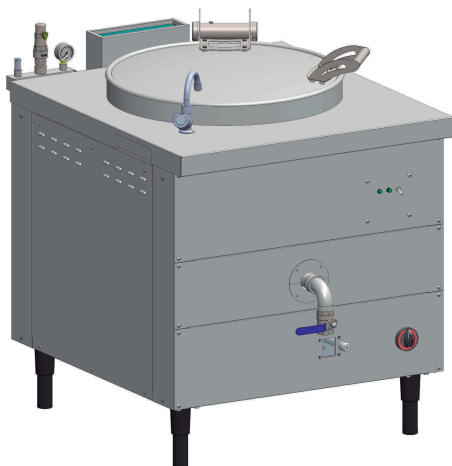


Largura x Profundidade x Altura
906 x 1142 x 1136 mm



▶ CA92C-N/G

Qtd. : _____
Item : _____
Pedido : _____
Cliente : _____

DESCRIÇÃO:
CA92C-N/G

Cadeirão a gás
Série 900 MACOM.

CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Construção extra reforçada em aço inox;
- ▶ Gerador de vapor com sistema hermético;
- ▶ Queimadores a gás de alto rendimento;
- ▶ Proteção contra falta de chama;
- ▶ Válvula de segurança, aeração e purga;
- ▶ Chaminé para saída dos gases de combustão em aço inox;
- ▶ Torneira para entrada de água com bica para abastecimento de panela;
- ▶ Panela em aço inox com cantos arredondados;
- ▶ Tampa com mola de abertura;
- ▶ Gabinete inferior em aço inox;
- ▶ Manômetro para indicação da pressão de trabalho;

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS :

Código:	CA92C-N_G	
Medidas :	906 x 1142 x 1136 mm	
Medidas com embalagem :	1000 x 1200 x 1260 mm	
Peso :	247 Kg	
Peso com embalagem :	250 Kg	
Capacidade em litros :	180 l	
Volume :	1,18 m ³	
Consumo de gás :	GLP 1,80 Kg/h	*G.N. 2,20 m ³ /h
Potência térmica :	GLP 82000 (BTU)	*G.N. 20665 Kcal/h
Pressão do gás :	GLP 285mmCA	*G.N. 220mmCA
Alimentação elétrica :	220V 60 Hz - Mono/Bifásica 0,1 kw	

*G.N. : Gás Natural

OPÇÕES :

CA92C-__

N - GÁS NATURAL
G - GÁS GLP

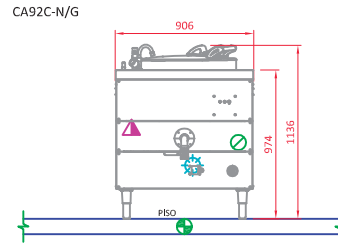


COZÇÃO SÉRIE 900 HIGH POWER

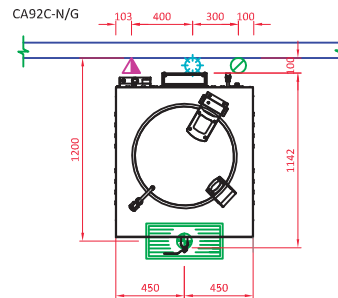
CALDEIRÃO A GÁS MACOM

CA92C-N_G
REV. 08_20_B

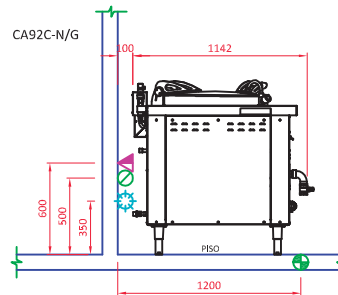
VISTA
FRONTAL



VISTA
SUPERIOR



VISTA
LATERAL



	Ponto de gás GLP Ø3/4" na parede a 350mm - com válvula reguladora remota máx. 5m Pressão do gás: 285mmCA
	Ponto de gás natural Ø1" na parede a 350mm - Pressão do gás: 220mmCA.
	Ponto de água fria Ø 3/4" na parede. Altura de 500 mm.
	Ponto de esgoto resistente a alta temperatura no piso (90°C) com caixa sifonada e grelha.
	Ponto elétrico na parede 220V - 60Hz. Padrão de tomada deve estar de acordo com a NBR 14136/02 - a 600mm do piso.

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.

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