

cecotec

ReadyWarm 6250 Ceramic Sky Style

Конвектор/Керамический обогреватель/Ceramic heater



Інструкція з експлуатації / Инструкция по эксплуатации / Instruction manual

UA · Цей продукт не підходить для основного опалення. Цей продукт підходить лише для добре ізольованих приміщень чи періодичного використання. **RU** · Этот продукт не подходит для первичного нагрева. Этот продукт показан для использования только в защищенных местах или для осторожного использования. **EN** · This product is not suitable for primary heating purposes.

This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.

ЗМІСТ

1. Компоненти пристрою	3
2. Інструкція з безпечної експлуатації	6
3. Перед першим використанням	6
4. Експлуатація пристрою	7
5. Очищення та обслуговування пристрою	7
6. Технічні характеристики	7
7. Утилізація старих електричних приладів	8
8. Сервісне обслуговування і гарантія	8

СОДЕРЖАНИЕ

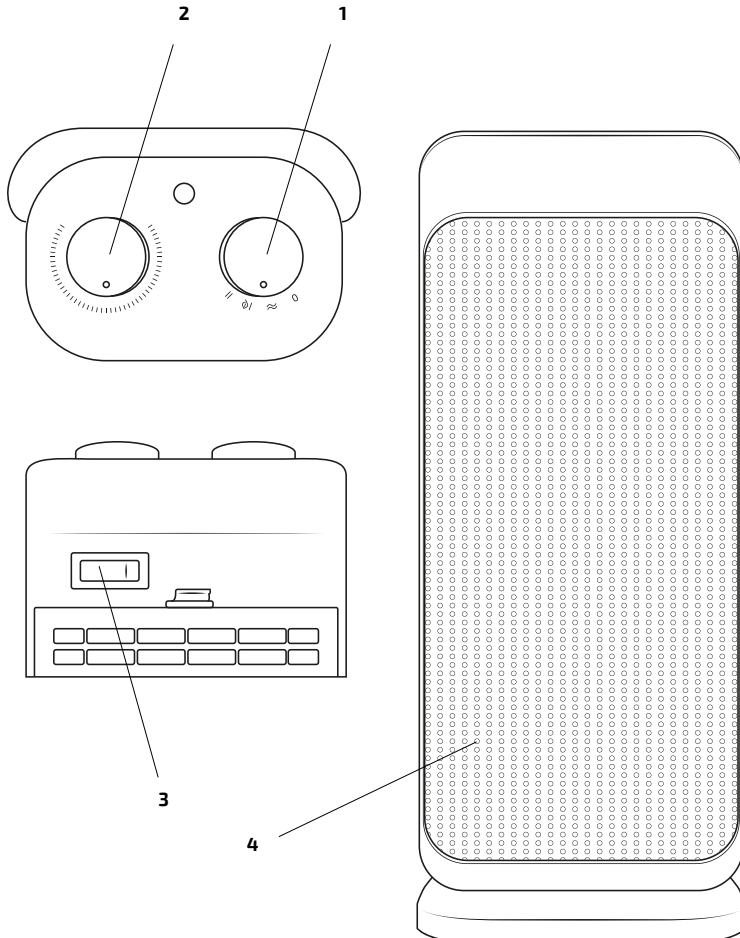
1. Компоненты устройства	3
2. Инструкции по технике безопасности	9
3. Перед первым использованием	10
4. Эксплуатация	10
5. Чистка и уход	11
6. Технические характеристики	12
7. Утилизация старых электроприборов	12
8. Служба технической поддержки и гарантия	12

INDEX

1. Parts and components	3
2. Safety instructions	13
3. Before use	14
4. Operation	14
5. Cleaning and maintenance	15
6. Technical specifications	15
7. Disposal of old electrical appliances	15
8. Technical support service and warranty	16

1. ЗАПЧАСТИНИ ТА КОМПОНЕНТИ

Детали и компоненты/Parts and components



UA

1. Селектор рівня потужності
2. Термостат
3. Кулісний перемикач
4. Вихід повітря

RU

1. Селектор уровня мощности
2. Термостат
3. Кулисный переключатель
4. Выход воздуха

EN

1. Power-level knob
2. Thermostat
3. Oscillation switch
4. Air outlet



2. ІНСТРУКЦІЯ З БЕЗПЕКИ

Перед використанням виробу уважно прочитайте наведені нижче інструкції. Збережіть цей посібник для подальшого використання або нових користувачів.

