

OBSERVAÇÃO

Este tipo de churrasqueira foi projetada para ser adaptada a qualquer tipo de revestimento, como massa para pintura acrílica, revestimento cerâmico, pedras e outros. Sempre com mão de obra especializada e materiais adequados indicado pelo profissional (montador).

PROCEDIMENTO PARA PRIMEIRO ACENDIMENTO

Deverá ser feito com aproximadamente ½ Kg. de carvão comum, deixar queimar até o fim, deverá repetir o processo três vezes, com intervalo de 4 horas entre um aquecimento e outro. Este procedimento é indispensável, pois completará o processo de "cura".

O Pré Aquecimento é indispensável.

OBS.: NUNCA USE ÁGUA PARA DIMINUIR OU APAGAR O FOGO, BASTA ESPALHAR AS BRASAS

ATENÇÃO: CRIANÇAS LONGE DE ÁLCOOL E FOGO!

Saída ____/____/____

REVESTIMENTO

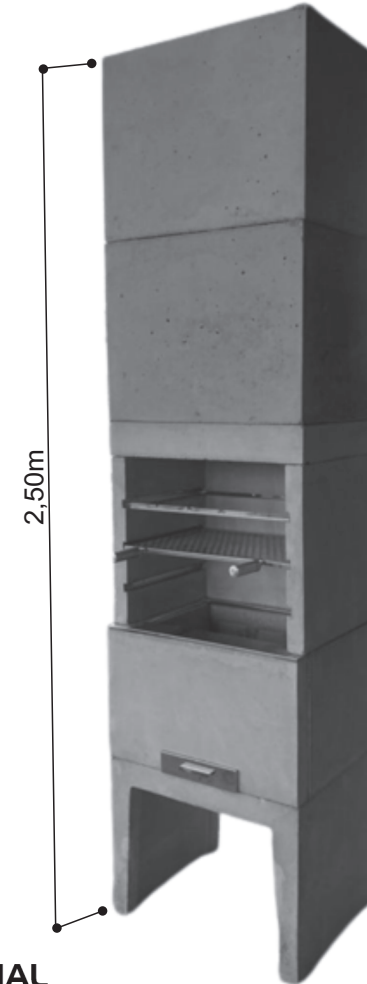
OBS.: Antes de qualquer tipo de revestimento deve-se primeiramente ser feito o pré-aquecimento. Ao revestir terá que ser respeitada todas as juntas de dilatação, onde as peças se unem. Para revestir, usar argamassa super, usada em assentamento exterior.



