

Модель CABINET		SAP48P2-A	SAP60P2-A
Производительность, кВт	Охлаждение	14,3	17,6
	Обогрев	16,4	18,3
Потребляемая мощность, кВт	Охлаждение	5,0	6,2
	Обогрев	5,1	5,7
Энергоэффективность, кВт/кВт	Охлаждение	EER / Класс	2,86 / C
	Обогрев	COP / Класс	3,21 / C
Рабочий ток, А	Охлаждение	10,5	12,2
	Обогрев	10,0	12,7
Электропитание	3 фазы и нейтраль, 400 В, 50 Гц		
Сторона подключения	наружный + внутренний блок		
Максимальная длина фреонапровода, м	25		
Максимальный перепад высот, м	15		
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)	9,52 (3/8)		
Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)	19,05 (3/4)		
<b>Внутренний блок</b>		<b>SAP48P2-A</b>	<b>SAP60P2-A</b>
Расход воздуха, м³/ч	1900		
Уровень звукового давления, дБ(А)	52		
Диаметр дренажной трубы, мм	18		
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	1925×580×400	1925×580×400
	В упаковке	2100×690×565	2100×690×565
Вес, кг	Без упаковки	54	54
	В упаковке	70	70
<b>Наружный блок</b>		<b>SAU48P2-A</b>	<b>SAU60P2-A</b>
Расход воздуха, м³/ч	5800		
Уровень звукового давления, дБ(А)	58		
Гарантированный диапазон рабочих температур наружного воздуха, °С	Охлаждение	+15 ~ +43 °С (-30 ~ +43 °С для моделей, доработанных зимним комплектом)	
	Обогрев	-7 ~ +24 °С	
Заводская заправка хладагента R410a (до 5 м), г	3300		
Дополнительная заправка хладагента, г/м	60		
Размеры (В x Ш x Г), мм	Без упаковки	1320×940×340	1366×940×400
	В упаковке	1435×1070×450	1440×1080×430
Вес, кг	Без упаковки	101	102
	В упаковке	116	114

