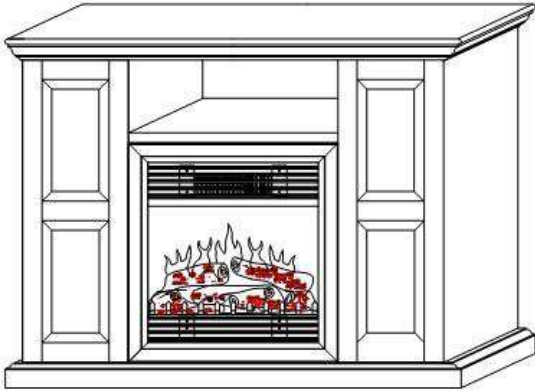


ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ ДЕРЕВЯННОГО ПОРТАЛА

*Сохраните инструкцию для дальнейшего использования

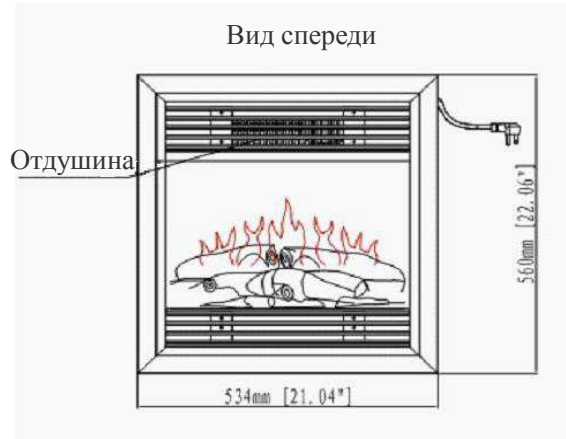
*Предупреждение: Не передвигайте устройство во время сборки

Модель Folsom



Очаг упакован отдельно

ZBI-20SRLT/M21



Портал Folsom соответствует очагу
ZBI-20SRLT/M21

Комплектация деревянного портала

<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>	<p>4 5</p>	<p>6</p>	<p>7 8</p>	<p>9</p>
<p>10 X4 шт</p>	<p>11</p>	<p>12</p>	<p>13</p>	<p>14</p>		

Крепеж						
						
L-образный кронштейн	Маленький шестигранный винт	Шуруп для задней стенки (3x10)	Шуруп для дверец (3x10)	Полкодержатель	Шуруп для подставки (4x25)	Шестигранный ключ
20	40	36	8	16	2	1

Инструкции по сборке

1) Соедините детали **2** и **3** с деталью **1** при помощи 8 маленьких шестигранных винтов и 4 L-образных кронштейнов.

Соедините детали **4** и **5** с деталью **1** при помощи 8 маленьких шестигранных винтов и 4 L-образных кронштейнов. (Рисунок 1)

2) Соедините деталь **6** с деталями **4** и **5** с помощью 8 маленьких шестигранных винтов и 4 L-образных кронштейнов. Вкручивать винты следует с задней части портала.

Соедините деталь **7** с деталями **2** и **4** с помощью 13 шурупов для задней стенки. Соедините деталь **8** деталями **3** и **5** с помощью 13 шурупов для задней стенки. Соедините деталь **9** с деталями **4** и **5** с помощью 10 шурупов для задней стенки.

Расположите деталь **14** на верхней части конструкции, соедините её с деталями **2** **3** **4** **5** с помощью 16 маленьких шестигранных винтов и 8 L-образных кронштейнов. (Рисунок 2)

3) Вставьте 16 полкодержателей в отверстия на деталях **2** **3** **4** **5** ..

Положите 4 полки (деталь **10**) на полкодержатели.. (Рисунок 3)

4) Навесьте дверцу (деталь **11**) с помощью 4 шурупов для дверец.

Навесьте дверцу (деталь **12**) с помощью 4 шурупов для дверец.

Закрепите подставку для очага (деталь **13** на основании портала (деталь **1**) двумя шурупами для подставки. (Рисунок 4)

5) Проверьте и, при необходимости, подтяните все винты и шурупы.

