

Performance

Настенный внутренний блок

RAK-RPB / RAK-QPB

1,5-5,0 кВт — охлаждение 2,0-6,0 кВт — нагрев







SPX-RCDB (опция)



RAR-6N1 (стандартно)



(опция)







Режим повышенной мощности





Тихий режим





П—П Недельный таймер



Линейка разработана специально для помещений, выпол-

Данный блок подключается как к наружному блоку Multizone Premium, так и к наружному блоку Mono. Типоразмер 15 досту-



<u>(i)</u>	Инф





Блокировка Очистка одним нажатием режимов

OTOTIVICITIVIA
Моющийся фильтр

ненных в классическом стиле.

пен только в конфигурации Multi.

ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAK-15QPB	RAK-18RPB	RAK-25RPB	RAK-35RPC	RAK-50RPC
Номинальная мощность (охлаждение)	кВт	1,50 (0,90-2,00)	2,00 (0,90-2,50)	2,50 (0,90-3,10)	3,50 (0,90-4,00)	5,00 (1,90-5,20)
Номинальная мощность (нагрев)	кВт	2,00 (1,00-2,50)	2,50 (0,90-3,20)	3,40 (0,90–4,40)	4,20 (0,90-5,00)	6,00 (2,2-7,30)
Звуковое давление (охлаждение)	дБ(А)	20/24/30/34	21/24/33/37	22/24/33/40	25/26/36/43	25/28/39/46
Звуковое давление (нагрев)	дБ(А)	20/24/32/35	19/22/33/38	20/23/34/41	26/27/36/44	27/31/39/46
Расход воздуха (охлаждение)	м³/ч	312/350/400/420	312/350/400/440	333/370/430/510	353/420/485/680	353/410/540/750
Расход воздуха (нагрев)	м³/ч	312/350/420/480	312/350/420/480	333/400/500/570	363/480/570/780	380/500/610/820
Габаритные размеры (В×Ш×Г)	мм	280×780×218	280×780×218	280×780×218	295×900×230	295×900×230
Bec	кг	7,5	7,5	7,5	10	10
Диаметр труб (жидкость / газ)	дюйм	1/4/3/8	1/4/3/8	1/4/3/8	1/4/3/8	1/4/1/2
Диаметр дренажа	ММ	16	16	16	16	16

Таблица аксессуаров

НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ		
SPX-RCDB	Упрощенный проводной пульт управления		
SPX-WKT3	Проводной пульт управления RAK 18-50RPB(C)		
SPX-WKT5M	Дополнительный провод для подключения ПДУ SPX-WKT3, длина 5 м. RAK 18-50RPB(C)		
SPX-SPF6	Фильтр грубой очистки из нержавеющей стали RAK 15QPB RAK, 18-25RPB		
SPX-SPF7	Фильтр грубой очистки из нержавеющей стали RAK 35-50RPC		
SPX-DST1	Разветвитель сигнала для проводного пульта, для группового управления		
SPX-CFH25	Фильтр тонкой очистки на основе активированного угля (в комплект входят 2 одинаковых фильтра— левый и пра- вый)		
SPX-WDST8M	Кабель для соединения разветвителей PX-DST1, длина 8м		
SPX-WDC5 HA-S100TSA	Комплект для осуществления управления посредством «су- хого контакта» и снятия сигнала «авария» RAK 18-50RPB(C)		
SPX-WDC7 HA-S100TSA	Комплект для снятия сигнала «авария» RAK 18-50RPB(C)		
PSC-6RAD	Адаптер для подключения в сеть H-link		
SPX-CH22	Фильтр Wasabi Nano Titanium		