- Переконайтесь, що напруга в мережі відповідає напрузі, вказаній на таблиці з технічними характеристиками виробу, і що вилка заземлена.
- Не використовуйте пристрій, якщо він не працює належним чином.
- Поставте виріб на рівну, стійку та надійну поверхню.
- Регулярно перевіряйте шнур живлення на наявність видимих пошкоджень. Якщо кабель пошкоджено, він повинен бути відремонтований офіційною службою технічної підтримки Cecotec, щоб уникнути будь-якої небезпеки.
- Вимкніть і від'єднуйте пристрій від розетки, коли він не використовується, а також перед його переміщенням. Потягніть за вилку, щоб вимкнути її, не тягніть за шнур.
- Не розміщуйте пристрій поряд з джерелами тепла, легкозаймистими речовинами або вологими поверхнями, куди він може впасти, і не допускайте контакту з водою або іншими рідинами. Не використовуйте його зовні.
- Не допускайте контакту кабелю з корпусом пристрою.
- Не закривайте вхідний або вихідний отвір повітря під час роботи приладу.
- Не розміщуйте пристрій безпосередньо під розеткою.
- Не вставляйте та не допускайте потрапляння предметів через повітровипускний або повітrozабірний отвір, це може привести до ураження електричним струмом, пожежі або пошкодження пристрою.
- Прилад не повинен використовуватися дітьми віком від 0 до 8 років. Цей прилад може використовуватись дітьми віком від 8 років, якщо вони перебувають під постійним наглядом.



- Цей продукт може використовуватися особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особами, які не мають досвіду та знань, якщо вони знаходяться під наглядом або проінструктовані про безпечне використання пристрою та розуміють пов'язані з цим небезпеки.
- Слідкуйте за тим, щоб діти не грали з ним. Потрібний ретельний нагляд, якщо продукт використовується дітьми або поруч із ними.

3. ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

1. Витягніть виріб із коробки та видаліть весь пакувальний матеріал.
2. Огляньте прилад на наявність видимих пошкоджень. Якщо це так, зверніться до служби технічної підтримки Cecotec якнайшвидше для отримання рекомендацій або ремонту виробу.
3. Встановіть прилад на рівну та стійку поверхню.
4. Встановіть перемикач рівня потужності на «0» та вставте шнур пристрою у заземлену розетку.

4. ЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

СИМВОЛ	ФУНКЦІЯ
0	Вимкнений
≈	Вентилятор
I Ø	нагрівання низької потужності (1000 Вт)
II	нагрівання високої потужності (2000 Вт)

- Поверніть перемикач рівня потужності максимум, щоб швидко нагріти приміщення. Як тільки в приміщенні буде досягнуто бажаної температури, знову поверніть його, щоб вибрати нижчу температуру і знизити споживання енергії.



- Пристрій автоматично вимкнеться, коли в приміщенні буде досягнуто температуру, вибрану в термостаті, і знову ввімкнеться, коли вона впаде.
- Індикатор горітиме, поки працює термостат, і згасне, коли в приміщенні буде досягнуто бажаної температури.
- Перед вимкненням приладу від розетки поверніть перемикач рівня потужності в положення «0».

ПОВОРОТНА КНОПКА

Натисніть цю кнопку, щоб увімкнути або вимкнути функцію нагрівання.

ЗАХИСТ ВІД ПЕРЕГРІВУ

Обігрівач має систему захисту, яка автоматично вимикає його у разі перегріву. Його можна активувати, якщо випускний або впускний отвір для повітря частково або повністю заблоковано. У цьому випадку дотримуйтесь наведених нижче інструкцій.

1. Від'єднайте пристрій від мережі та зачекайте близько 30 хвилин, поки він охолоне.
2. Видаліть предмет, який блокує впускний або випускний отвір для повітря.
3. Увімкніть його знову. Пристрій має працювати нормальну.

