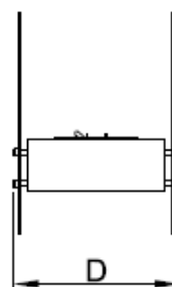
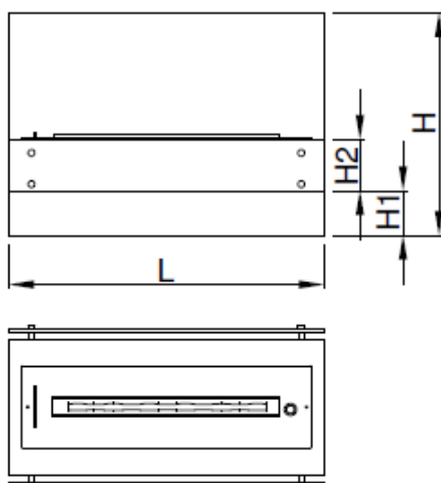
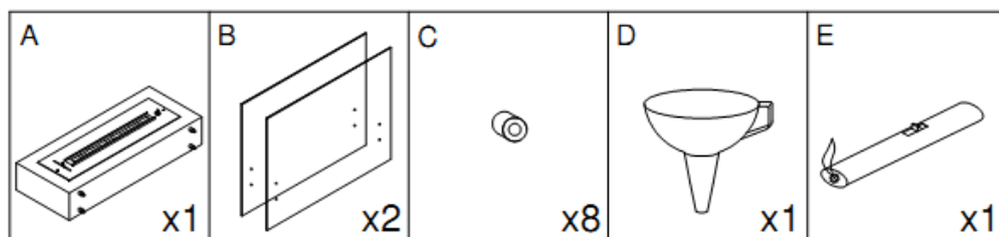


# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## БИОКАМИН LUCENT



	[mm]	["]
H	500	19 <sup>11</sup> / <sub>16</sub>
H1	100	3 <sup>15</sup> / <sub>16</sub>
H2	115	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
L	700	27 <sup>9</sup> / <sub>16</sub>
D	368	14 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>

**Необходимо внимательно ознакомиться с Руководством перед первым использованием биокамина. При использовании изделия следует соблюдать инструкции, содержащиеся в настоящем Руководстве, а также все соответствующие местные правила, касающиеся техники безопасности.**

### **1. Описание изделия**

Для данного биокамина не требуется установка дымохода. Биокамин можно использовать в любом месте с достаточной площадью (более 52м<sup>3</sup>), где обеспечивается необходимая естественная вентиляция. Биокамин не является отопительной установкой.

### **2. Правила техники безопасности**

Соблюдение рекомендаций по технике безопасности, приведенных ниже, позволит избежать повреждения изделия, а также возникновения потенциально опасных ситуаций.

- Необходимо соблюдать минимальное расстояние, указанное изготовителем, от изделия до штор, жалюзи, прочих легковоспламеняемых предметов.

- Запрещается устанавливать изделие там, где в атмосфере могут присутствовать потенциально взрывчатые и/или горючие вещества, например, пары лаков, промышленная пыль, и т.п.

- Запрещается перемещать горящий биокамин. Перемещение биокамина разрешается только после того, как топливо полностью сгорит, а камин остынет.

- Запрещается использовать детали биокамина, имеющие механические повреждения.

- Поскольку температура поверхности биокамина очень высокая, необходимо следить, чтобы дети, животные, а также одежда, мебель и т.п., находились на безопасном расстоянии. При эксплуатации изделие сильно нагревается, и прикосновение к нему может вызвать ожоги.

- Запрещается оставлять без присмотра детей и животных в помещении, в котором используется биокамин, во время его эксплуатации.

- Запрещается самостоятельно ремонтировать биокамин и вносить изменения в его конструкцию.

- Используйте топливо FANOLA® рекомендованное изготовителем.

- Следует использовать только аксессуары, предоставленные изготовителем, при этом необходимо соблюдать соответствующие инструкции, приведенные в Руководстве.

- Запрещается прикасаться к нагретым частям биокамина.

- Запрещается закрывать биокамин или его вентиляционные отверстия во избежание возникновения пожара.

**Нельзя зажигать камин если щуп уровня топлива не помещен в топливный бак. Это строго запрещено и крайне опасно.**

**Запрещается добавлять топливо в резервуар во время горения биокамина.**



### **3. Инструкции по эксплуатации.**

Перед началом эксплуатации биокамина ознакомиться с пунктом №2 данного руководства.

