

**MANUAL**

**CHURRASQUEIRA  
74 - 84 com forno**



# INFORMAÇÕES ÚTEIS

Os elementos refratários que compõem a churrasqueira pré-moldada são manufaturados com materiais 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.

Todas as paredes da churrasqueira são construídas

com isolante térmico, mantendo uma maior firmeza à estrutura, e através da matéria-prima porosa em alto grau de ISOLAMENTO, mantém o calor da churrasqueira, não permitindo a dispersão do calor através de suas paredes.

A montagem da churrasqueira é fácil e se desenvolve através do assentamento com argamassa das peças e de conformidade com a ilustração ao lado.

## OBSERVAÇÕES

Este tipo de churrasqueira foi projetada para ser adaptada a qualquer tipo de revestimento cerâmico, pedras e outros.

## PROCEDIMENTO PARA PRIMEIRO ACENDIMENTO

Deverá ser feito com 1/4 de carvão comum, aproximadamente, deixar queimar até o fim, deverá repetir o processo pelo menos três vezes. Este procedimento é indispensável, pois completará o processo de "cura".

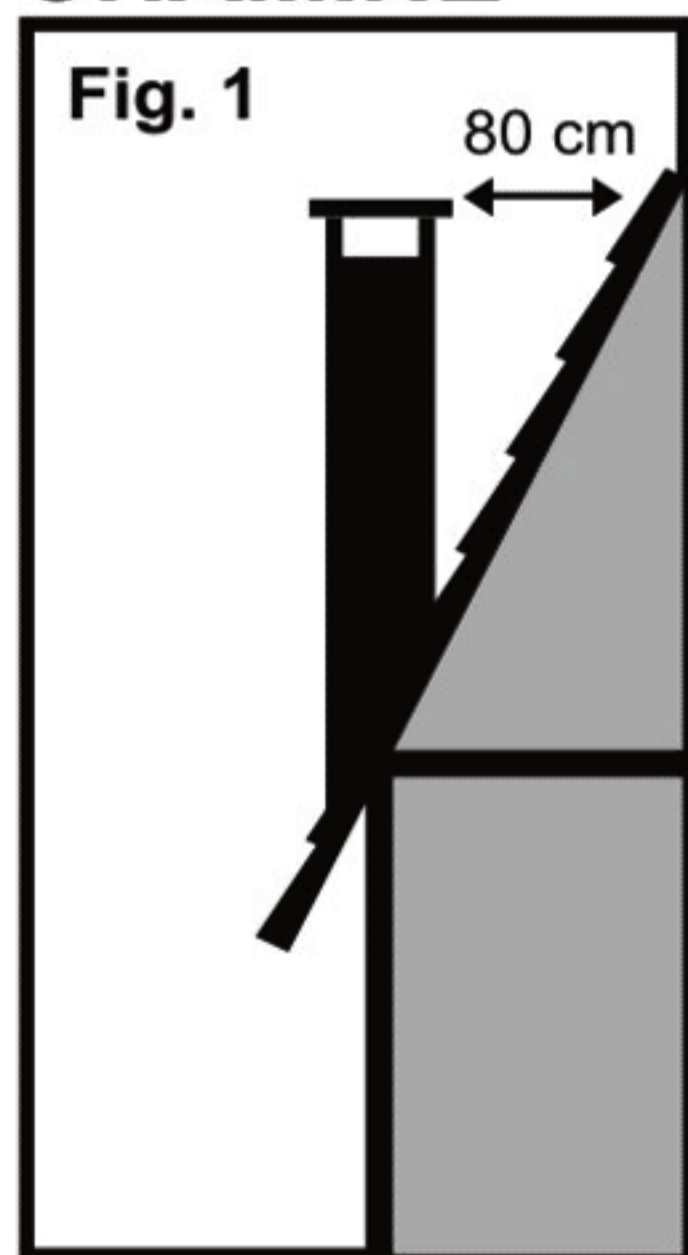
### ATENÇÃO:

- Nunca usar madeira no lugar do carvão para não perder a garantia.
- Podem ocorrer pequenas fissuras, estas, são normais e não comprometem a segurança e estrutura da churrasqueira.
- Não rejuntar as placas internas do refratário.
- Não resfriar a churrasqueira com água.
- Colocar no máximo 50% de carvão na caixa refratária (Braseiro).
- Para garantia deste produto é necessário revestimento.
- É obrigatório o uso do rejunte refratário Refracon, para que haja garantia.

