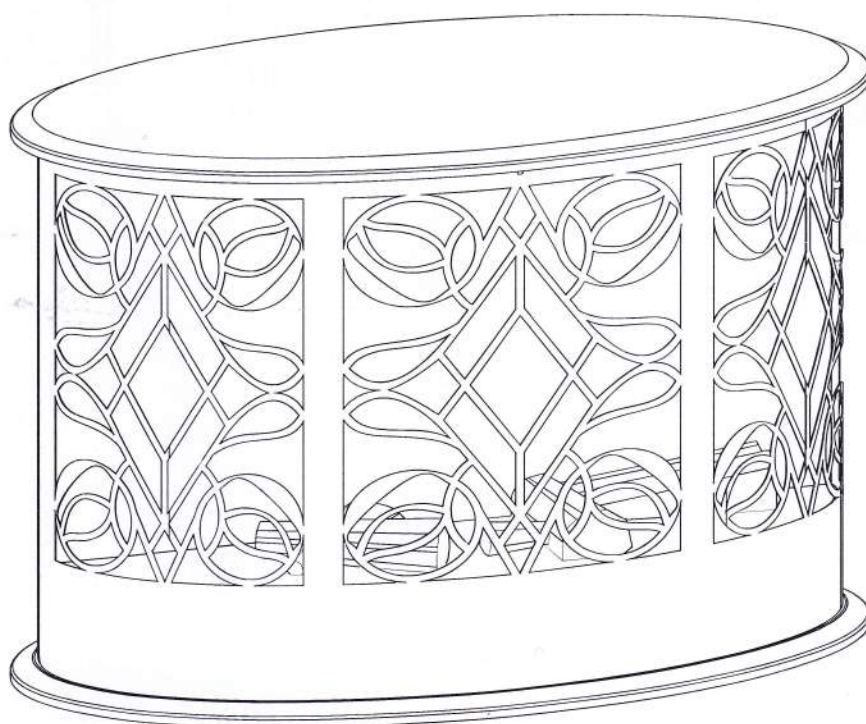


Dimplex

Volterra

Камин Opti-V



Модель: VLT-OV

Инструкции

RU

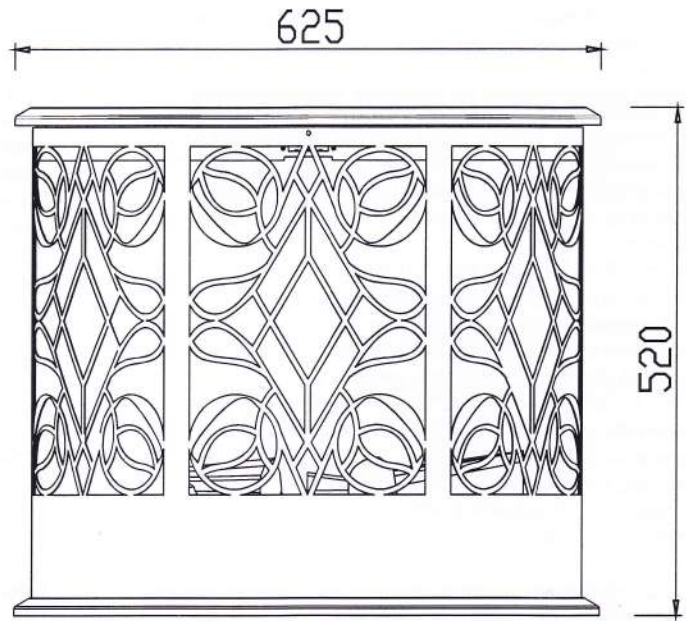
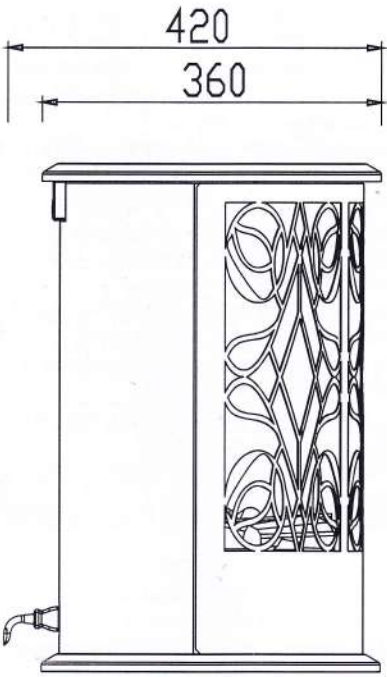
UK

08/52995/1 Издание 1

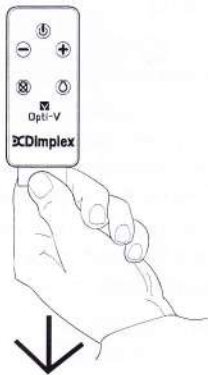


Данное изделие соответствует Европейским стандартам безопасности EN60065 и Европейским стандартам электромагнитной совместимости (ЭМС) EN55014-1, EN55014-2, EN6100-3-2 и EN6100-3-3, которые охватывают основные требования директив 2006/95/ЕС и 2004/108/ЕС. Патентная заявка находится на рассмотрении за №. : GB 1509765.2

