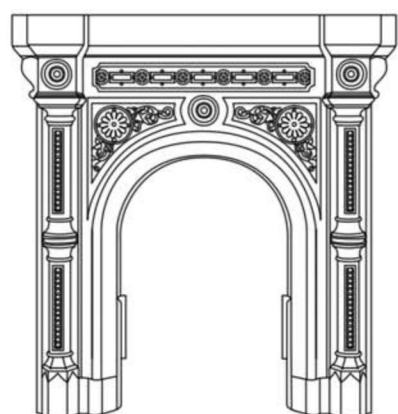


Английский камин АК 12/13



Лицевая часть портала



Топливник с дровником

Набор деталей для крепежа заслонки	2 x болты M6
Крепящая пластина для заслонки	2 x гайки M6
	2 x гайки M6
	3 x винт M6
	5 х гайка M6
	6 x шайба M6
	1 x болт M6

Обратите внимание, для сборки этого камина требуется плоская отвертка и гаечный ключ.

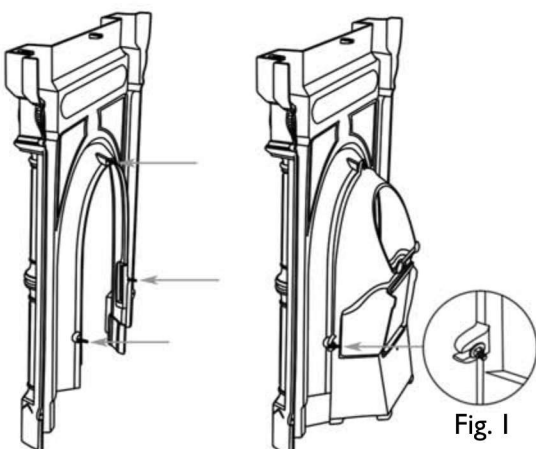


Снимите удерживающую пластину огнеупорного камня, удалив крепление M6. В случае использования твердого топлива этот шаг не требуется.



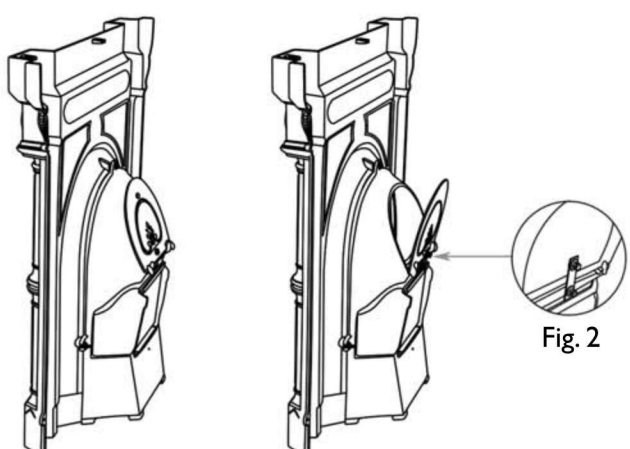
Положите топливник на ровную поверхность. Поместите огнеупорный камень на место и затем вставьте 1 болт M6 в отверстие прямо под ним. Вставьте колосник в пазы топливника над гайкой M6. Закрепите с помощью шайбы M6 и болта M6.
В случае использования газа этот шаг не требуется.

3



Вставьте 3 гайки M6 с обратной стороны портала. Прикрепите топливник сзади портала, убедившись что гайки M6 проходят через крепежные скобы с обратной стороны топливника. Закрепите и затяните используя 3 шайбы и 3 гайки M6.

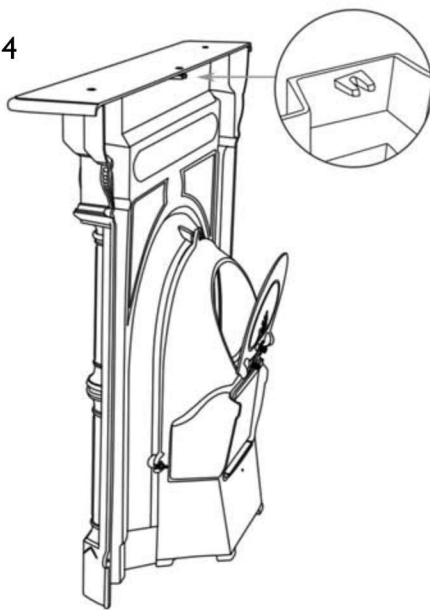
4



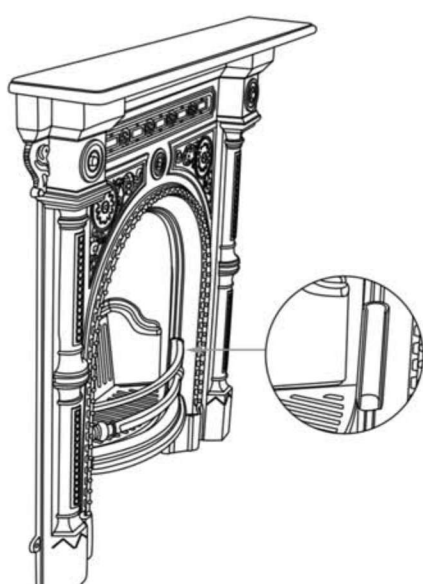
Использование твердого топлива: вставьте заслонку в пазы с обратной стороны топливника. При горении дров заслонка всегда должна быть открыта. Для этого используйте набор деталей для крепежа заслонки. Навинтите гайку M6 полностью на болт M6 и только затем 2 шайбы M6. Зафиксируйте пластину для крепления заслонки как изображено на рис.2