5. ЧИЩЕННЯ І ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Перед очищенням вимкніть прилад, від'єднайте його від мережі та дайте йому охолонути.
- Не використовуйте для очищення виробу губки, порошки або абразивні засоби для чищення.
- Використовуйте м'яку вологу тканину для очищення пристрою зовні. Будьте обережні, не торкайтесь резисторів.
- Однією з найпоширеніших причин перегріву є скуччення пилу або ворсинок у пристрії. Обов'язково періодично очищайте ці відкладення, пилососи вентиляційні отвори.
- Якщо обігрівач не використовуватиметься протягом тривалого часу, зберігайте його в безпечному сухому місці, захищенному від пилу.

6. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Артикул: 05311

2000 Вт, 220-240 В, 50/60 Гц

Зроблено у Китаї | Розроблено в Іспанії



7. УТИЛІЗАЦІЯ ПРИЛАДІВ



Європейська директива 2012/19/ЕС про відходи електричного та електронного обладнання (WEEE) вказує на те, що електроприлади не можна утилізувати разом з іншими побутовими відходами. Ці електроприлади необхідно утилізувати окремо, щоб оптимізувати відновлення та переробку матеріалів і, таким чином, зменшити вплив, який вони можуть вплинути на здоров'я людини та навколошнє середовище.

Символ перекресленого бака для сміття нагадує вам про ваш обов'язок правильно утилізувати цей продукт. Для отримання детальної інформації про найбільш підходящий спосіб утилізації електроприладів та/або відповідних батарей споживач повинен звернутися до місцевих органів влади.

8. ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА І ГАРАНТІЯ

Гарантія на цей продукт складає 2 роки з дати покупки, за умови, що наведено доказ покупки, продукт знаходиться в ідеальному фізичному стані і правильно використовувався, як описано в цьому посібнику користувача.

Гарантія не поширюється на такі ситуації:

- Виріб використовувався не за призначенням, використовувався неправильно, зазнавав впливу вологи, занурювався в рідкі або агресивні речовини, а також будь-яка інша несправність звинувачувалася в покупця.
- Продукт було розібрано, модифіковано або відремонтовано особами, які не уповноважені офіційною службою технічної підтримки Cecotec.
- Несправності, що виникають через нормальне зношування його частин у результаті використання.
- Гарантійне обслуговування поширяється на всі виробничі дефекти приладу протягом 2 років відповідно до чинного законодавства, за винятком витратних матеріалів. У разі неправильного використання гарантія не діє.

Якщо у будь-який момент ви виявите будь-яку проблему з вашим продуктом або у вас виникнуть сумніви, не соромтеся звертатися до служби технічної підтримки Cecotec за телефоном +34 963 210 728.

Cecotec Innovations S.L.

C/ de la Pinadeta s/n, 46930 Quart de Poblet, Валенсія (Іспанія)
IC01210211



2. ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием изделия внимательно прочтите следующие инструкции. Сохраните это руководство для дальнейшего использования или для новых пользователей.

- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на этикетке продукта, и что вилка заземлена.
- Не закрывайте входное или выходное отверстие для воздуха во время работы прибора.
- Соблюдайте минимальное расстояние 1 метр с каждой стороны между устройством и другими предметами или стенами.
- Не размещайте устройство вблизи источников тепла, легковоспламеняющихся веществ или влажных поверхностей и не допускайте его контакта с водой или другими жидкостями.
- Поверхность изделия может нагреваться до очень высоких температур во время работы, для перемещения используйте ручку.
- Если устройство упало в воду, немедленно отключите его от сети и не пытайтесь дотронуться до него.
- Регулярно проверяйте шнур питания на наличие видимых повреждений.
- Если кабель поврежден, его необходимо отремонтировать в официальной службе технической поддержки Cecotec, чтобы избежать любой опасности.
- Этот продукт предназначен исключительно для домашнего использования.
- Не используйте его в промышленных или коммерческих целях.
- Не допускайте контакта шнура с горячими поверхностями.
- Не используйте устройство для сушки белья и не оставляйте его без присмотра во время работы.
- Не вставляйте и не допускайте попадания предметов в выпускное или входное отверстие для воздуха, это может привести к поражению электрическим током, возгоранию или повреждению устройства.
- Не погружайте шнур, вилку или любую другую часть изделия в воду или любую другую жидкость и не подвергайте электрические соединения воздействию воды.