Рисунок 1

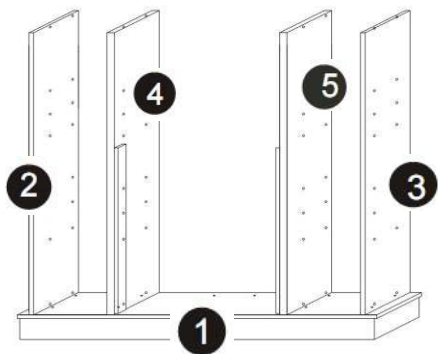


Рисунок 2

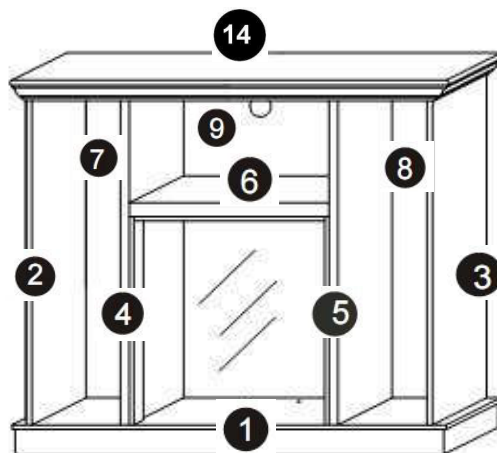


Рисунок 3

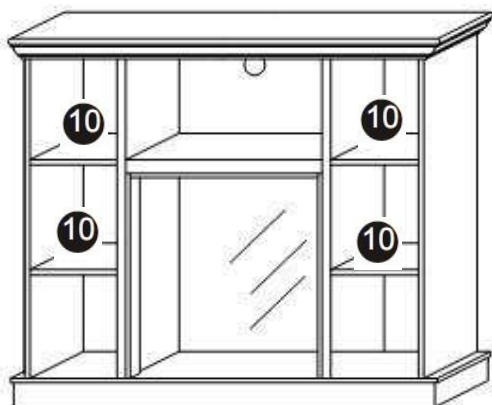
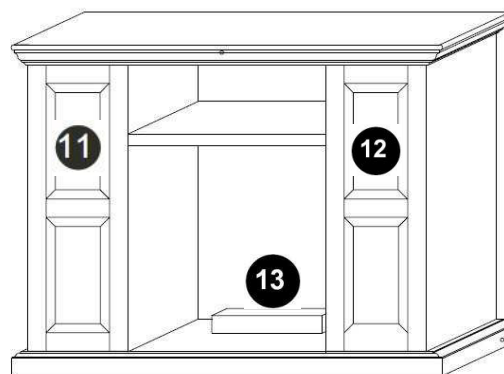


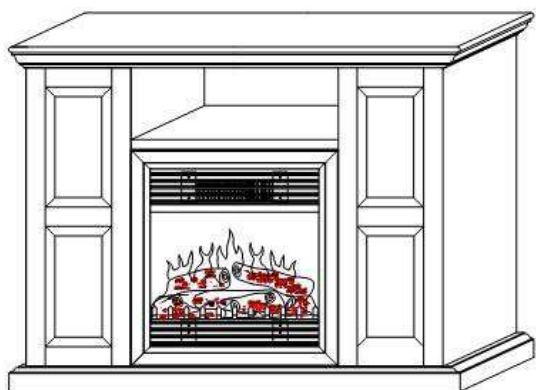
Рисунок 4



* СОБРАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ ПОДРАЗУМЕВАЕТ НАЛИЧИЕ МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ, ОСТРЫХ КРАЁВ И УГЛОВ.

Расположение электроприбора у стены

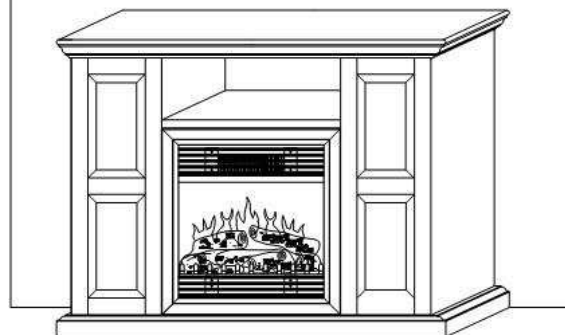
Вид спереди



Полностью собранный электрокамин

Изображение А

Стена



Изображение В

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

1. Обратите внимание, что электрический очаг вставляется через переднюю часть деревянного портала.
2. Необходимо, чтобы шнур электрического питания свободно помещался между стеной и задней стенкой электрокамина. Сохраняйте расстояние в 3 см между электрокамином и стеной.