

ННФ

НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



Airwell



Настенные сплит-системы постоянной производительности

- Плоский дизайн панели
- Светодиодная панель дисплея с отображением заданной температуры воздуха в помещении
- Низкий уровень шума
- Высокопроизводительный хладагент R410A
- Класс энергопотребления A/A (типоразмеры 9 и 12)
- Компактные размеры
- Автоматическая очистка и внутренняя осушка
- Автоматический перезапуск
- Самодиагностика с отображением кода неисправности
- Режим усиленного охлаждения и нагрева
- Высокоэффективные фильтры, включая фотокаталитический и антибактериальный предварительные фильтры



ИК пульт

		HHF009	HHF012	HDD018	HDD024	
		AWSI-HHF009-N11	AWSI-HHF012-N11	AWSI-HHF018-N11	AWSI-HHF024-N11	
		AWAU-YGF009-H11	AWAU-YGF012-H11	AWAU-YGFO18-H11	AWAU-YGFO24-H11	
Охлаждение	Производительность	кВт	2.64	3.22	5.30	6.15
	Потребляемая мощность	кВт	0.82	1	1.64	1.9
	EER	A	3.21	3.21	3.23	3.24
	Эксплуатационные ограничения	°C	21°/46°			
Обогрев	Производительность	кВт	2.81	3.52	5.70	6.50
	Потребляемая мощность	кВт	0.78	0.97	1.67	1.9
	COP		3.61	3.61	3.41	3.42
	Эксплуатационные ограничения	°C	-9°/24°			
Внутренний блок	Уровень звукового давления	дБ	32/37	32/38	38/45	38/44
	Уровень шума	дБ	42/47	42/48	48/55	48/54
	Объем рециркулируемого воздуха	м³/ч	310/370	350/500	550/780	550/780
	Осушение	л/ч	1	1	3	3
	Размеры (ШxВxГ)	мм	730x255x174	790x265x177	940x298x200	940x298x200
	Масса	кг	8	9	13	13
	Номер детали		7SP022856	7SP022857	7SP022858	7SP022859
	Наружный блок	Уровень звукового давления	дБ	50	52	54
	Уровень шума	дБ	60	62	64	64
	Объем рециркулируемого воздуха	м³/ч	1500	1800	2790	2790
	Тип компрессора		Роторный	Роторный	Роторный	Роторный
	Размеры (ШxВxГ)	мм	785x540x320	798x540x320	913x680x378	913x680x378
	Масса	кг	31	35	46	46
	Номер детали		7SP061764	7SP061765	7SP061766	7SP061767
Питание	Подача питания на		внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок
	Сечение электрического кабеля	мм²	3x1.0	3x1.0	3x2.5	3x2.5
	Предохранитель	A	10	16	25	25
	Электрическое соединение	мм²	5x1.5	5x1.5	5x2.5	5x2.5
Трубопровод	Газовая линия		3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
	Жидкостная линия		1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Макс. длина	м	15	20	25	25
	Макс. высота	м	10	10	10	10

Условия предоставления параметров в соответствии с ISO 5151 и ISO 13253 (для канальных агрегатов).

Условия: Номинальная мощность охлаждения: ID/OD (27/19//35/24)

Номинальная мощность нагрева: ID/OD (20/15//7/6)

Airwell

Ваш официальный дилер

