



CHAPA QUENTE E CHAR BROILER MODULAR - LINHA E7

CARACTERÍSTICAS DE FABRICAÇÃO:

Fabricação total em aço inoxidável AISI-304, liga 18.8, com gaveta coletora de resíduos em aço inox, proteção traseira esmaltada preta tipo chaminé.

CHAPA QUENTE ELÉTRICA

MODELOS TOP

MODELO	DIMENSÕES mm	CONSUMO
ECHE7-36	360x730x245	4 KW / 220V Mono.
ECHE7-72	720X730X245	8 KW / 220V Mono.

Plano de cocção em chapa lisa em aço.

Resistência elétrica em aço inoxidável.

Controle automático de temperatura com termostato de 50°C a 200°C.

Interruptor liga/desliga com piloto luminoso.

Bandeja coletora de resíduos em aço inoxidável.

Modelo ECHE7-72 com 2 áreas de aquecimento com comando independente.



ECHE7-72 TOP
Foto Ilustrativa

CHAPA QUENTE À GÁS

MODELOS TOP ACENDIMENTO MANUAL

MODELO	DIMENSÕES mm	CONSUMO GLP
ECHG7-36	360x730x245	0,35 Kg/h
ECHG7-72	720X730X245	0,70 Kg/h

Plano de cocção em chapa lisa em aço.

Queimadores tubulares em aço esmaltado, com acendimento manual, dotado de piloto.

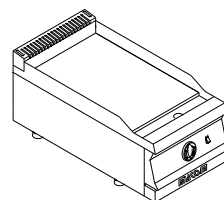
Válvula termostática para controle de temperatura de 100°C a 200°C, com proteção contra falta de chama.

Bandeja coletora de resíduos em aço inoxidável.

Modelo ECHG7-72 com 2 áreas de aquecimento com comando independente.

Pressão de gás: GLP 28 mbar (0,280 Kg/cm²)

Natural 15/20 mbar (0,150/0,200 Kg/cm²).



ECHG7-36 TOP



ECHG7-72 TOP
Foto Ilustrativa

CHAR BROILER À GÁS

MODELOS TOP ACENDIMENTO MANUAL

MODELO	DIMENSÕES mm	CONSUMO GLP
ECBG7-36	360x730x245	0,67 Kg/h
ECBG7-72	720X730X245	1,34 Kg/h

Plano de cocção em grelhas e difusores de calor em ferro fundido.

Queimadores tubulares em aço esmaltado, com acendimento manual, dotado de piloto e proteção contra falta de chama.

Registro de gás com duas posições de intensidade de chama.

Bandeja coletora de resíduos em aço inoxidável.

Modelo ECBG7-72 possui 2 áreas de aquecimento com comando independente.

Pressão de gás: GLP 28 mbar (0,280 Kg/cm²)

Natural 15/20 mbar (0,150/0,200 Kg/cm²).



ECBG7-72 TOP
Foto Ilustrativa

ACESSÓRIOS (OPCIONAIS):

Armário inferior de 360x660x655 aberto ou fechado com porta

Armário inferior de 720x660x655 aberto ou fechado com porta

Conjunto de rodízios de 5", sendo 2 fixos e 2 giratórios com freio

Estufa inferior elétrica