- Прежде чем прикасаться к вилке или включать устройство, убедитесь, что ваши руки полностью сухие.
- Не размещайте устройство непосредственно под розеткой. Не используйте устройство в ванных комнатах или подобных местах, подверженных воздействию воды и влаги.
- Выключайте и отсоединяйте устройство от сетевой розетки всякий раз, когда оно не используется, а также перед перемещением его в новое место. Потяните за вилку, чтобы отключить ее, не тяните за шнур.
- Избегайте использования удлинителей, так как они могут перегреться и привести к пожару.
- Прибор не должен использоваться детьми в возрасте от 0 до 8 лет. Этот прибор может использоваться детьми от 8 лет, если они находятся под постоянным присмотром.
- Этот продукт может использоваться лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими опыта и знаний, если они находятся под присмотром или проинструктированы относительно безопасного использования устройства и понимают связанные с этим опасности.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с изделием. Необходим тщательный надзор, если продукт используется детьми или рядом с ними.

3. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Достаньте изделие из коробки и удалите весь упаковочный материал.
2. Осмотрите прибор на наличие видимых повреждений. Если это так, обратитесь в службу технической поддержки Cecotec как можно скорее для получения рекомендаций или ремонта изделия.
3. Установите прибор на ровную и устойчивую поверхность.
4. Установите переключатель уровня мощности на «0» и вставьте шнур устройства в заземленную розетку.

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

СИМВОЛ	ФУНКЦИЯ
0	выключенный
≈	вентилятор



I	нагрев низкой мощности (1000 Вт)
II	нагрев высокой мощности (2000 Вт)

- Поверните переключатель уровня мощности на максимум, чтобы быстро нагреть помещение. Как только в помещении будет достигнута желаемая температура, снова поверните его, чтобы выбрать более низкую температуру и снизить потребление энергии.
- Устройство автоматически выключится, когда в помещении будет достигнута температура, выбранная в терmostате, и снова включится, когда она упадет.
- Индикатор будет гореть, пока работает термостат, и погаснет, когда в помещении будет достигнута желаемая температура.
- Перед отключением прибора от электрической розетки поверните переключатель уровня мощности в положение «0».

ПОВОРОТНАЯ КНОПКА

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить функцию нагрева.

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Обогреватель имеет систему защиты, которая автоматически отключает его в случае перегрева. Его можно активировать, если выпускное или впускное отверстие для воздуха частично или полностью заблокировано. В этом случае следуйте приведенным ниже инструкциям.

1. Отключите устройство от сети и подождите около 30 минут, пока оно остынет.
2. Удалите предмет, блокирующий выпускное или выпускное отверстие для воздуха.
3. Включите его снова. Устройство должно работать нормально.

5. ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед очисткой выключите прибор, отсоедините его от сети и дайте ему остыть.
- Не используйте для очистки изделия губки, порошки или абразивные чистящие средства.
- Используйте мягкую влажную ткань для очистки устройства снаружи. Будьте осторожны, не прикасайтесь к резисторам.
- Одной из наиболее распространенных причин перегрева является скопление пыли или ворсинок в устройстве. Обязательно периодически очищайте эти отложения, пылесося вентиляционные отверстия.
- Если обогреватель не будет использоваться в течение длительного периода времени, храните его в безопасном, сухом месте, защищенном от пыли.



6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Артикул: 05311

2000 Вт, 220-240 В, 50/60 Гц

Сделано в Китае | Разработано в Испании

7. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРОВ



Европейская директива 2012/19/EC об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE) указывает, что электроприборы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Эти электроприборы необходимо утилизировать отдельно, чтобы оптимизировать восстановление и переработку материалов и, таким образом, уменьшить воздействие, которое они могут оказывать на здоровье человека и окружающую среду.

