Привлекательный дизайн Bosch для любого интерьера



Всегда тепло

Climate Line 2000 поддерживает температуру 8 °C в помещении во время длительного отсутствия людей в холодное время года.

Надежность

Функция автоматического перезапуска восстановит работу кондиционера с прежними настройками в случае временного отключения электроэнергии.

Современный и индивидуальный

Новая разработка в стиле концепт дизайна BOSCH. Качественные материалы и немецкая точность в исполнении в сочетании с богатым функциональным набором, обеспечат комфорт и наслаждение чистым воздухом в вашем доме.

Прежде всего

- ► Чистый воздух в помещении благодаря каталитическому фильтру
- ► Поддержание комфорта в зоне нахождения пульта управления
- Подходит для частных домов, квартир и небольших коммерческих помещений
- ► Функция поддержания комфорта в зоне нахождения пульта

Climate Line 2000

Охлаждение



Обогрев











Технические характеристики		Ед. изм.	CLL2000 W 23/ CLL2000 23	CLL2000 W 26/ CLL2000	26CLL2000 W 35/ CLL2000 35	CLL2000 W 53/ CLL2000 53	CLL2000 W 70/ CLL2000 70
Холодопроизводительность	Ном.	кВт	2.3	2.6	3.5	5.3	7
Теплопроизводительность	Ном.	кВт	2.3	2.6	3.7	5.3	7.3
Энергоэффективность (охлаждение)	EER		3.30	3.40	3.21	3.21	3.21
Энергоэффективность (нагрев)	COP		3.70	3.80	3.70	3.61	3.61
Класс сезонной энергоэффективности (охл./нагрев)			A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Внутренний блок			CLL2000 W 23	CLL2000 W 26	CLL2000 W 35	CLL2000 W 53	CLL2000 W 70
Уровень звукового давления (охлаждение)	Мин./Макс.	дБ(А)	27/40	32/40	29/41	30/45	39/49
Габариты	ВхШхГ		292 x 729 x 200	292 x 729 x 200	295 x 802 x 200	321 x 971 x 228	337 x 1082 x 234
Вес блока		кг	8.4	8.5	9.3	12.3	14.7
Наружный блок			CLL2000 23	CLL2000 26	CLL2000 35	CLL2000 53	CLL2000 70
Диапазон рабочих температур (охлаждение)	Мин./Макс.	°C	18/43	18/43	18/43	18/43	18/43
Диапазон рабочих температур (нагрев)	Мин./Макс.	°C	-7/24	-7/24	-7/24	-7/24	-7/24
Уровень звукового давления (охлаждение)	Макс.	дБ(А)	54	54	55	58.5	59
Компрессор			Роторный	Роторный	Роторный	Роторный	Роторный
Вес блока		кг	24.6	26.6	27.1	34.8	52.9
Габариты	ВхШхГ	мм	495 x 720 x 270	495 x 720 x 270	495 x 720 x 270	555 x 765 x 303	673 x 890 x 342
Хладагент			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Потенциал глобального потепления			2088	2088	2088	2088	2088

^{*}Опция. Уточняйте у поставщика.