



FOGÃO A GAS INDUSTRIAL

FOGÃO À GÁS INDUSTRIAL MODELO FG

Fogão modelo industrial com funcionamento a gás GLP ou NATURAL.

CONSTRUÇÃO:

Quadro superior e pés em cantoneiras soldadas. Bandejas coletora de resíduos em chapa e painel tipo meia saia em chapa de aço inox, tipo AISI-304, liga 18/8.

Prateleira inferior em perfis "U" com espaçamento de 50 mm.

Será equipado com injetores reguláveis e registro "APIS" com regulagem de chama para máximo e mínimo. Coletor distribuidor de gás em aço de 1.1/4". Queimadores duplos de ferro fundido, tipo coroa e cachimbo ou simples com queimador de ferro fundido tipo cachimbo.

Grelhas de 450x450mm em ferro laminado com acabamento pintado.

MATERIAL DA CONSTRUÇÃO:

- A) AÇO INOXIDAVEL TIPO AISI 304 LIGA 18/8.
OU
B) AÇO CARBONO COM ACABAMENTO PINTADO.

Posição dos registros:

De encosto (registro de um lado)

De centro (registro dos dois lados)

4 Bocas Medindo 1000x1000x850mm de altura.

6 Bocas Medindo 1500x1000x850mm de altura.

8 Bocas Medindo 2000x1000x850mm de altura.

Queimadores duplos.

Queimadores simples.

CONSUMO POR BOCA:

Gás GLP: Boca simples 300gr/h.

Boca dupla 800gr/h.

Gás NATURAL: Boca simples 0,35 m³/h.

Boca dupla 0,92 m³/h.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS:

Chapa bifeteira avulsa, medindo 450 x 450 mm em ferro laminado.

Chapa bifeteira avulsa, medindo 900 x 450 mm em ferro laminado.

Banho-maria avulso em chapa de aço inox, tipo AISI-304, liga 18/8, com sobrefundo perfurado e medindo 900x450x150 mm de altura.

Forno medindo internamente 550x720x300mm (GN 2/1), com prateleira móvel em sua parte interna, sendo aquecido por meio de queimadores tubulares de grande rendimento, controlados por registro "APIS" com consumo de GLP de 1,5 Kg/h e gás NATURAL de 1,73 m³/h.

Revestido externamente e internamente em chapa de aço inoxidável, tipo AISI-304, liga 18/8 e isolado através de mantas de lã de vidro.

Acabamento: Soldas em argônio e polimento fosco.