Символ перечеркнутого мусорного бака напоминает вам о вашей обязанности правильно утилизировать этот продукт. Для получения подробной информации о наиболее подходящем способе утилизации своих электроприборов и/или соответствующих батарей потребитель должен обратиться в местные органы власти.

8. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА И ГАРАНТИЯ

Гарантия на этот продукт составляет 2 года с даты покупки, при условии, что представлено доказательство покупки, продукт находится в идеальном физическом состоянии и правильно использовался, как описано в данном руководстве по эксплуатации.

Гарантия не распространяется на следующие ситуации:

- Изделие использовалось не по назначению, использовалось неправильно, подвергалось воздействию влаги, погружалось в жидкые или агрессивные вещества, а также любая другая неисправность по вине покупателя.
- Продукт был разобран, модифицирован или отремонтирован лицами, не уполномоченными официальной службой технической поддержки Cecotec.
- Неисправности, возникающие из-за нормального износа его частей в результате использования.

Гарантийное обслуживание распространяется на все производственные дефекты вашего прибора в течение 2 лет в соответствии с действующим законодательством, за исключением расходных материалов. В случае неправильного использования гарантия не действует.

Если в любой момент вы обнаружите какую-либо проблему с вашим продуктом или у вас возникнут сомнения, не стесняйтесь обращаться в службу технической поддержки Cecotec по телефону +34 963 210 728.

Cecotec Innovations S.L.

C/ de la Pinadeta s/n, 46930 Quart de Poblet, Валенсия (Испания) IC01210211



2. SAFETY INSTRUCTIONS

Read these instructions thoroughly before using the appliance.
Keep this instruction manual for future reference or new users.

- Make sure that the mains voltage matches the voltage stated on the rating label of the appliance and that the wall outlet is grounded.
- Do not cover the air inlet or outlet openings while the appliance is operating. Keep a minimum distance of 1 metre from the appliance to any object or wall on each side, front and back.
- Do not place the appliance close to heat sources, flammable substances, wet surfaces where it can fall or be pushed into water or allow it to come into contact with water or other liquids.
- The product's surface might reach high temperatures during operation. Hold the heater only by the handle in order to move it.
- Do not reach for an appliance that has fallen into water, unplug immediately.
- Check the power cord regularly for visible damage. If the cord is damaged, it must be replaced by the Technical Support Service of Cecotec in order to avoid any type of danger.
- This appliance is intended for household use only. Do not use for industrial or commercial purposes.
- Do not allow the cord to come into contact with hot surfaces.
- Do not use the appliance to dry clothes or leave it unattended during operation.
- Do not insert or allow objects to enter any air inlet or outlet, as this may cause an electric shock, or damage to the appliance.
- Do not immerse the cord, plug, or any non-removable part of the appliance in water or any other liquid, nor expose the electrical connections to water. Make sure your hands are dry before handling the plug or switching on the appliance.
- The appliance must not be located immediately below a socket-outlet.
- This appliance is not intended for use in bathrooms or similar locations which may be exposed to water, moisture or humidity.
- Always turn off and unplug the appliance when not in use



and before moving it to a new location. Pull from the plug, not the cord, to disconnect it from the outlet.

- Avoid the use of an extension cord as this may overheat and cause a risk of fire.
- The appliance is not intended to be used by children under the age of 8. It can be used by children over the age of 8, as long as they are given continuous supervision.
- This appliance can be used by children aged 8 and above, and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, as long as they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Supervise young children to make sure that they do not play with the appliance. Close supervision is necessary when the appliance is being used by or near children.

3. BEFORE USE

1. Take the product out of the box and remove any packaging materials.
2. Check for any visible damage, if any is observed, contact as soon as possible the Technical Support Service of Cecotec for advice or reparation.
3. Place the heater on a flat surface.
4. Set the power-level switch at "0" and plug the product's cord into an earthed power supply.