Крышка горелки должна быть закрыта.

3.1 Извлечь щуп уровня топлива и проверить уровень топлива по нему (Примечание: невозможно извлечение щупа при открытой горелке).

3.2 Поместить воронку в отверстие для топлива и залить топливо FANOLA® как минимум до нижней метки на щупе, что соответствует 1 л топлива (Для проверки уровня топлива в резервуаре прекратить заправку, поместить щуп в отверстие и проверить уровень топлива по нему). Емкость резервуара составляет 2 л топлива. Будьте осторожны, чтобы не разлить жидкость FANOLA® во время заправки. При превышении максимального уровня и попадании жидкости в сборник срабатывает аварийный сигнал, который не отключается до полного удаления жидкости из сборника (см. пункт 4). Не зажигать камин до полного удаления жидкости из сборника.

3.3 После завершения операции извлечь воронку и вновь установить щуп.

3.4 Открыть крышку горелки с помощью ручки, установленной сбоку на горелке.

3.5 С помощью зажигалки, поставляемой в комплекте, зажечь топливо FANOLA® в горелке.

3.6 Для тушения пламени с помощью ручки плотно закрыть крышку горелки, чтобы перекрыть доступ кислорода. **ВНИМАНИЕ!** Ручка может быть горячей!

При медленном закрывании горелки пламя может не погаснуть.

Перед повторным запуском изделия или перед заправкой резервуара дождаться его полного охлаждения (минут 30).

Когда изделие НЕ используется, рекомендуется держать крышку закрытой.

#### **4. Сушка топливного блока**

4.1 Вынуть топку и расположить ее горизонтально на любой плоской поверхности.

4.2 Снять винты с обеих сторон сборника.

4.3 Снять верхнюю часть с топки

4.4 Вынуть топливный блок из корпуса

4.5 Вытереть внутри чистой сухой тряпкой или бумажным полотенцем

4.6 Собрать изделие.

#### **5. Замена аккумуляторной батареи**

Батарея подлежит замене через каждые 2 года.

5.1 Вынуть топку из основания и расположить ее горизонтально на любой плоской поверхности.

5.2 Снять винты с обеих сторон сборника.

5.3 Снять верхнюю часть с топки.

5.4 Снять два колпачка крепления крышки электронной системы и открыть крышку.

5.5 Заменить батарею

5.6 Произвести сборку изделия.

#### **6. Чистка и уход**

Биокамин не требует специального технического обслуживания, кроме обычной чистки. Для чистки корпуса изделия используйте мягкую влажную ткань. При необходимости можно использовать неагрессивное чистящее средство (предназначенное для чистки мебели). Для протирки стекла можно использовать обычное чистящее средство, предназначенное для чистки стекла.

#### **7. Утилизация и переработка**

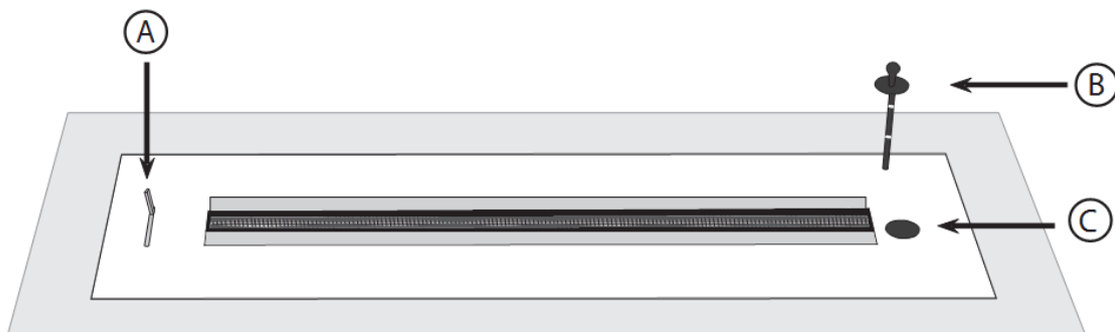
Изделие состоит из отделочной (мебельной) доски и элементов из нержавеющей стали.

Правила ликвидации использованного изделия: необходимо соблюдать законодательство по утилизации и переработке, принятое в вашей стране.

