



ROYAL[®]
CLIMA

Электрические конвекторы



Тепловое оборудование

Электрические конвекторы

Palermo Meccanico
Палермо Меканико



Высокоэффективный литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL LONG LIFE HEATER

Увеличенная площадь теплообмена и сниженная температура поверхности. Повышенный срок службы до 25 лет. Мгновенный разогрев за 10-20 секунд. Защита от пересушивания воздуха и выжигания кислорода.



Равномерный прогрев помещения

Исключение холодных зон. Мощный каминный эффект.



3 режима нагрева воздуха

Мягкий, средний и интенсивный режимы нагрева воздуха в соответствии с текущими требованиями пользователя.



Надежная конструкция и безопасность

Система безопасной эксплуатации Security Project. Защита от перегрева, безопасный нагрев лицевой панели. Класс электрозащиты I.



Удобная эксплуатация

Точный механический термостат. Высококачественное порошковое покрытие, устойчивое к выцветанию и царапинам.



Универсальная настенная и напольная установка

Набор для настенного монтажа и мобильные шасси в комплекте.

• Номинальная мощность обогрева, Вт	1000(400+600)	1500(900+600)	2000(800+1200)
• Параметры питания, В/Гц	220-230-/50	220-230-/50	220-230-/50
• Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,7
• Класс влагозащиты	IP21	IP21	IP21
• Класс электрозащиты	I	I	I
• Размеры прибора, мм	400x440x85	400x610x85	400x760x85
• Размеры упаковки, мм	450x492x145	450x662x145	450x812x145
• Вес нетто, кг	3,15	4,02	5,15
• Вес в упаковке, кг	4,05	5,07	6,25

Электрические конвекторы

Palermo Elettronico Палермо Электронико



Высокоэффективный литой алюминиевый нагревательный элемент X-ROYAL LONG LIFE HEATER

Увеличенная площадь теплообмена и сниженная температура поверхности. Повышенный срок службы до 25 лет. Мгновенный разогрев за 10-20 секунд. Защита от пересушивания воздуха и выжигания кислорода.



Равномерный прогрев помещения

Исключение холодных зон. Мощный каминный эффект.



Функция антизамерзания Anti Freeze

Автоматическое поддержание температуры в помещении выше точки промерзания.



Надежная конструкция и безопасность

Система безопасной эксплуатации Security Project. Защита от перегрева, безопасный нагрев лицевой панели. Класс электрозащиты I.



Удобная эксплуатация

Высокоточный электронный термостат для настройки и поддержания температуры в помещении. Таймер, ночной режим работы. Высококачественное порошковое покрытие устойчивое к выцветанию и царапинам.



Универсальная настенная и напольная установка

Набор для настенного монтажа и мобильные шасси в комплекте.

• Номинальная мощность обогрева, Вт	1000(600/1000)	1500(900/1500)	2000(1200/2000)
• Параметры питания, В/Гц	220-230~/50	220-230~/50	220-230~/50
• Номинальный ток, А	4,3	6,5	8,7
• Класс влагозащиты	IP21	IP21	IP21
• Класс электрозащиты	I	I	I
• Размеры прибора, мм	400x440x85	400x610x85	400x760x85
• Размеры упаковки, мм	450x492x145	450x662x145	450x812x145
• Вес нетто, кг	3,15	4,02	5,15
• Вес в упаковке, кг	4,05	5,07	6,25

Электрические конвекторы

Palermo Ecolo Палермо Эколо



Высокоэффективный ленточный стальной нагревательный элемент S-ROYAL HEAT TECHNOLOGY

Увеличенная площадь теплообмена и сниженная температура поверхности. Моментальный разогрев за несколько секунд.



Равномерный прогрев помещения

Исключение холодных зон. Мощный каминный эффект.



Надежная конструкция и безопасность

Система безопасной эксплуатации Security Project. Защита от перегрева, безопасный нагрев лицевой панели. Класс электрозащиты I.



Удобная эксплуатация

Высокоточный механический термостат для настройки и поддержания требуемой температуры в помещении.



Настенная и напольная установка

Опорные ножки, обеспечивающие надежную устойчивость. Комплект для настенного монтажа – кронштейн для установки на стену.



Классический дизайн

Классический дизайн, компактные размеры и эргономичная конструкция для установки в любой интерьер.

• Номинальная мощность обогрева, Вт	600
• Параметры питания, В/Гц	220-230~/50
• Номинальный ток, А	2,6
• Класс влагозащиты	IP21
• Класс электрозащиты	I
• Размеры прибора, мм	410x340x92
• Размеры упаковки, мм	450x425x135
• Вес нетто, кг	2,25
• Вес в упаковке, кг	3,15



ROYAL[®]
CLIMA

Тепловентиляторы
Инфракрасные
обогреватели



Тепловое оборудование

Napoli
Наполи

**Регулировка направления воздушного потока**

Функция покачивания жалюзи, позволяющая либо зафиксировать направление воздушного потока, либо обеспечить его автоматическое перемещение по помещению для равномерного прогрева.

