

# 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.

# Climate Line 2000

## Охлаждение


**A**

A → G

## Обогрев


**A**

A → G


**WI-FI**  
контроллер  
DAICHI\*

**Монтажный комплект\***

Технические характеристики		Ед. изм.	CLL2000 W 23/ CLL2000 23	CLL2000 W 26/ CLL2000 26	CLL2000 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	7.0
Теплопроизводительность	Ном.	кВт	2.3	2.6	3.7	5.3	7.3
Электропитание		В, Гц, Ф	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Потребляемая мощность при охлаждении	Ном.	кВт	0.71	0.78	1.09	1.64	2.19
Потребляемая мощность при нагреве	Ном.	кВт	0.63	0.69	0.99	1.46	2.03
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 энергоэффективности (охл./нагрев)			A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
<b>Внутренний блок</b>			<b>CLL2000 W 23</b>	<b>CLL2000 W 26</b>	<b>CLL2000 W 35</b>	<b>CLL2000 W 53</b>	<b>CLL2000 W 70</b>
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
<b>Наружный блок</b>			<b>CLL2000 23</b>	<b>CLL2000 26</b>	<b>CLL2000 35</b>	<b>CLL2000 53</b>	<b>CLL2000 70</b>
Диапазон рабочих температур (охлаждение)	Мин./Макс.	°С	18/43	18/43	18/43	18/43	18/43
Диапазон рабочих температур (нагрев)	Мин./Макс.	°С	-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
Диаметр трубы для жидкости / газа		мм	6.35/9.53	6.35/9.53	6.35/12.7	6.35/12.7	9.53/15.9
Длина / перепад высоты фреонпровода		м	10/8	20/8	20/8	25/8	25/10

\*Опция. Уточняйте у поставщика.