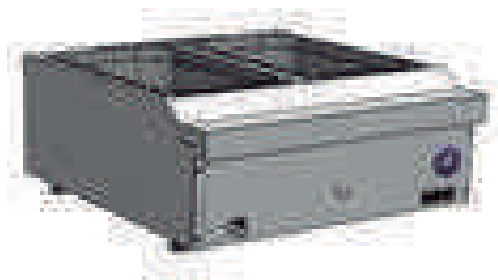


Largura x Profundidade x Altura  
720 x 745 x 245 mm



▶ BM72C-N  
▶ BM72C-G

Qtd. : \_\_\_\_\_  
Item : \_\_\_\_\_  
Pedido : \_\_\_\_\_  
Cliente : \_\_\_\_\_

## DESCRIÇÃO:

**BM72C-N**  
**BM72C-G**

Banho-Maria 700hp macom 720.  
Série 700 MACOM.

## CARACTERÍSTICAS :

- ▶ Construção em aço inox;
- ▶ Cuba com capacidade para receber 02 GN 1/1 -150 (GN não incluso);
- ▶ Queimadores tubular em aço esmaltado;
- ▶ Proteção termoeletrica contra falta de chama;
- ▶ Pannel frontal em aço inox com manipullos em baquelite;
- ▶ Chaminé para saída dos gases de combustão em aço inox;
- ▶ Sistema de drenagem frontal;
- ▶ Termostato para controle de temperatura (item opcional).

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS :

Medidas :	720 x 745 x 245 mm	
Medidas com embalagem :	770 x 804 x 365 mm	
Peso :	35 Kg	
Peso com embalagem :	40 Kg	
Capacidade em litros :	70 l	
Volume :	0,14 m <sup>3</sup>	
Consumo de gás :	GLP - 0,58 Kg/h	G.N. - 0,70 m <sup>3</sup> /h
Potência térmica :	GLP - 26284 (BTU)	G.N. - 6624 (Kcal/h)
Pressão do gás :	GLP - 2,79 KPa	G.N. - 2,15 KPa
Alimentação elétrica :	220V - Mono/Bifásica - 60Hz	

\*G.N. : Gás Natural

## OPÇÕES :

- ▶ (+G) - GÁS GLP
- ▶ (+N) - GÁS NATURAL

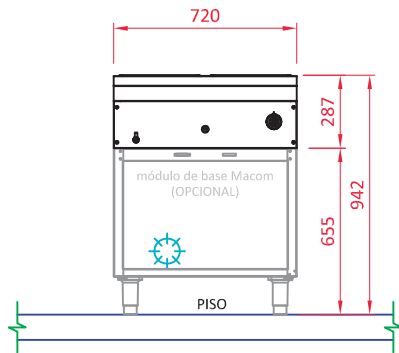


# COÇÇÃO SÉRIE 700 HIGH POWER

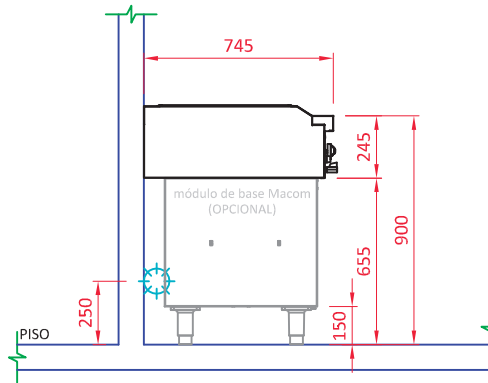
BANHO-MARIA 700HP MACOM 720

BM72C-X  
REV. 05\_20\_A

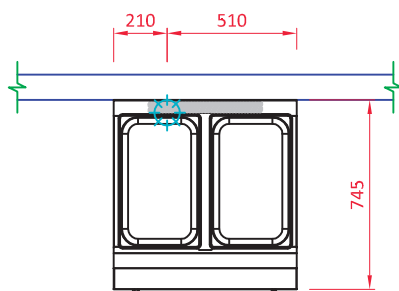
- ▶ BM72C-N
- ▶ BM72C-G



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR

## GÁS



Ponto de gás GLP  $\varnothing 3/4"$  na parede a 250mm - com válvula reguladora remota máx. 5m

Ponto de gás GLP  $\varnothing 1"$  na parede a 250mm

Pressão do gás: GLP = 285mmCA / \*G.N. = 220mmCA //

Temperatura de trabalho: +20°C a +85°C.

\*G.N. = GÁS NATURAL

## OBSERVAÇÕES :

- Todas as instalações devem obedecer às normas da ABNT;
- Prever ligação entre equipamento e ponto de gás com mangote flexível;
- Prever registro de fecho rápido no local do ponto de gás;
- Prever coifa para captação de gordura e vapor;
- Posição de pontos sugeridas;
- Medidas em milímetros;
- Desenho sem escala;
- O ponto de gás deve ter rosca NPT fechado com CAPs;
- A tomada deve estar dimensionada de acordo com a potência do equipamento.

## GARANTIA:

Todos os produtos fabricados pela Aços Macom são testados e garantidos, através de sua fábrica e de seus representantes autorizados. O serviço de Assistência Técnica coberto por garantia, será prestado pela Aços Macom ou por um de seus representantes autorizados, de segunda a sexta feira das 08 às 17 horas. Para maiores informações consulte o suporte técnico Macom pelo telefone +55 11 2085-7000 ou pelo site: [www.acosmacom.com.br](http://www.acosmacom.com.br)