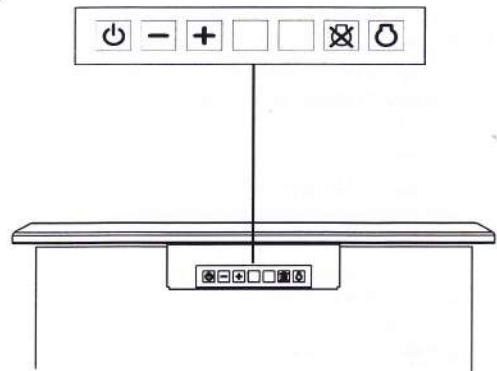
1



2



3



ВАЖНО! ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ СЛЕДУЕТ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧЕСТЬ И СОХРАНИТЬ НА БУДУЩЕЕ

Введение

Благодарим вас за приобретение камина Dimplex Opti-V. Внимательно прочитайте руководство — оно содержит сведения о безопасной установке, использовании и техобслуживании прибора.

Важная информация по технике безопасности

Для снижения риска воспламенения, поражения электрическим током и получения травм при использовании электрических приборов необходимо соблюдать основные меры безопасности, включая следующие:

если прибор поврежден, немедленно обратитесь к поставщику оборудования до его установки и эксплуатации.

Не эксплуатируйте прибор в непосредственной близости от ванной комнаты, душевой кабины или бассейна.

В случае стационарного подключения необходимо обеспечить метод разъединения цепи в соответствии с правилами электропроводки.

Не используйте прибор вне помещения.

В случае сбоя отключите прибор от сети электропитания. Выключайте прибор, если он не используется в течение длительного времени.

Если шнур электропитания поврежден, замена должна производиться производителем или в авторизованном сервисном центре.

Внимание — запрещается помещать на данный прибор источники открытого пламени (свечи и т.д.).

Внимание — не допускается попадание на прибор капель и брызг. Запрещается помещать на прибор предметы, наполненные жидкостью (вазы и т.д.).

Внимание — данный прибор относится к изделиям класса 1 и должен подключаться к штепсельной розетке с заземляющим соединителем.

Электрические характеристики

ВНИМАНИЕ! ДАННЫЙ ПРИБОР ТРЕБУЕТ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

Сначала установите прибор надлежащим образом, и только затем включайте. Ознакомьтесь с указаниями по безопасности и руководством по эксплуатации.

Общая информация

Аккуратно распакуйте прибор и сохраните упаковку на случай транспортировки или возврата прибора поставщику.

Комплект поставки

- Камин Opti-V, Модель VLT-OV
- Пульт дистанционного управления
- Шнур питания

Характеристики изделия

Регулировка громкости

Дистанционное или ручное управление

Индикация режима ожидания красным цветом

Установка

Внимание.

Не подключайте прибор, не прочитав руководство полностью.

Подключите шнур питания (тип разъема — «kettle») к разъему на задней панели прибора, а другой конец шнура подключите к электросети.

Эксплуатация — пульт дистанционного управления: -

Устройство по умолчанию находится в режиме ожидания, на что указывает красный индикатор на передней панели

прибора.

Для активации пульта дистанционного управления извлеките из батарейного отсека прозрачную пластиковую полосу, которая обеспечивает наличие полностью заряженных батарей в пульте дистанционного управления перед эксплуатацией — см. **Рис. 2**.

Для использования направьте пульт дистанционного управления на переднюю панель устройства. Нажимайте кнопку ждущего режима (⏻) на пульте дистанционного управления (см. **Рис. 2**).

Загорится топочная корзина и примерно через 7 секунд появится пламя.

Примечание: потребитель может заметить, что каждые 30 минут изображение исчезает с экрана приблизительно на 3 секунды. Это нормальное явление, которое не должно служить причиной для беспокойства.

Увеличение и уменьшение громкости осуществляется нажатием кнопок «+» и «-» пульта ДУ.

Чтобы включить эффект тени на полу, нажмите кнопку «Подсветка тени вкл.» (☀).

Чтобы выключить эффект тени на полу, нажмите кнопку «Подсветка тени выкл.» (☁).

Для замены батарей см. схему на тыльной стороне пульта дистанционного управления.

ПРИМЕЧАНИЕ: используйте только литиевые батареи — CR2025

Следует обратить внимание на экологические аспекты утилизации батарей.

Ручное управление: -

Органы ручного управления расположены на тыльной стороне (вверху) прибора (см. **Рис. 3**).

Техобслуживание

ВНИМАНИЕ — ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ ВСЕГДА ОТКЛЮЧАЙТЕ ПРИБОР ОТ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ.

Технические данные:

100-240 В ~ 50/60 Гц

Потребляемая мощность 28 Вт


Потребление в режиме ожидания 1 Вт

Чистка

Общая чистка выполняется мягкой, чистой тряпкой; ни в коем случае не используйте абразивные чистящие средства.

Вторичная переработка

Относится к электроприборам, продаваемым в странах ЕС.

 Приборы, выработавшие свой ресурс, не подлежат утилизации вместе с бытовыми отходами. Необходимо осуществлять их вторичную переработку в специально оборудованных местах.

Для получения информации о правилах утилизации в своей стране обратитесь в местные органы власти или в магазин.

Обслуживание после продажи

При необходимости послепродажного обслуживания или для приобретения запасных частей обращайтесь в магазин, в котором был приобретен прибор.

Сохраните чек, подтверждающий факт покупки прибора.