

## Инструкция по эксплуатации

Порталы серии **Benevento**  
для каминов Electrolux EFP/P-2520/3020



## **Перед установкой и началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией**

### **Содержание**

Правила безопасности	2
Инструкция по сборке	3
Условия эксплуатации и хранения	9
Уход и обслуживание	9
Технические характеристики	10
Комплектация	10
Гарантийные обязательства	11

### **Правила безопасности**

1. Перед сборкой, используя ножницы или нож, осторожно вскройте упаковку и разверните все детали устройства. Убедитесь в том, что вы не выбросили детали портала вместе с упаковкой.
2. Перед сборкой убедитесь в наличии всех нижеперечисленных деталей.
3. Некоторые этапы сборки удобнее выполнять при участии двух человек (взрослых).
4. Подсоедините рабочую часть камина к завершеному деревянному portalу в последнюю очередь. Установка электрического очага должна производиться с передней части портала для предотвращения повреждения поверхности основы.
5. Сборка устройства должна производиться осторожно, с использованием предоставленных крепежных компонентов.
6. Избегайте излишней силы затяжки болтов.
7. Сохраните данную инструкцию для дальнейшего использования.

## Инструкция по сборке

Прежде всего, выберите подходящее место для установки камина. Очистите место, оставив достаточное пространство для монтажа портала. Пол в помещении должен быть ровным, чистым и сухим.

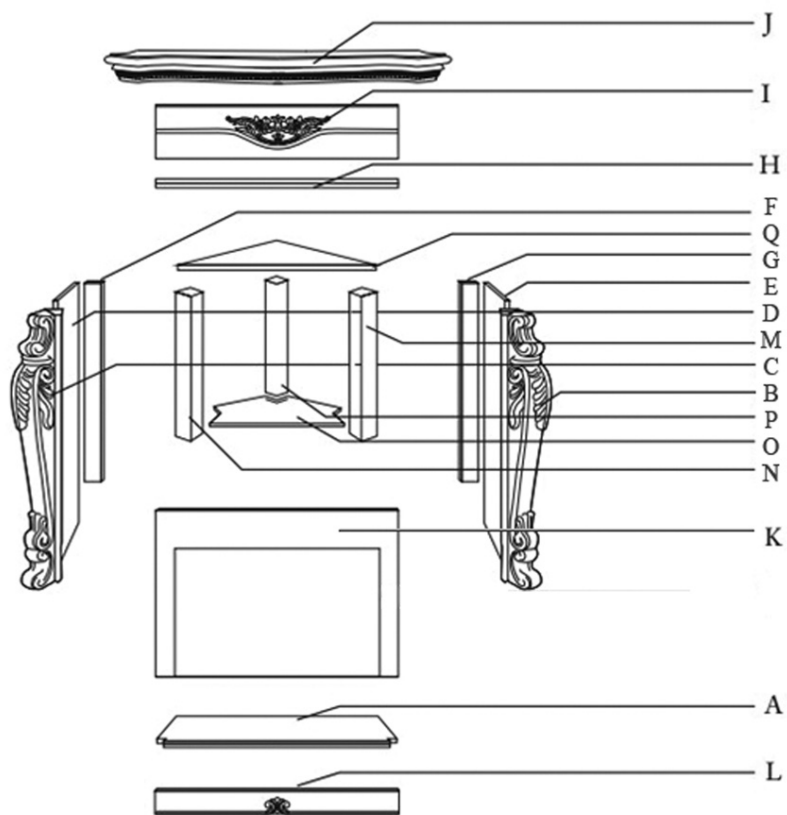


Рис.1 Составные части изделия.

## Компоненты

№	ОПИСАНИЕ	№	ОПИСАНИЕ
A	Основание портала	F, G	Левая и правая задние панели
B, C	Левая и правая колонны	H	Декоративная панель 1
D, E	Левая и правая боковые панели	I	Декоративная панель 2
K	Передняя панель	J	Верхняя часть портала
M	Опора угловой части 1	L	Декоративная панель 3
N	Опора угловой части 2	P	Опора угловой части 3
O	Основание угловой части	Q	Верхняя часть угла

Перечень элементов для сборки портала (находятся в комплекте):

1. Крестовая отвертка (рис.2).
2. Эксцентриковая стяжка (рис.3).
3. Евровинты (рис.4).



Рис.2



Рис.3



Рис.4

## Последовательность сборки

### Шаг 1.

Вставить в готовые отверстия на компонентах портала крепежные элементы (эксцентрики и штоки).

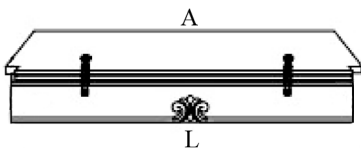
### Шаг 2.



Соединить колонну В с правой боковой панелью Е и правой задней панелью G при помощи эксцентриковых стяжек.

