



CHAPA QUENTE

CHAPA QUENTE

Chapa com as seguintes características:

Dimensões: Conforme planilha.

CONSTRUÇÃO:

Gabinete e quadro superior em aço inoxidável, tipo AISI-304, liga 18/8, montado sobre pés tubulares inoxidáveis com sapatas de nivelamento em nylon, prateleira inferior em perfis "U" de chapa de aço inoxidável. Placa em ferro laminado, encaixada no quadro superior.

MODELO ELÉTRICO: CQE

Elétrico: equipada com resistências tubulares a seco, fixadas sob a chapa com funcionamento por irradiação, potência 12Kw, tensão 220 ou 380 Volts trifásico comandada por contatora, lâmpada piloto e termostato.

MODELO À GAS: CQG

Gás GLP: equipada com queimadores tubulares de grande rendimento, controlados por registro máximo e mínimo, consumo de 1,5 Kg/h.

Gás NATURAL: equipada com queimadores tubulares de grande rendimento, controlados por registro máximo e mínimo, consumo de 1,73 m³/h.

OPCIONAL:

Registros de gás com sistema de segurança para falta de chama.

Acendimento automático dos queimadores (sistema piezoelétrico)
100W 220V mono.

Medidas:

1000x1000x850mm de altura

1000x700x850mm de altura

700x700x850mm de altura



Foto Ilustrativa