4. OPERATION

SYMBOL	FUNCTION
0	OFF
≈	FAN
I Ø	LOW-POWER HEATING (1000 W)
II	HIGH-POWER HEATING (2000 W)

- Turn the power-level knob and thermostat to maximum for fast warming up of a room. Once the room has reached the desired temperature, set the power-level knob at a lower temperature to reduce electrical consumption.



ENGLISH

- When the temperature set at the thermostat is reached, the appliance will automatically switch off and will switch back on again when the room temperature falls below the set one.
- The indicator light will be ON while the thermostat is operating and will turn OFF when the set temperature is reached.
- Before removing the plug from the power supply, turn the power-level knob to "0".

SWING BUTTON

Press this button in order to activate or deactivate the heat-oscillation function.

OVERHEAT PROTECTION

This heater is protected with an overheat protection that switches off the appliance automatically in case of overheating. It can block due to the total or partial obstruction of the air inlet or outlet. If this happens, follow the instructions below:

1. Unplug the appliance and wait about 30 minutes for it to cool down.
2. Remove the object which is obstructing the air inlet or outlet.
3. Switch it on again. The appliance should now operate normally.

5. CLEANING AND MAINTENANCE

- Always turn off, unplug and allow the appliance to cool down before cleaning.
- Do not use abrasive scouring pads, powders or cleaners to clean the product.
- Use a soft, dampened and clean cloth to clean the product's outer housing. Be careful not to touch the heating elements.
- A common cause of overheating is deposits of dust or in the appliance. Ensure these deposits are cleared regularly by vacuum-cleaning air vents and grilles.
- If the heater is not going to be operated for a long period of time, store it in a dry and safe place where it is protected from dust.

6. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Product reference: 05311

2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Made in China | Designed in Spain

7. DISPOSAL OF OLD ELECTRICAL APPLIANCES



The European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), that old household electrical appliances must not be disposed of with the normal unsorted municipal waste. Old appliances must be collected separately, in



order to optimize the recovery and recycling of the materials they contain, and reduce the impact on human health and the environment.

The crossed out "wheeled bin" symbol on the product reminds you of your obligation to dispose of the appliance correctly. If the product has a built-in battery or uses batteries, they should be removed from the appliance and disposed of appropriately. Consumers must contact their local authorities or retailer for information concerning the correct disposal of old appliances and/or their batteries.

8. TECHNICAL SUPPORT SERVICE AND WARRANTY

This product is under warranty for 2 years from the date of purchase, as long as the proof of purchase is submitted, the product is in perfect physical condition, and it has been given proper use, as explained in this instruction manual.

The warranty will not cover the following situations:

- The product has been used for purposes other than those intended for it, misused, beaten, exposed to moisture, immersed in liquid or corrosive substances, as well as any other fault attributable to the customer.
- The product has been disassembled, or repaired by persons, not authorised by the
 - Technical Support Service of Cecotec.
- Faults deriving from the normal wear and tear of its parts, due to use.

The warranty service covers every manufacturing defects of your appliance for 2 years, based on current legislation, except consumable parts. In the event of misuse, the warranty will not apply.

If at any moment you detect any problem with your product or have any doubt, do not hesitate to contact Cecotec Technical Support Service at **+34 963 210 728**.


Вимоги до інформації для локальних електрических обігрівачів
Код моделі: 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Позиція	Символ	Зна-чення	Одиниця	Позиція	Зна-чення
Тепловая мощность				Тип проведеного тепла, тільки для локальних обігрівачів з накопиченням енергії (виберіть один) елект	
Номінальна теплова потужність	Potencia nominal	1.5	kW	Ручне управління обігрівом, з вбудованим терmostатом	Hi
Мінімальна теплова потужність	Potencia mínima (indicativa)	0.7	kW	Ручне керування обігрівом з контролем температури всередині і\або зовні приміщення	Hi
Номінальна тривала теплова потужність	Potencia máxima continua	1.5	kW	Електронний контроль обігріву з контролем температури всередині і\або зовні приміщення	Hi
Додаткове споживання електроенергії обігріву				Теплова потужність з вентилятором	Hi
На номінальній потужності	elmax	1.5	kW	Тип нагрівача/контролера кімнатної температури (виберіть один)	
На мінімальній потужності обігріву	elmin	0.7	kW	Нагрівач з одним рівнем нагріву і без контролю кімнатної температури	Hi
В режимі очікування	elSB	N/A	kW	Нагрівач з двома і більше рівнями нагріву і без контролю кімнатної температури	Hi
				З механічним терmostатом контролю кімнатної температури	Hi
				З електронним контролем кімнатної температури	Так
				Електронний контроль нагріву температури кімнати з таймером на день	Hi
				Електронний контроль нагріву температури кімнати з таймером на тиждень	Hi
Інші типи контролю (можливо кілька)					
				Контроль температури і датчиком присутності людини	Hi
				Контроль температури і датчиком відкритих вікон	Hi
				Наявність датчика дистанції	Hi
				Наявність адаптивного контролю старту	Hi
				З наявністю обмежувача часу	Так
				З наявністю сенсора чорної лампи	Hi