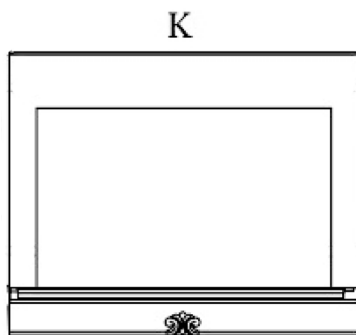
Соединить колонну С с левой боковой панелью D и левой задней панелью F при помощи эксцентриковых стяжек.

### Шаг 3.



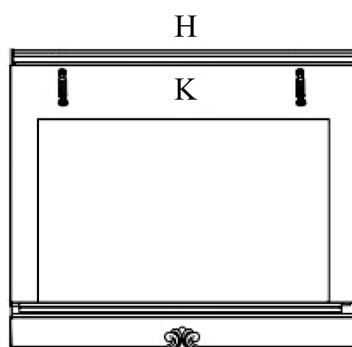
Соединить основание портала А и декоративную панель L при помощи эксцентриковых стяжек.

**Шаг 4.**



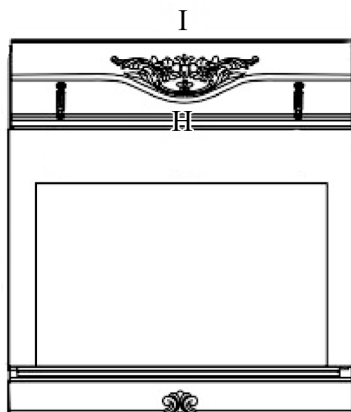
Установить на основание портала А переднюю панель К при помощи эксцентриковых стяжек.

**Шаг 5.**



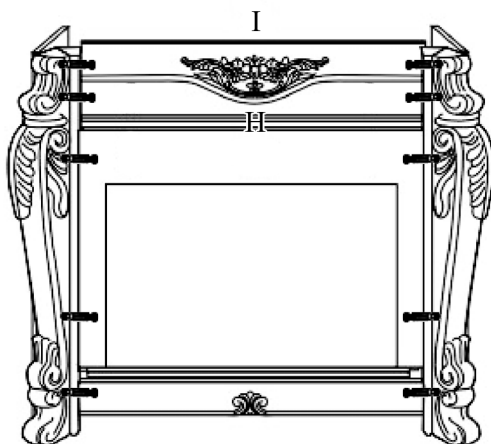
Прикрепить к передней панели К декоративную панель Н при помощи эксцентриковых стяжек.

**Шаг 6.**



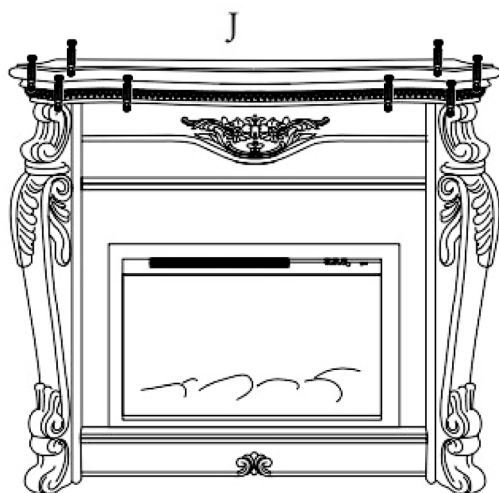
Прикрепить к декоративной панели Н декоративную панель I при помощи эксцентриковых стяжек.

**Шаг 7.**



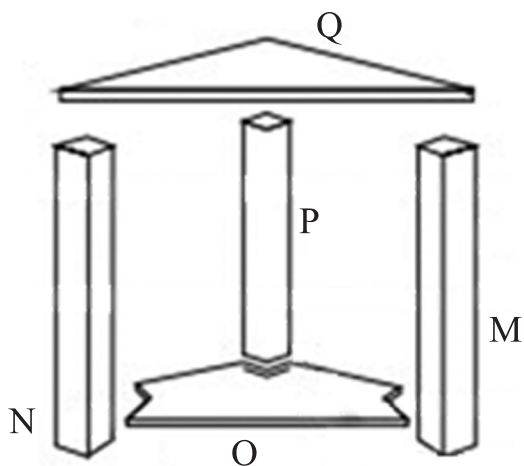
Прикрепить левую и правую колонны к передней части и основанию портала при помощи эксцентриковых стяжек.

**Шаг 8.**



Прикрепить верхнюю часть портала J к декоративной панели I ,боковым панелям D и E и задним панелям F и G при помощи эксцентриковых стяжек.

**Шаг 9.**



Прикрепить опоры M, N, P к основанию O и верхней части Q при помощи эксцентриковых стяжек.



