

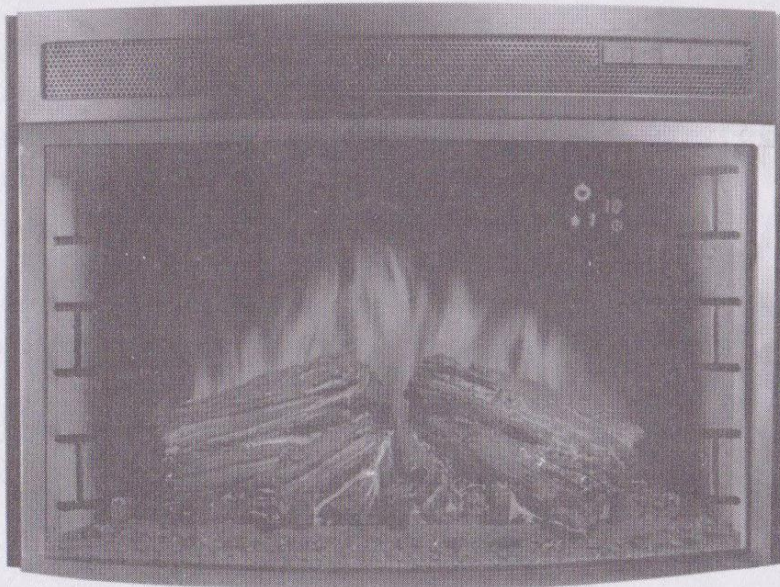


Royal Flame

Камин электрический

Инструкция по установке и эксплуатации.

Название	Артикул
Panoramic 25 LED FX	RP-25CLFX
Panoramic 28 LED FX	RP-28CLFX
Panoramic 33 LED FX	RP-33CLFX
Panoramic 33W LED FX	RP-33WCLFX



Продукт соответствует европейским нормам безопасности EN60335-2-30 и европейским стандартам Электромагнитной Совместимости (EMC) EN55014, EN60555-2 и EN60555-3. Они охватывают основные требования директив ЕЭС 2006/95 / EC и 2004 / 108 / EC

Внимание! Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Благодарим Вас за покупку электрического камина.

Важно: Внимательно прочтайте все инструкции и указания, перед началом эксплуатации. Несоблюдение условий эксплуатации может привести к возможному поражению электрическим током, пожару и прекращению действия гарантии.

Инструкция.

При использовании электрических приборов, всегда необходимо соблюдать основные меры безопасности, чтобы уменьшить риск возникновения пожара, поражения электрическим током и получения травм:

1. Прочтите все инструкции и указания перед использованием обогревателя.
2. Этот прибор нагревается при использовании. Во избежание получения ожогов, не прикасайтесь к горячим поверхностям оголенными участками тела. Легко воспламеняющиеся предметы: мебель, подушки, постельные принадлежности, бумага, одежда, шторы и другие, держите на расстоянии от обогревателя. Не менее 3-х метров спереди и не менее 1-го метра сзади и по бокам.
3. Необходимо соблюдать особую осторожность при использовании нагревателя вблизи детей и инвалидов, и когда нагреватель остается включенным без присмотра.
4. Всегда выключайте нагреватель из сети, когда он не используется.
5. Не используйте прибор с поврежденным шнуром, вилкой или при других неисправностях. При обнаружении неисправности, доставьте нагреватель в авторизованный сервисный центр для проверки и ремонта.
6. Не использовать на открытом воздухе.
7. Этот обогреватель не предназначен для использования в ванных комнатах, прачечных и аналогичных помещениях.
8. Не накрывайте шнур питания ковровыми материалами. Держите шнур прибора вдали от проходной зоны. При необходимости перемещения используйте ручки для транспортировки и обязательно отключайте прибор из розетки.
9. Для отключения нагревателя, сначала выключите нагреватель пультом управления, затем удалите вилку из розетки.
10. Подключайте только к заземленной электросети.
11. Не допускайте попадание посторонних предметов внутрь прибора и в вентиляционные отверстия, так как это может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара или повреждению обогревателя.
12. Для предотвращения возможного пожара, не блокируйте вентиляционные отверстия. Не используйте топки на мягких поверхностях, где отверстия могут быть заблокированы.
13. Не использовать вблизи легко воспламеняющихся веществ.
14. Используйте обогреватель только, как описано в данной инструкции. Иные способы использования, не рекомендуется изготовителем и могут привести к пожару, поражению электрическим током или травмам, а так же к прекращению действия гарантии.
15. Избегайте использования удлинителей, так как удлинитель может перегреться и стать причиной возгорания, однако, если вам придется использовать удлинитель, рекомендуется №.14ga минимальный размер и мощность 1875 Ватт.

16. СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ

Указания по установке.

1. Аккуратно распакуйте нагреватель и сохраните упаковку для возможного использования в будущем, для перемещения или возвращения топки, вашему поставщику.
2. Перед подключением обогревателя убедитесь, что напряжение питания такое же, как указано на нагревателе.

3. Установите в подготовленное для него место и подключите к электросети.

ВНИМАНИЕ - УСТРОЙСТВО ДОЛЖНО БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕНО

ВНИМАНИЕ: Электрическая проводка розетки должны соответствовать местным нормам и другим строительным правилам, чтобы уменьшить риск пожара, поражения электрическим током и получения травм.

ВНИМАНИЕ: Не используйте этот камин, если любая часть была под водой. Немедленно обратитесь в службу технической поддержки для проверки топки и возможной замены какой-либо части электрической системы, которая была под водой.

Установка очага в портал.

Перед установкой очага в портал, пожалуйста, ознакомьтесь с подробными инструкциями по установке и техническим описанием или спросите у продавца.

Спецификация

МОДЕЛЬ	Нетто кг	Брутто кг	Размеры очага, ШxВxГ, мм	Размер упаковки, ШxВxГ, мм	Напряжение В	Нагрев Вт
Panoramic 25 LED FX (RP-25CLFX)	16,2	18,2	635*470*332	720*545*395	220В	1800Вт
Panoramic 33 LED FX (RP-33CLFX)	23	26,2	866*663*349	914*742*420	220В	1800Вт
Panoramic 33W LED FX (RP-33WCLFX)	21	24,3	866*500*349	914*571*420	220В	1800Вт
Panoramic 28 LED FX (RP-28CLFX)	18,7	20,8	746*597*288	795*667*364	220В	1800Вт

Инструкция по техническому обслуживанию:

1. Любой ремонт прибора должен осуществляться квалифицированным персоналом.
2. При необходимости любые части устройства могут быть заменены, но оригинальными, поставляемыми производителем.
3. Для чистки устройства допустимо использовать только мягкую ткань и воду.

ВАЖНО: Всегда отключайте кабель питания перед чисткой устройства, не используйте химические чистящие средства.

4. Пожалуйста, отключайте прибор от сети, когда он не используется.

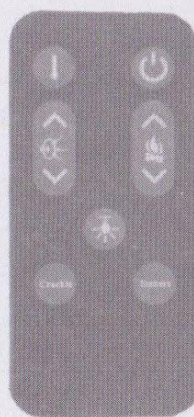
Эксплуатация и элементы управления

Основные функции электрокамина:

- Энергосберегающая светодиодная технология LED;
- LED дисплей (цифровой индикатор настроек);
- функция Effect (плавное автоматическое изменение яркости)
- имитация звука натурального горения дров;
- функция постепенного затухания подсветки дров при выключении;
- 5 уровней яркости пламени;
- Подсветка боковых стенок;
- Термостат;
- пульт дистанционного управления со всеми основными функциями электрокамина.

Эксплуатация и элементы управления

Пульт управления



Вкл. / Выкл. Работает, когда основной выключатель включен.



Повторное нажатие запоминает последние настройки.

Когда переключатель выключен, это приведет к отмене последней настройки и уровень яркости восстановится до "5".



Нажатие "вверх" приводит к увеличению яркости подсветки

Нажатие "вниз" снижает подсветку.

Очень яркий->яркий->средний->не очень яркий->тусклый



Нажмите "вверх" чтобы повысить температуру,

Нажмите "вниз" чтобы понизить температуру.

60°C (99°F) → 30°C (86°F) → 28°C (82°F) → 26°C (78°F) → 24°C (75°F) → 22°C (71°F)

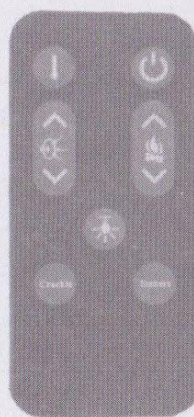
→Выключен. (По кругу)

Основные функции электрокамина:

- Энергосберегающая светодиодная технология LED;
- LED дисплей (цифровой индикатор настроек);
- функция Effect (плавное автоматическое изменение яркости)
- имитация звука натурального горения дров;
- функция постепенного затухания подсветки дров при выключении;
- 5 уровней яркости пламени;
- Подсветка боковых стенок;
- Термостат;
- пульт дистанционного управления со всеми основными функциями электрокамина.

