

Если вы ищете блок настенного типа, способный предложить отличное сочетание цены и качества и бесперебойную подачу чистого воздуха, он перед вами! Предлагается в серебристом и белом исполнении.

FTXK-AW/S + RXK-A



Сведения об эффективности			FTXK + RXK	*25AW/S + 25A	*35AW/S + 35A	*50AW/S + 50A	*60AW/S + 60A
Холодопроизводительность	Ном.		кВт	2,56	3,41	5,48	6,23
Теплопроизводительность	Ном.		кВт	2,84	3,58	5,62	6,40
Потребляемая мощность	Охлаждение	Ном.	кВт	0,69	1,06	1,70	1,93
	Нагрев	Ном.	кВт	0,70	0,95	1,50	1,68
Сезонная эффективность (согласно EN14825)	Охлаждение	Класс энергоэффективности		A+			
		Ррасч.	кВт	-			
		SEER		5,61		5,88	6,05
	Нагрев (среднеклиматич.)	Класс энергоэффективности		A			
		Ррасч.	кВт	-			
		SCOP		3,81		3,99	3,81
	Годовое потребление энергии	кВтч	-				

Внутренний блок			FTXK	*25AW/S	*35AW/S	*50AW/S	*60AW/S
Корпус	Цвет			белый/серебристый			
Размеры	Блок	ВхШхГ	мм	298x890x210		320x1172x242	
Вес	Блок		кг	9		14	
Уровень звуковой мощности	Охлаждение		дБА	53	54	55	61
	Нагрев		дБА	53	54	55	61
Уровень звукового давления	Охлаждение	Оч.выс/Выс./Ном./Низк./Тихая работа	дБА	41/40/34/29/21	42/41/34/30/22	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33
	Нагрев	Оч.выс/Выс./Ном./Низк./Тихая работа	дБА	41/40/34/29/21	42/41/34/30/22	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33

Наружный блок			RXK	*25A	*35A	*50A	*60A
Размеры	Блок	ВхШхГ	мм	550x658x289		753x855x328	
Вес	Блок		кг	31		44	
Уровень звуковой мощности	Охлаждение		дБА	58	60	64	65
	Нагрев		дБА	58	60	64	65
Уровень звукового давления	Охлаждение	Ном.	дБА	45	46	51	
	Нагрев	Ном.	дБА	45	46	51	
Рабочий диапазон	Охлаждение	Темп. нар. возд. Мин.-Макс.	°C (с.т.)	-10~46			
	Нагрев	Темп. нар. возд. Мин.-Макс.	°C (м.т.)	-15~18			
Хладагент	Тип/GWP (ПГП)			R-410A/1975			

*Примечание: в ячейках голубого цвета указаны предварительные данные