## **Условия эксплуатации и хранения**

1. Изделие должно эксплуатироваться в помещении с относительной влажностью от 30% до 60% и температурой окружающей среды от +10 до +40 градусов Цельсия.
2. Не допускается эксплуатация в условиях высокой температуры, высокой влажности, воздействия прямых солнечных лучей, прямого освещения, на открытом воздухе и в помещениях с агрессивной атмосферой.
3. Не рекомендуется располагать изделие на расстоянии менее одного метра от отопительных приборов и других источников тепла, так как это приводит к преждевременному старению лакокрасочного покрытия и деформации составных частей из МДФ и покрытия портала.
4. Недопустимо попадание агрессивных жидкостей (бензин, ацетон, спирт) на лаковую поверхность изделия.
5. Следует оберегать поверхность изделия и его конструктивные элементы от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, а так же чрезмерными физическими нагрузками.
6. Уход за изделием надлежит осуществлять с применением только качественных, специально предназначенных для этих целей чистящих и полирующих средств, в соответствии с прилагаемыми к ним инструкциями производителей о способе и области (поверхности, материалы) их применения.
7. Недопустимо соприкосновение покрытия с горячими предметами и кипящей водой. Такая эксплуатация может привести к вспучиванию покрытия.

## **Уход и обслуживание**

### **Повседневная чистка прибора**

Вытирайте пыль сухой (не влажной) мягкой салфеткой. Не пользуйтесь абразивными чистящими средствами, которые могут повредить покрытие. Не применяйте кислотные и щелочные средства.

Не прилагайте чрезмерных усилий, протирая края и углы портала, чтобы избежать отслоения наружного покрытия.

### **Периодическая чистка прибора (раз в 3 месяца)**

Сначала сухой мягкой салфеткой удалите поверхностную пыль. Затем, равномерно нанесите на поверхность слой полировочного воска и спустя несколько минут удалите его излишки мягкой салфеткой. Такая процедура поможет сохранить поверхность камина блестящей и влагостойкой.

## Технические характеристики

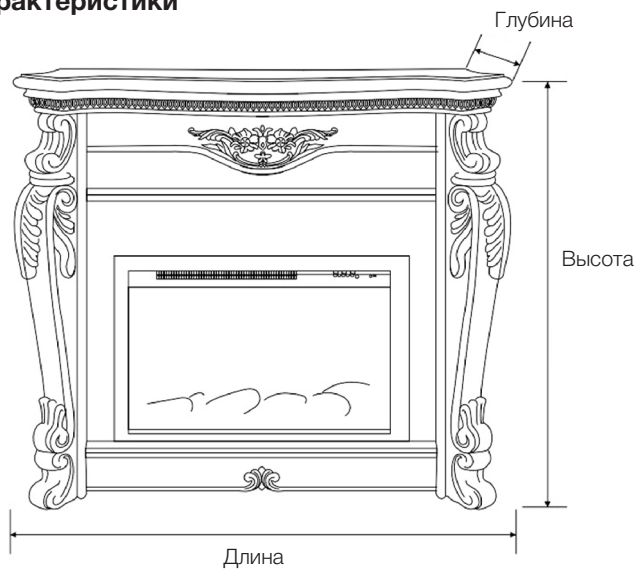


Рис 5. Готовое изделие

## Габариты готового изделия

СЕРИЯ	МОДЕЛЬ	ДЛИНА	ГЛУБИНА	ВЫСОТА
Benevento	WO2512	1190 мм	380 мм	1120 мм
Benevento	WO3013	1290 мм	380 мм	1220 мм

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений.

## Комплектация

1. Портал
2. Евровинты
3. Эксцентриковые стяжки
4. Отвертка
5. Инструкция

## Импортер:

ООО "Ай.Эр.Эм.Си.", 119049,  
г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 7, каб. 14

Сделано в Китае

**Дата изготовления указывается на этикетке на приборе.**

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

## Гарантийные обязательства

Каждое обрамление под электрический камин и отсутствие дефектов гарантируется производителем. Если, тем не менее, при условии соблюдения правил эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве, в течении 12 месяцев с даты продажи обнаруживается дефект в материале, ремонт или замена изделия будет произведена бесплатно. Расходы, связанные с транспортировкой и установкой изделия не возмещаются. Все указанные выше дефекты должны быть предъявлены вашему местному дилеру, уполномоченному на замену и ремонт изделия по данной гарантии (указан ниже). Замена, ремонт или возмещение стоимости дефектного изделия производится по выбору изготовителя или уполномоченного дилера.

Покупатель берет на себя прочие риски, прямо или косвенно связанные с использованием настоящего изделия. Гарантия не действует, если, по мнению изготовителя или уполномоченного дилера, дефект возник в результате не надлежащего использования, неправильной установки (аварии, бедствия и т.д.).

Вышесказанное заменяет все прочие гарантии, подразумеваемые или устанавливаемые каким-либо иным документом. Изготовитель не берет на себя и не уполномочивает кого-либо брать на себя ни какие другие обязательства или ответственность, связанные с данным изделием.

По вопросам обслуживания и настоящей гарантии обращайтесь к Вашему местному дилеру.

При отсутствии отметки о дате продажи, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска изготовителем.

Название торговой организации: \_\_\_\_\_

Место продажи: \_\_\_\_\_

ФИО покупателя: \_\_\_\_\_

Особые отметки: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Внешний вид товара мною проверен. Претензий не имею.

М.П.	Дата продажи _____	Подпись продавца _____	Подпись покупателя _____
------	-----------------------	---------------------------	-----------------------------

В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки.

Изменения технических характеристик и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления.