**В случае возникновения технических проблем или вопросов свяжитесь со своим дилером.**

**ПРИМЕЧАНИЕ!**

Все права защищены. Копирование запрещено.

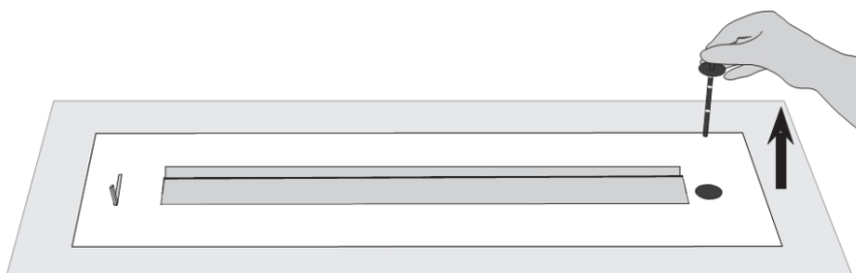


**A – Ручка крышки горелки**

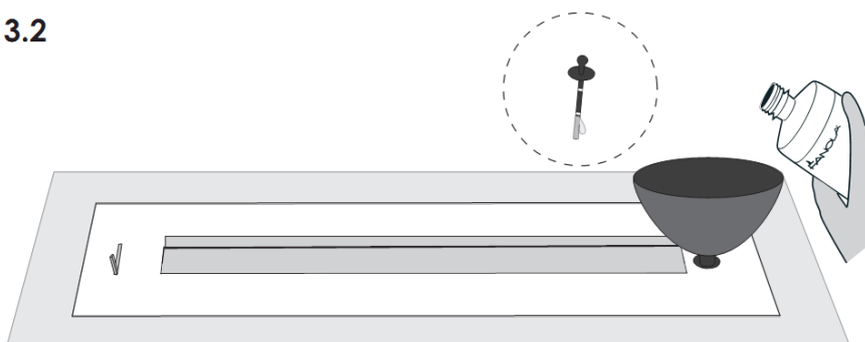
**B - Щуп уровня топлива**

**C - Отверстие топливного резервуара**

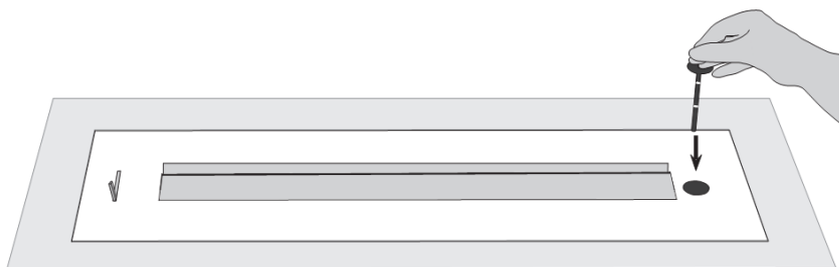
**3.1**



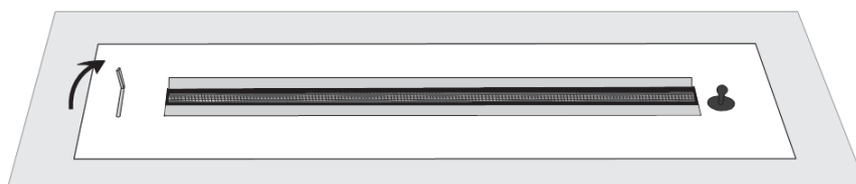
**3.2**



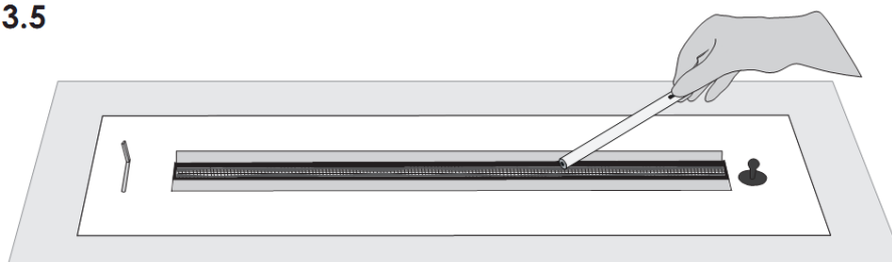
3.3



3.4



3.5



3.6