# CONHEÇA MELHOR

- 01 - Base da churrasqueira
- 02 - Laje refratária
- 03 - "U" do forno (em 2 partes)
- 04 - Cúpula do forno
- 05 - L frente
- 06 - L fundos
- 07 - Tubo da Chaminé do Forno
- 08 - Gaveta
- 09 - Tijolo da Churrasqueira
- 10 - Laje menor caixa refratária
- 11 - Laje maior caixa refratária
- 12 - Laje furada (sobre Tijolos)
- 13 - Painel de Inox
- 14 - Espelho Frontal
- 15 - Pré-coifa
- 16 - Coifa
- 17 - Castelo
- 18 - Chapéu

## CHAMINÉ

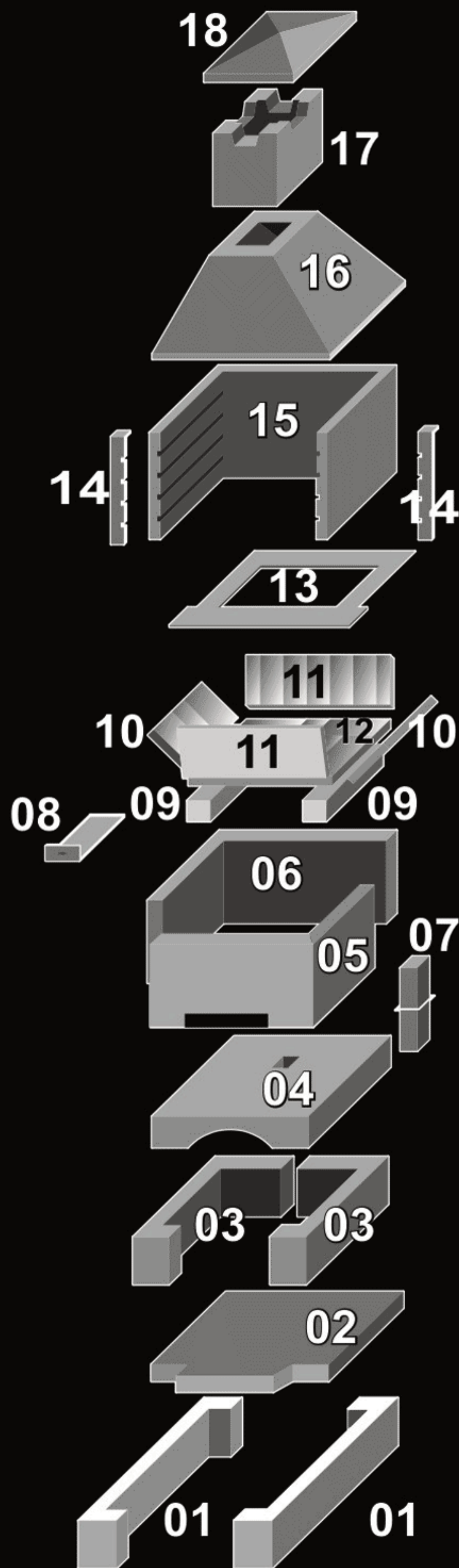
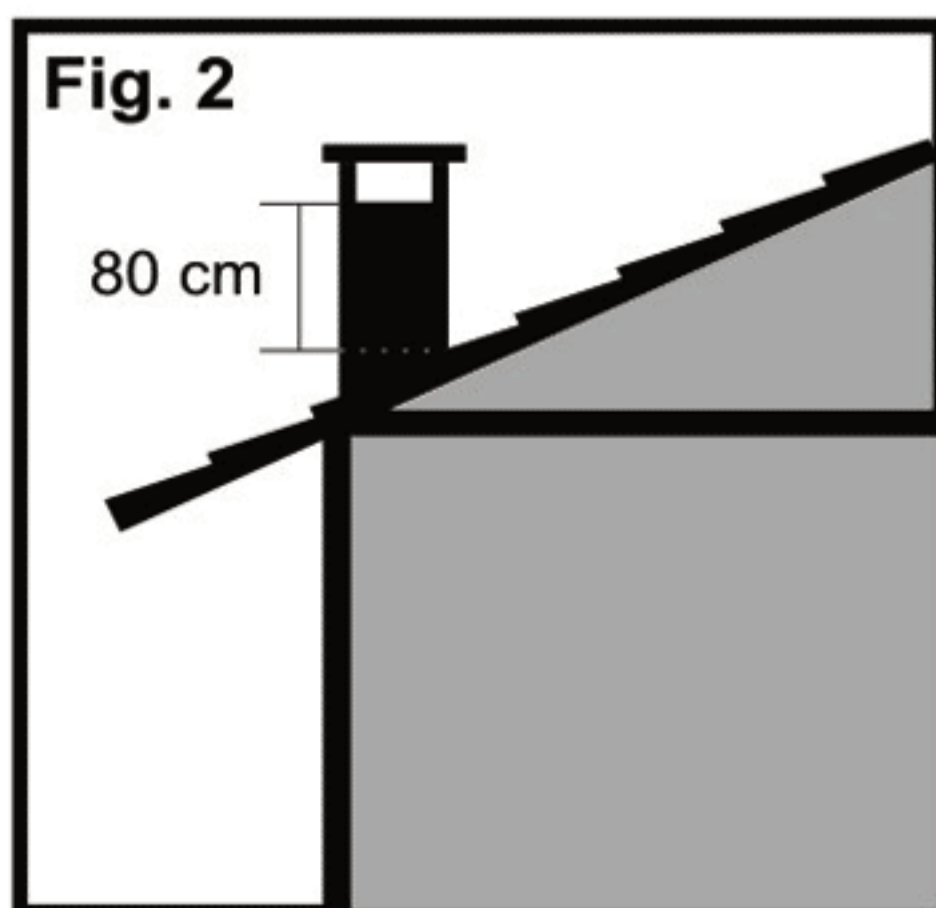