Английский камин АК 12/13

4

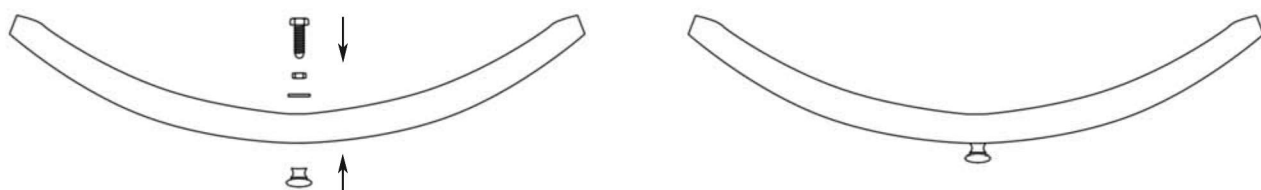


5



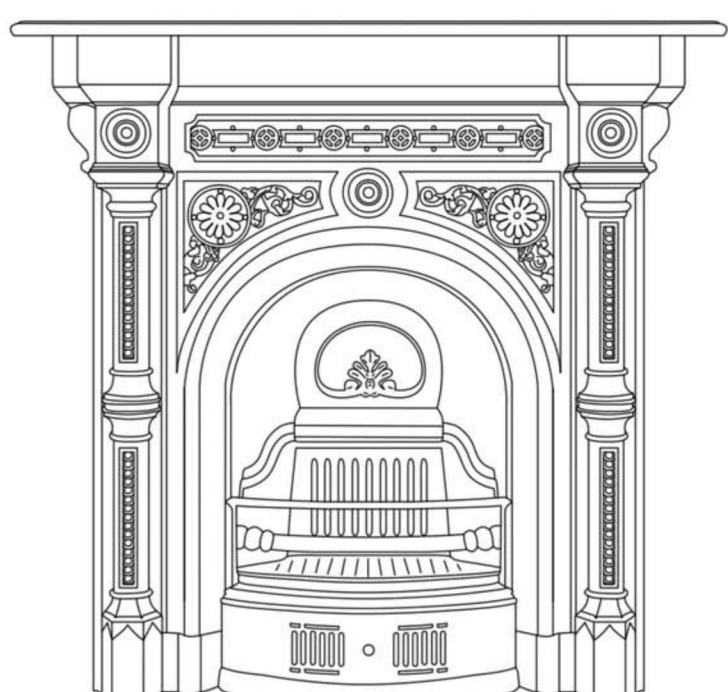
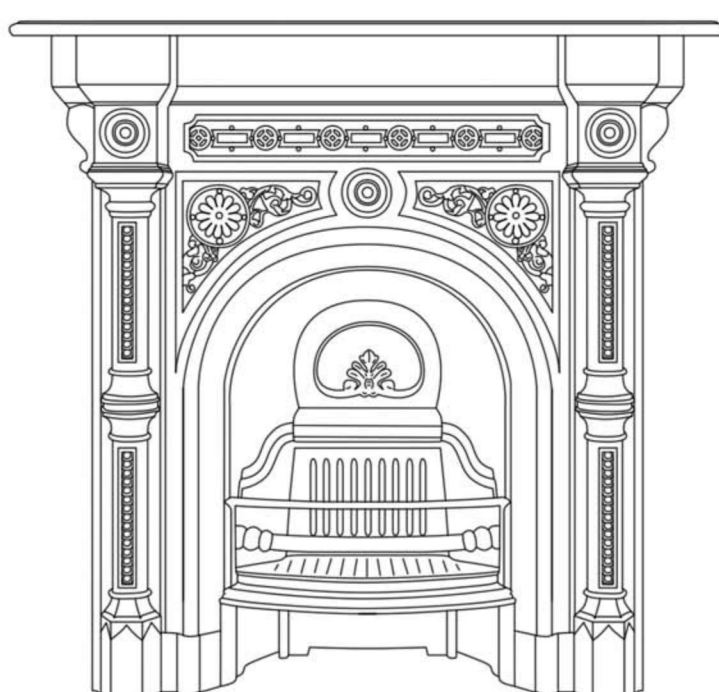
Установите 3 крепежные С-скобы в пазы на камине. Поместите полку на камин и вставьте два болта M8 в отверстия на полке таким образом, чтобы они проходили через крепежные выступы (рис.3) и С-скобы с обратной стороны камина. Для затягивания следует использовать плоскую отвертку. Вставьте декоративную решетку в пазы на фронтальной стороне камина (рис.4).

6



Прикрепите ручку зольника к зольнику, используя болт, шайбу и гайку М6.

7



В завершении установите зольник ниже колосника и декоративной решетки.