

NEOCLIMA

Электроконвекторы Neoclima предназначены для интенсивного и экономичного обогрева помещений. Высокая степень экономичности конвекторов обеспечивается большой площадью теплообмена и эффективному естественному обдуву воздушным потоком нагревательного элемента.

В конвекторах Neoclima применены высокоточные устройства регулирования и контроля температуры помещения. Встроенный термостат со специальным режимом работы Anti Frost позволяет длительное время поддерживать температуру в помещении на уровне +5 ... +7 °С, чем исключается его замораживание (промерзание).

Модельный ряд включает в себя изделия обычного (степень защиты IP20) и каплебрызгозащищенного исполнения корпуса (степень защиты IP24), повышенной (класс защиты I) и высокой (класс защиты II) степени защиты по электробезопасности.

Термостат электромеханический или электромеханический с капиллярным датчиком, нагреватели закрытые или «игольчатые» в зависимости от исполнения IP24 или IP20.

Электроконвекторы Neoclima удобны в использовании, экологически чисты и бесшумны. Это быстродействующие экономичные источники тепла способные обеспечить высокий уровень комфорта в любом помещении, стать украшением самого изысканного интерьера.

Все изделия оснащены встроенной защитой от перегрева с автоматическим перезапуском.

При покупке обогреватель на 100% готов к работе. Для монтажа достаточно просверлить 4 отверстия в стене, ввернуть в отверстия саморезы, при помощи кронштейна повесить обогреватель и включить вилку эл. шнура в розетку. После этих несложных действий обогреватель готов к работе, притом все необходимое для монтажа входит в комплект поставки вместе с инструкцией. Техническое обслуживание заключается лишь в удалении пыли с входных и выходных решеток по мере необходимости.

Высокая надежность конструкции, качество комплектующих, 100% тестирование и проверка в реальных условиях применения позволяют поддерживать срок гарантийного обслуживания не менее 3 лет.

Электроконвекторы настенные

Comfort 0.5, 1.0, 1.5, 2.0
Dolce 0.5, 1.0, 1.5, 2.0



ТЕПЛО И УЮТ В ВАШЕМ ДОМЕ





Серия COMFORT

- Электроконвекторы настенные в стандартном исполнении корпуса (IP 20)
- Встроенный электромеханический термостат
- Тип нагревательного элемента: ленточный нагреватель, т.н. «игольчатый»
- В комплекте кронштейны для крепления на стену
- С высоким классом защиты (II) от поражения электрическим током

Модель	Мощность, кВт	Ток потребления, А	Объем* обогреваемого помещения, м ³	Вес, кг	Габариты, см
Neoclimate Comforte 0.5 ЭВНА - 0,5(мш)	0.5	1,9-2,3	20 (15)	3,5	40x45x10
Neoclimate Comforte 1.0 ЭВНА - 1,0(мш)	1.0	3,9-4,5	40 (30)	4	49x45x10
Neoclimate Comforte 1.5 ЭВНА - 1,5(сш)	1.5	5,8-6,8	60 (45)	4,9	60x45x10
Neoclimate Comforte 2.0 ЭВНА - 2,0(сш)	2.0	7,8-9,1	100 (80)	5,3	74x45x10
Neoclimate Comforte 2.5 ЭВНА - 2,5(сш)	2.5	9,8-11,4	130 (100)	7,6	89x45x10

* Рекомендуемый объем обогреваемого помещения при использовании конвектора в качестве дополнительного (основного) источника тепла при условии нормальной теплоизоляции помещения.
м — без регулятора мощности, с — со ступенчатым регулятором мощности, ш — со штампованной решеткой

Ленточный нагревательный элемент

Имеет низкое тепловое сопротивление «нагревательная среда», низкую инерционность, мгновенный, без задержки, выход на рабочий режим, что позволяет обеспечить более точное поддержание рабочей температуры в помещении и обуславливает высокую экономичность обогревательных приборов на основе таких нагревателей.



Серия DOLCE

- Электроконвекторы настенные в брызгозащищенном исполнении корпуса (IP 24)
- Встроенный электромеханический термостат с капиллярным датчиком
- Тип нагревательного элемента: оребренный ТЭН
- В комплекте кронштейны для крепления на стену
- С высоким классом защиты (II) от поражения электрическим током

Модель	Мощность, кВт	Ток потребления, А	Объем* обогреваемого помещения, м ³	Вес, кг	Габариты, см
Neoclimate Dolce 0.5 ЭВНА - 0,5(мбш)	0,5	1,9-2,3	20 (15)	4,2	40x45x10
Neoclimate Dolce 1.0 ЭВНА - 1,0(мбш)	1	3,9-4,5	40 (30)	4,9	49x45x10
Neoclimate Dolce 1.5 ЭВНА - 1,5(мбш)	1,5	5,8-6,8	60 (45)	5,6	60x45x10
Neoclimate Dolce 2.0 ЭВНА - 2,0(мбш)	2	7,8-9,1	100 (80)	6,7	74x45x10
Neoclimate Dolce 2.5 ЭВНА - 2,5(мбш)	2,5	9,8-11,4	130 (100)	8,6	89x45x10

* Рекомендуемый объем обогреваемого помещения при использовании конвектора в качестве дополнительного (основного) источника тепла при условии нормальной теплоизоляции помещения.
м — без регулятора мощности, б — брызгозащищенное исполнение оболочки, ш — со штампованной решеткой

Закрытый оребренный нагревательный элемент

Изготовлен из жаростойкой нержавеющей стали. На внешнюю поверхность установлены специальные ламели из алюминиевого сплава, обладающие высоким уровнем теплопроводности. Специальная форма ламелей увеличивает теплоотдачу, а также позволяет потокам горячего воздуха распределяться более равномерно, что делает работу конвектора высокоэффективной.