**2 режима нагрева воздуха**

Экономичный и интенсивный режим нагрева в соответствии с текущими требованиями пользователя.

**Удобная эксплуатация**

Электронная панель управления и индикация всех необходимых режимов. Таймер.

**Надежная конструкция и безопасность**

Система безопасной эксплуатации Security Project. Класс электрозащиты I. Высокий класс защиты от влаги IP24. Встроенный предохранитель от перегрева.

**Изящный итальянский дизайн**

Современный дизайн и эргономичная конструкция для установки в любой интерьер.

**Дистанционное управление**

Эргономичный пульт ДУ в комплекте.

• Номинальная мощность обогрева, Вт	2000(1000/2000)
• Параметры питания, В/Гц	220-230~/50
• Номинальный ток, А	7,83
• Класс влагозащиты	IP24
• Класс электрозащиты	II
• Размеры прибора, мм	230x500x115
• Размеры упаковки, мм	267x542x160
• Вес нетто, кг	2,22
• Вес в упаковке, кг	2,87

Инфракрасные обогреватели

Raggio
Раджо



Работа по принципу солнечного обогрева

Тепловая энергия от инфракрасного обогревателя передается на поверхности, предметы и людей в виде тепловых лучей.



Не сжигают кислород

Благодаря уникальному способу нагрева, воздух в помещении не сушится и сохраняет свою влажность.



Более высокая скорость нагрева

Инфракрасные обогреватели нагревают предметы и людей быстрее в 3-4 раза, чем традиционные системы нагрева.



Компактный размер

Инфракрасные обогреватели RAGGIO идеально впишутся практически в любое пространство.



Монтажные крепления в комплекте

В комплекте к инфракрасным обогревателям идут крепления, которые позволяют установить их на потолок.



Проводной терmostат ZA-I (опция)

Позволяет управлять нагревом ИК-обогревателей. К одному термостату можно подключить несколько ИК-обогревателей, суммарной мощностью не более 3,5 кВт.

• Номинальная мощность, Вт	800	1000	2000	3000
• Номинальное напряжение, В/Гц	220-/50	220-/50	220-/50	-220/50
• Номинальный ток, А	3,2	4,5	9,1	4,5
• Класс влагозащиты	IP20	IP20	IP20	IP20
• Класс электрозащиты	I	I	I	I
• Размеры прибора, мм	1180x43x147	1620x43x147	1620x43x273	1640x43x395
• Размеры упаковки, мм	1240x60x160	1700x60x160	1700x60x290	1760x60x420
• Масса, кг не более	4,5	6,1	9,6	17
• Вес в упаковке, кг	5	7	10,5	19



*Idee. Qualità. Reputazione**

* Идеи. Качество. Репутация

Продукция ROYAL Clima представлена на российском рынке с 2004 года. Разработчиком и оператором бренда ROYAL Clima является итальянская компания Clima Technologi, srl расположенная вблизи г. Болоньи. На создание концепта логотипа итальянских дизайнеров вдохновила богатая история Италии и самый величественный город этой страны – Рим. Именно герб Рима, который представляет собой геральдический щит, окрашенный в красный цвет, послужил основой для логотипа бренда ROYAL Clima.



Герб Рима

Логотип
ROYAL Clima



Компания Clima Technologi, srl фокусируется на новейших разработках в области систем кондиционирования всех типов, вентиляции, увлажнения, осушения и обогрева. Обладая большим конструкторским и инженерным опытом, а также быстро реагируя на требования специфичных рынков и своих партнеров, компания непрерывно совершенствует свою продукцию, улучшая параметры и расширяя ассортимент.

Большое внимание уделяется качеству продукции. С 2012 года внедрена единая система управления качеством RQMS (ROYAL CLIMA QUALITY MANAGEMENT SYSTEM). RQMS применяется ко всему ассортименту ROYAL Clima и включает в себя тщательную проверку закупаемых комплектующих, контроль процесса производства на всех этапах и тестирование оборудования перед отправкой готовой продукции. Выпуск продукции осуществляется как непосредственно на предприятии Clima Technologi srl, так и на предприятиях партнеров, расположенных в Италии, Китае, Чехии, Малайзии и Румынии.

Сотрудничество по ODM принципу с ведущими специализированными в своих областях производствами по всему миру позволяет получать сочетание лучших цен и высокую гибкость в ассортименте при полной гарантии единых стандартов качества готовой продукции, благодаря передаче собственных разработок и концепций, четкому контролю всего производственного цикла, качеству используемых компонентов и 100% собственной проверке после окончания производства. Рынки России, стран СНГ и Восточной Европы, как одни из самых динамичных и развивающихся, являются приоритетными для Clima Technologi, srl.