Climate Line 5000

Охлаждение



Обогрев















Технические характеристики		Ед.изм.	CLL5000-Set 22 WE	CLL5000-Set 28 WE	CLL5000-Set 34 WE
Холодопроизводительность	Ном. (Мин.~Макс.)	кВт	2.2 (0.9~2.5)	2.8 (1.2~3.2)	3.4 (1.3~3.8)
Теплопроизводительность	Ном. (Мин.~Макс.)	кВт	2.3 (0.7~2.9)	3.2 (0.9~3.8)	3.5 (1.1~4.0)
Энергоэффективность (охлаждение)	EER		3.21	3.21	3.21
Энергоэффективность (нагрев)	COP		3.61	3.61	3.61
Класс энергоэффективности (охл./нагрев)			A/A	A/A	A/A
Внутренний блок					
Уровень звукового давления (охлаждение)	Мин./Макс.	дБ(А)	24/39	24/39	23/39
Габариты	ВхШхГ		200 x 729 x 292	200 x 729 x 292	200 x 729 x 292
Вес блока		кг	8.2	8.2	8.1
Наружный блок					
Диапазон рабочих температур (охлаждение)	Мин./Макс.	°C	0/50	0/50	0/50
Диапазон рабочих температур (нагрев)	Мин./Макс.	°C	-15/24	-15/24	-15/24
Уровень звукового давления (охлаждение)	Макс.	дБ(А)	56	56	56
Компрессор			Роторный	Роторный	Роторный
Вес блока		кг	22.8	22.8	23.7
Габариты	ВхШхГ	мм	495 x 720 x 270	495 x 720 x 270	495 x 720 x 270
Хладагент			R32	R32	R32
Потенциал глобального потепления			675	675	675

^{*}Опция. Уточняйте у поставщика.