Em telhados com bastante inclinação tipo chalés, construa a chaminé conforme o seguinte sistema:

O topo deverá elevar-se até conseguir atingir uma abertura de 80cm considerando a distância entre o chapéu e o telhado.

A porta da chaminé deve ficar no mínimo 80 cm acima do telhado (considerar o lado de cima)

Altura máxima do chaminé é de 3 metros, acima usar tubos de inox.



# CHURRASQUEIRAS - FORNOS

## FOGÕES - LAREIRAS

**74**

### **74 - COM FORNO**

LARGURA EXTERNA: 74  
LARGURA INTERNA: 64  
PROFUND. EXTERNA: 56  
PROFUND. INTERNA: 46  
ALTURA DA BOCA: 53

**74**

### **Medidas do Forno**

LARGURA EXTERNA: 74  
LARGURA INTERNA: 56  
PROFUND. EXTERNA: 56  
PROFUND. INTERNA: 45  
ALTURA EXTERNA: 65  
ALTURA INTERNA: 32  
LARGURA DA BOCA: 39  
ALTURA DA BOCA: 32

**84**

### **84 - COM FORNO**

LARGURA EXTERNA: 84  
LARGURA INTERNA: 74  
PROFUND. EXTERNA: 56  
PROFUND. INTERNA: 46  
ALTURA DA BOCA: 53

**84**

### **Medidas do Forno**

LARGURA EXTERNA: 84  
LARGURA INTERNA: 68  
PROFUND. EXTERNA: 56  
PROFUND. INTERNA: 45  
ALTURA EXTERNA: 65  
ALTURA INTERNA: 32  
LARGURA DA BOCA: 43  
ALTURA DA BOCA: 32



[www.refracon.com.br](http://www.refracon.com.br)

FONES: (19) 3654-1506 / 3654-1947

Rod. SP 346, km 212, nº266 - Cx. Postal 04 - CEP: 13995-000

Santo Antonio do Jardim - SP