Контактна інформація: Grupo Cecotec Innovaciones S.L. · C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Валенсія (Іспанія)



ENGLISH

Information requirement for the electric local space heaters					
Model identifier(s): 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style					
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)	
Nominal heat output	Pnom	2.0	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	No
Minimum heat output (indicative)	Pmin	1,0	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Maximum continuous heat output	Pmax,c	2,0	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	No
At nominal heat output	elmax	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	elmin	N/A	kW	single stage heat output and no room temperature control	No
In standby mode	elSB	0	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	No
				with mechanic thermostat room temperature control	No
				with electronic room temperature control	Yes
				electronic room temperature control plus day timer	No
				electronic room temperature control plus week timer	No
				Other control options (multiple selections possible)	
				room temperature control, with presence detection	No
				room temperature control, with open window detection	No
				with distance control option	No
				with adaptive start control	No
				with working time limitation	Yes
				with black bulb sensor	No

Contact details: Grupo Cecotec Innovaciones S.L. · C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Valencia (SPAIN)



Требования к информации для локальных электрических обогревателей					
Идентификатор модели: 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style					
Позиция	Символ	Зна- чение	Еди- ница	Позиция	Значе- ние
Тепловая мощность					Тип теплоснабжения только для электрических накопительных локальных обогревателей (один выбор)
Номинальная тепловая мощность	Potencia nominal	2,0	kW	Ручное управление обогревом, со встроенным термостатом	Нет
Минимальная тепловая мощность (ориентировочно)	Potencia mínima (indicativa)	1,0	kW	Ручное управление обогревом с контролем температуры внутри и\или снаружи помещения	Нет
Максимальная непрерывная тепловая мощность	Potencia máxima continua	2,0	kW	Электронный контроль обогрева с контролем температуры внутри и\или снаружи помещения.	Нет
Дополнительное потребление электроэнергии					Тепловая мощность с вентилятором
На номинальной мощности обогрева	elmax	1.5	kW	Тип нагревателя/контроллера комнатной температуры (выбери один)	
На минимальной мощности обогрева	elmin	0.7	kW	Нагреватель с одним уровнем нагрева и без контроля комнатной температуры	
В режиме ожидания	elSB	N/A	kW	Нагреватель с двумя и больше уровнями нагрева и без контроля комнатной температуры	
				С механическим термостатом контроля комнатной температуры	
				С электронным контролем комнатной температуры	
				Электронный контроль нагрева температуры комнаты с таймером на день	
				Электронный контроль нагрева температуры комнаты с таймером на неделю	
				Другие типы контроля (возможно несколько)	
				Контроль температуры и датчиком присутствия человека	
				Контроль температуры и датчиком открытых окон	
				Наличие датчика дистанции	
				Наличие адаптивного контроля старта	
				С наличием ограничителя времени	
				С наличием сенсора черной лампы	

Контактная информация: Grupo Cecotec Innovaciones S.L. · C / de la Pinadeta s / n 46930 Quart de Poblet, Валенсия (Испания)



www.cecotec.es

Grupo Cecotec Innovaciones S.L.
C/de la Pinadeta s/n, 46930
Quart de Poblet, Valencia, Spain