

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ

СЕРИЯ N

AS09NS1HRA
AS12NS1HRA
AS18NS1HRA
AS24NS1HRA



YR-HD
Входит в стандартную комплектацию



Отличительные особенности

- Wi-Fi управление (Опция)
- Oxigent Fresh — приток свежего воздуха (Опция)
- Сверхтихая работа — уровень шума (22дБ(А))
- Мощная УФ-Лампа
- DC-инверторное управление с технологией A-Pam
- 3D Airflow — Объемный воздушный поток
- Режим для комфортного сна
- Высокоэффективный модуль очистки и ионизации увлажненного воздуха Nano-Aqua
- Авторестарт
- Антикоррозийная защита

- RCD Модуль (Опция)



НАСТЕННЫЙ ТИП

DC
INVERTER



A
class



AS09NS2HRA
AS12NS2HRA
AS18NS2HRA
AS24NS2HRA



YR-ND
Входит в стандартную комплектацию

Технические характеристики

Модель/внутренний блок 1			AS09NS1HRA	AS12NS1HRA	AS18NS1HRA	AS24NS1HRA
Модель/внутренний блок 2			AS09NS2HRA	AS12NS2HRA	AS18NS2HRA	AS24NS2HRA
Мощность	Охлаждение (номинал)	ВТУ/ч (норм. знач.)	9000	12 000	17 740	23 200
		кВт, номинал, (мин.–макс.)	2,6 (1,1-3,5)	3,5 (1,1-4,0)	5,2 (1,50-5,60)	6,8 (2,0-7,2)
	Обогрев (номинал)	ВТУ/ч (норм. знач.)	9750	13200	17750	24570
		кВт, номинал, (мин.–макс.)	2,86 (1,3-3,7)	3,85 (1,3-4,5)	5,8 (1,6-6,0)	7,2 (2,5-7,55)
	Расчетная мощность охлаждения (35 °C)	кВт	2,6	3,5	5,2	6,8
Расчетная мощность нагрева (-10 °C)	кВт	2,6	3,5	4,7	5,2	
Электрические характеристики	Питание	фазы/В/Гц	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Производительность	Воздушный поток (выс./ср./низ. скорость)	м3/ч	630	700	900	1200
	Уровень звуковой мощности (выс./ср./низ. скорость)	дБ(А)	52/48/44	54/51/50	57	62
	Уровень звукового давления (выс./ср./низ. скорость)	дБ(А)	38/33/26	38/33/27	44/40/35/32	47/43/37/35
Монтаж	Внешние габариты (Ш/Г/В)	мм	855 x 204 x 280	855 x 204 x 280	997 x 235 x 322	1115 x 248 x 336
	Габариты в упаковке (Ш/Г/В)	мм	954 x 279 x 355	954 x 279 x 355	1085 x 329 x 403	1205 x 341 x 416
	Вес нетто/вес в упаковке	кг	11	11	12,5/15	15,5/18,5
	Труба жидкого хладагента	мм	6,35	6,35	6,35	9,52
	Труба газообразного хладагента	мм	9,52	9,52	12,7	15,88