Эксплуатация и элементы управления

Пульт управления



Вкл. / Выкл. Работает, когда основной выключатель включен.



Повторное нажатие запоминает последние настройки.

Когда переключатель выключен, это приведет к отмене последней настройки и уровень яркости восстановится до "5".



Нажатие "вверх" приводит к увеличению яркости подсветки

Нажатие "вниз" снижает подсветку.

Очень яркий->яркий->средний->не очень яркий->тусклый



Нажмите "вверх" чтобы повысить температуру,

Нажмите "вниз" чтобы понизить температуру.

60°C (99°F) → 30°C (86°F) → 28°C (82°F) → 26°C (78°F) → 24°C (75°F) → 22°C (71°F)

→Выключен. (По кругу)

3. Установите в подготовленное для него место и подключите к электросети.

ВНИМАНИЕ - УСТРОЙСТВО ДОЛЖНО БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕНО

ВНИМАНИЕ: Электрическая проводка розетки должны соответствовать местным нормам и другим строительным правилам, чтобы уменьшить риск пожара, поражения электрическим током и получения травм.

ВНИМАНИЕ: Не используйте этот камин, если любая часть была под водой. Немедленно обратитесь в службу технической поддержки для проверки топки и возможной замены какой-либо части электрической системы, которая была под водой.

Установка очага в портал.

Перед установкой очага в портал, пожалуйста, ознакомьтесь с подробными инструкциями по установке и техническим описанием или спросите у продавца.

Спецификация

МОДЕЛЬ	Нетто кг	Брутто кг	Размеры очага, ШxВxГ, мм	Размер упаковки, ШxВxГ, мм	Напряжение В	Нагрев Вт
Panoramic 25 LED FX (RP-25CLFX)	16,2	18,2	635*470*332	720*545*395	220В	1800Вт
Panoramic 33 LED FX (RP-33CLFX)	23	26,2	866*663*349	914*742*420	220В	1800Вт
Panoramic 33W LED FX (RP-33WCLFX)	21	24,3	866*500*349	914*571*420	220В	1800Вт
Panoramic 28 LED FX (RP-28CLFX)	18,7	20,8	746*597*288	795*667*364	220В	1800Вт

Инструкция по техническому обслуживанию:

1. Любой ремонт прибора должен осуществляться квалифицированным персоналом.
2. При необходимости любые части устройства могут быть заменены, но оригинальными, поставляемыми производителем.
3. Для чистки устройства допустимо использовать только мягкую ткань и воду.

ВАЖНО: Всегда отключайте кабель питания перед чисткой устройства, не используйте химические чистящие средства.

4. Пожалуйста, отключайте прибор от сети, когда он не используется.

Эксплуатация и элементы управления

устранение недостатков (дефектов) электрокамина, возникших по вине Изготовителя (продавца).

1.2 .В случае обнаружения недостатков оборудования, возникших по вине Изготовителя (Продавца), в течение гарантийного срока (12 месяцев) Продавец обязуется их установить своими силами и счет, в течение 30 дней с момента уведомления Покупателем о возникновении недостатков, т.е. полностью за свой счет обеспечить ремонт и замену запасных частей электрокамина.

1.3 Продавец не несет гарантийные обязательства в следующих случаях:

- а) если электрокамин используется для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.;
- б) в случае нарушения правил и условий эксплуатации, изложенных по Инструкции;
- в) если электрокамин имеет следы попыток ремонта;
- г) если обнаружены повреждения, вызванные попаданием внутрь электрокамина посторонних предметов, веществ, жидкостей и т.п.;
- д) если обнаружены повреждения, вызванные действиями неодолимых сил (пожар, наводнение и т.п.), несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц.

1.4 Гарантийные обязательства не распространяются на следующие недостатки электрокамина:

- а) механические повреждения, возникшие после передачи электрокамина потребителю;
- б) повреждения, вызванные использованием нестандартных и (или) некачественных принадлежностей, запасных частей, элементов питания.
- в) повреждения, вызванные несоответствием стандартов параметров питающих электросетей и других подобных внешних факторов.

1.5 Гарантийные обязательства не распространяются на лампы электрокамина и на ремонт или замену частей электрокамина в связи с их нормальным износом.