

PROCEDIMENTO PARA 1º ACENDIMENTO

Depois da montagem, é preciso deixar secar os rejuntas das peças pelo menos uns 5 (cinco) dias. A parte refratária da Lareira deve ser submetida a uma determinada secagem que terá de se desenvolver das seguintes maneiras:

- O primeiro dia de aquecimento terá de ser realizado com 1/3 de carvão comum de aproximadamente uns 15 (quinze) minutos com chama média para baixa.
- Continuando com chama média, no segundo e terceiro acendimento deverão ser intercalados num período de 8 (oito) horas; com duração de 30 (trinta) minutos.
- Elevar a chama da lareira gradativamente, até total secagem da umidade.

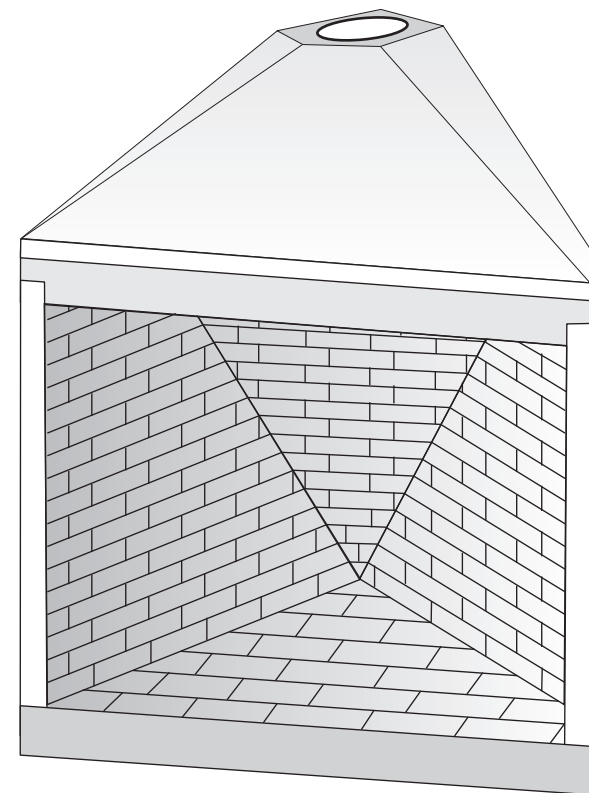
**OBS.: NUNCA USE ÁGUA PARA DIMINUIR OU APAGAR O FOGO.
ATENÇÃO: CRIANÇAS LONGE DE ÁLCOOL E FOGO !**



Qualidade e Segurança

**CHURRASQUEIRAS,
FORNOS E FOGÕES
À LENHA PRÉ-MOLDADOS**

MANUAL DE MONTAGEM



Lareira - DDC Canto - 105

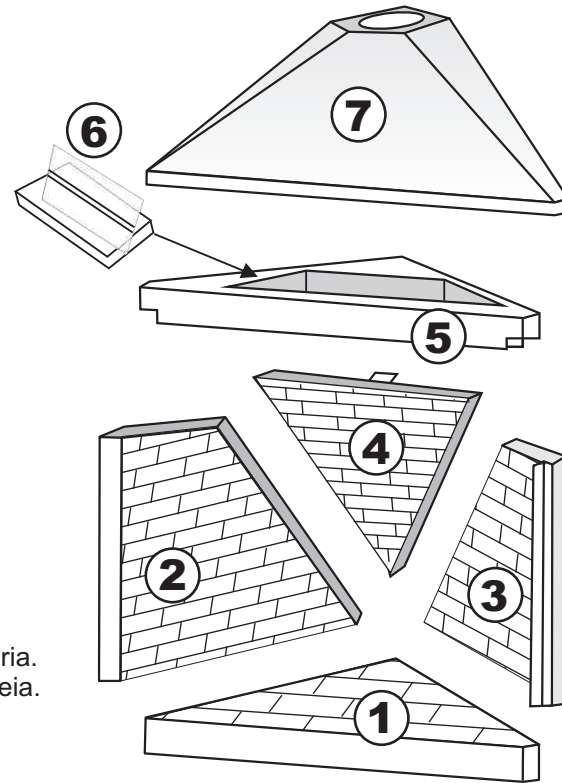


Qualidade e Segurança

**CHURRASQUEIRAS,
FORNOS E FOGÕES
À LENHA PRÉ-MOLDADOS**

Lareira - DDC Canto - 105

- 1 - Base inferior
- 2 - Lateral A
- 3 - Lateral B
- 4 - Bico
- 5 - Pré-Coifa
- 6 - Registro de ar
- 7 - Coifa



1-Inicialmente fazer uma base sob medida com massa refratária. Preencher o interior (1) com areia.

2 - Assentar a base inferior (1) sobre a base de alvenaria. Colocar as laterais da lareira sobre a base (1) e a parte traseira (4) sobre as laterais (2 e 3).
OBS. A base (1) tem que estar nivelada.

3 - Colocar massa refratária sobre as laterais (2 e 3) e o bico (4) para assentar a pré-coifa (5), ficando nivelada. Fixar o registro de ar (6) no centro da abertura, na base da pré-coifa (5).

4 - Assentar com massa refratária a coifa (7) sobre a pré-coifa (5)

- 1 - Base inferior - com placas refratárias
 - 2 - Lateral A
 - 3 - Lateral B
 - 4 - Bico
 - 5 - Pré-Coifa
 - 6 - Registro de ar
 - 7 - Coifa
- } com desenho de tijolo aparente

* OBS: Recomendamos o uso de tela protetora, que não acompanha a lareira

Os elementos refratários que compõem a lareira pré-moldada DDC são manufacturados com matérias resistentes a qualquer tipo de solicitação. Tais elementos são projetados na sua própria estrutura para permitir uma montagem simples, e uma regulagem de fácil adaptação a qualquer tipo de ambiente.

A montagem da lareira é facilima e se desenvolve, através do acoplamento das peças de conformidade com a ilustração.

*Exemplos de chaminés:
certo / errado*

