

Внутренние блоки

Универсальные блоки



YR-HQS01



AC25S2SG1FA
AC35S2SG1FA
AC50S2SG1FA
AC71S2SG1FA

AC25S2SG2FA
AC35S2SG2FA
AC50S2SG2FA
AC71S2SG2FA

Ключевые преимущества



Технология «Super Match»



Антикоррозийная защита Blue Fin



Режим бесшумной работы «Quiet»



Авторестарт



24-часовой таймер



Настраиваемый автоматический режим



Антибактериальный фильтр



Самодиагностика



Широкий диапазон напряжения



Инверторный двигатель вентилятора



«Теплый» запуск



Большой срок службы печатной платы



Карта доступа для отелей



Подмес воздуха



5 скоростей вентилятора внутреннего блока



Горизонтальный свинг



Осушение



Wi-fi управление (опция)

Наименование модели (внутренний блок)		AC25S2SG1FA AC25S2SG2FA	AC35S2SG1FA AC35S2SG2FA	AC50S2SG1FA AC50S2SG2FA	AC71S2SG1FA AC71S2SG2FA
Мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт	Охлаждение	2,5	3,5	5	7,1
	Обогрев	3,1	4	5,8	7,8
Параметры сети электропитания		Ф / В / Гц 1 / 230 / 50			
Размеры блока (Ш × Г × В), мм	Без упаковки	1000 × 230 × 680	1000 × 230 × 680	1000 × 230 × 680	1325 × 230 × 680
	В упаковке	1100 × 305 × 779	1100 × 305 × 779	1100 × 305 × 779	1425 × 305 × 779
Вес, кг	Без упаковки	26	26	26	33
	В упаковке	32	32	32	42
Расход воздуха, м³/час	AC**S2SG1FA	580 / 480 / 380	750 / 620 / 500	880 / 750 / 650	1250 / 1128 / 930
	AC**S2SG2FA	580 / 480 / 380 / 280	750 / 620 / 500 / 400	880 / 750 / 650 / 500	1250 / 1128 / 930 / 840
Уровень звукового давления, дБ(А)	AC**S2SG1FA	35 / 32 / 28	39 / 36 / 33	44 / 41 / 38	43 / 40 / 38
	AC**S2SG2FA	35 / 32 / 28 / 26	39 / 36 / 33 / 30	44 / 41 / 38 / 35	43 / 40 / 38 / 35
Трубопроводы хладагента	Диаметр жидкост. трубы, мм	6,35	6,35	6,35	9,52
	Диаметр газовой трубы, мм	9,52	9,52	12,7	15,88
Пульт управления		Стандартно YR-HQS01			
		Опционально HW-SA201ABK			