319/417	256/319/417	320/425/525
Тип хладагента		R410A		
Компрессор		GMCC		
Уровень шума внутреннего блока, дБ(А)		24/30,5/36,5	24/30,5/36,5	26/35,5/39,5
Уровень шума внешнего блока, дБ(А)		55	55	55
Максимальная длина магистрали / перепад высот, м		25/10	25/10	25/10
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха (охлаждение/обогрев), °С		0...+50 / -15...+30		
Размер прибора (Ш×В×Г), мм	Внутренний блок	715×285×194	715×285×194	715×285×194
	Внешний блок	720×495×270	720×495×270	720×495×270
Размер упаковки (Ш×В×Г), мм	Внутренний блок	780×365×270	780×365×270	780×365×270
	Внешний блок	835×540×300	835×540×300	835×540×300
Вес нетто, кг	Внутренний блок	7,5	7,5	8,6
	Внешний блок	22,8	22,8	23,5
Вес брутто, кг	Внутренний блок	9,5	9,5	9,7
	Внешний блок	24,8	24,8	25,3

СОВРЕМЕННО. НАДЕЖНО. ДОСТОЙНО.

Roland