

## Тепловентиляторы

СК 20 S



### » НАСТЕННЫЙ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР СК/СКР 20 S EURO

Тепловентилятор предназначен для быстрого и эффективного нагрева помещения. За счет специального спирального нагревательного элемента достигается максимально быстрый нагрев. Малошумный вентилятор обеспечивает эффективную конвекцию воздуха в помещении. Термостат позволяет регулировать температуру в диапазоне от +5 °С до +30 °С, с точностью до 1 °С. Для безопасной и комфортной эксплуатации прибор оснащен встроенной защитой от перегрева и режимом «антизамерзания». Простота монтажа и демонтажа позволяет эксплуатировать прибор во временных системах отопления. Модель СКР оснащена переключателем мощности. Режимы — 1 кВт/2 кВт. Класс защиты: IP 24 (защита от брызг воды). Производство Германия.

Артикул	Модель	Мощность	ВхШхГ, мм	Вес, кг
071793	СК 20 S	2,0 кВт   230 В	460x335x123	4,4
072633	СКР 20 S	1,0/2,0 кВт   230 В	460x335x123	4,4

СКР 20 S



СК 20 trend



### » НАСТЕННЫЙ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР СК 20 trend

Настенный тепловентилятор, предназначен для быстрого нагрева помещения. Применяется, как основной источник тепла или дополнительный. Тепловентилятор нагревает воздух в помещении при помощи спирального нагревательного элемента, быстро и равномерно. Для выбора комфортной температуры, на корпусе прибора расположен регулятор, который позволяет изменять температуру в помещении в диапазоне от +7 до +35 градусов Цельсия. Для безопасной работы, прибор оснащен встроенной защитой от замерзания и перегрева. Производство Германия.

Артикул	Модель	Мощность	ВхШхГ, мм	Вес, кг
234918	СК 20 trend	2,0 кВт   230 В	400x275x131	2,5

IW 180



### » НАСТЕННЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ КВАРЦЕВЫЙ ИЗЛУЧАТЕЛЬ

Обогреватель, излучая инфракрасную составляющую солнечного спектра, нагревает пол, стены, предметы интерьера, от которых нагревается воздух. Применяется не только для локального обогрева помещений, но и для открытых пространств — балконы, террасы, зимние сады и т. д. Нагревательный (излучающий) элемент — кварцевая трубка. Время разогрева — 30 секунд. Компактный корпус монтируется на стене и выполнен с возможностью изменения направления излучения. Угол поворота 20° – 40°. Класс защиты: IPX4 (защита от капель воды). Производство Германия.

Артикул	Модель	Мощность	ВхШхГ, мм	Вес, кг
229339	IW 120	0,4/ 0,8/ 1,2 кВт   230 В	145x535x85	1,55
229340	IW 180	0,6/ 1,2/ 1,8 кВт   230 В	145x535x85	1,55