Qualidade e Segurança

Churrasqueiras,
Fornos e Fogões
à Lenha Pré-Moldados

MANUAL DE MONTAGEM



MEDIDAS EXTERNAS:
075
065
060
051

Altura padrão 2,50m.
Acima dessa medida peça
avulsas serão cobradas a parte

USO RESIDENCIAL

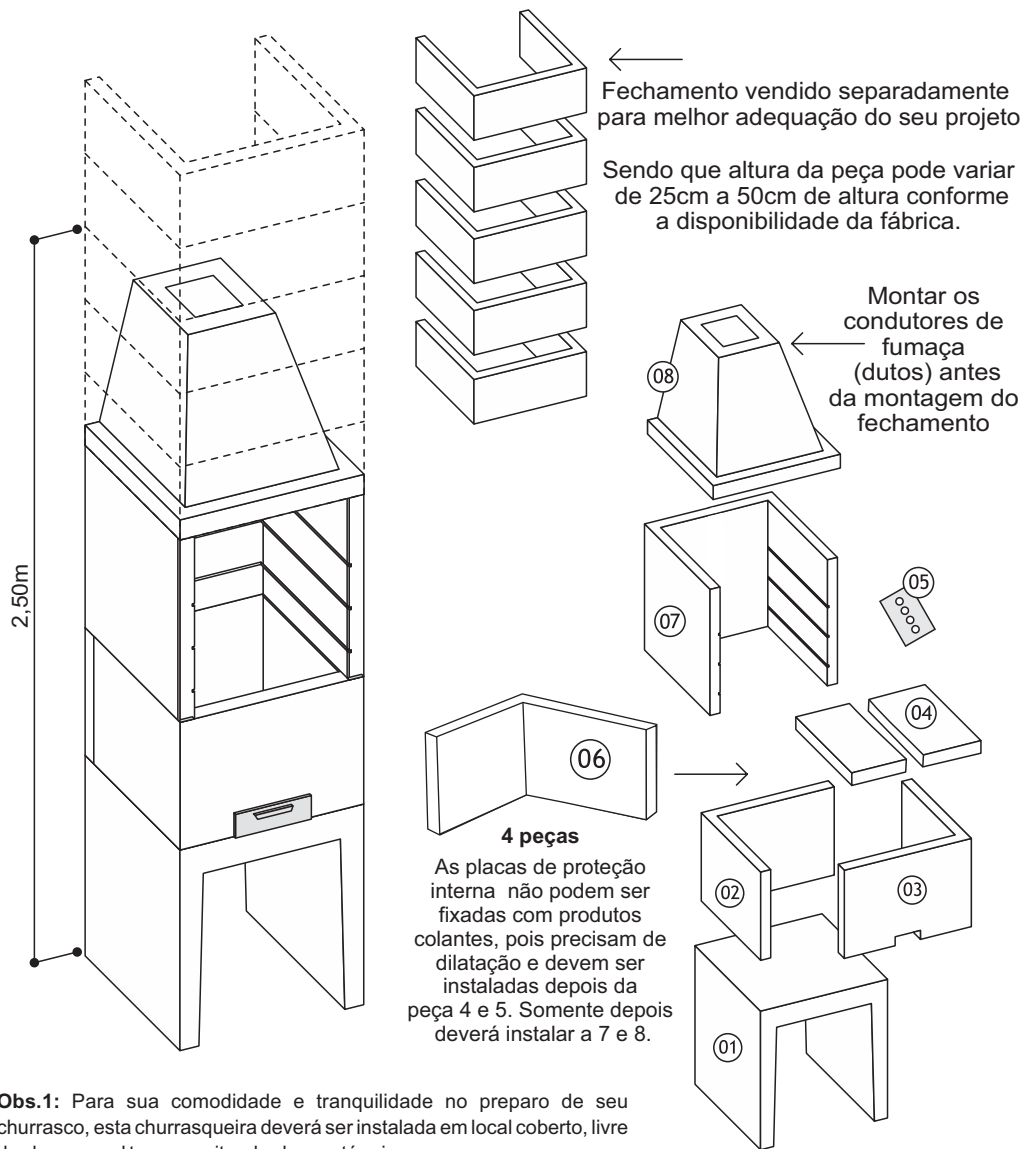
Churrasqueiras Predial - DDC



Qualidade e Segurança

Churrasqueiras,
Fornos e Fogões
à Lenha Pré-Moldados

Obs: A fabrica fornece essa churrasqueira com pé direito de 2,50m de altura. Acima dessa altura comprar separado as peças conforme o projeto.



Obs.1: Para sua comodidade e tranquilidade no preparo de seu churrasco, esta churrasqueira deverá ser instalada em local coberto, livre da chuva e mal tempo, evitando choque térmico.

Obs.2: O surgimento de pequenas fissuras são consideradas normais, visto que não influem na parte estrutural e funcional da churrasqueira.

Obs.3: Use somente carvão vegetal.

Obs.4: É necessário usar suporte tipo cantoneira chumbado na parede a cada seis peças de chaminé, para aliviar o peso sobre a churrasqueira.

IMPORTANTE

Ser for usar acima de 10 dutos, obrigatório uso de suporte no 5º duto, para alívio de peso sobre a churrasqueira.

Churrasqueiras - DDC

Os elementos refratários que compõem a churrasqueira pré-moldada DDC são manufacturados com materiais resistentes a temperaturas elevadas no preparo de churrascos e assados.

Tais elementos são projetados na sua própria estrutura para permitir uma montagem simples, e uma regulação 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, permitindo o mínimo de calor através de suas paredes.

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

Relação de peças do esquema de montagem:

- 01 - Pé
- 02 - L Traseiro Braseiro
- 03 - L Dianteiro Braseiro
- 04 - Base Refratária 2 peças
- 05 - Ralo Metal
- 06 - Placas de Proteção Interna
- 07 - Pré Coifa
- 08 - Coifa

Obs.: Na montagem poderá ser usado 3mm de massa entre as peças com traço de 5 x 1.