

ННФ

НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



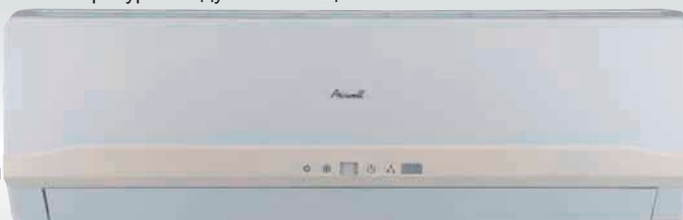
Airwell



Большая библиотека технической документации
<http://splitoff.ru/tehn-doc.html>
каталоги, инструкции, сервисные мануалы, схемы.

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

Внутренний блок			AWSI-HHF009-N11 AWAU-YGF009-H11	AWSI-HHF012-N11 AWAU-YGF012-H11	AWSI-HHF018-N11 AWAU-YGF018-H11	AWSI-HHF024-N11 AWAU-YGF024-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
	Номер детали		7SP061764	7SP061765	7SP061766	7SP061767
Наружный блок	Уровень звукового давления	дБ	50	52	54	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
Питание	Масса	кг	31	35	46	46
	Номер детали		7SP061764	7SP061765	7SP061766	7SP061767
	Подача питания на		внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок	внутренний блок
	Сечение электрического кабеля	мм²	3x1.0	3x1.0	3x2.5	3x2.5
Трубопровод	Предохранитель	A	10	16	25	25
	Электрическое соединение	мм²	5x1.5	5x1.5	5x2.5	5x2.5
	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

