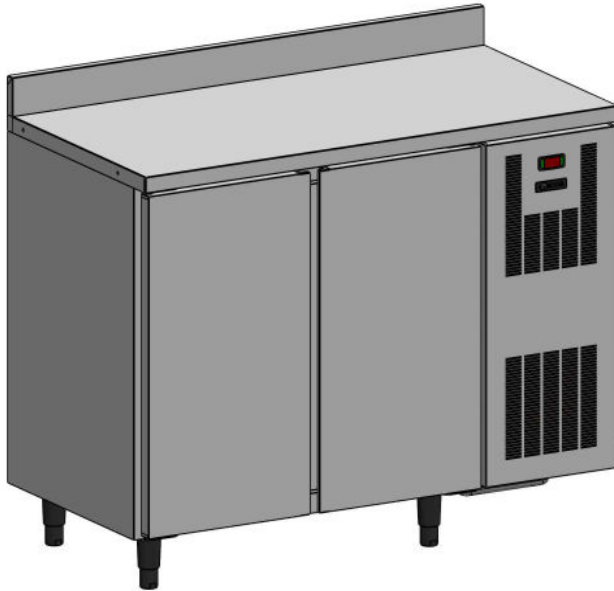


Largura x Profundidade x Altura  
1380 x 700 x 1100 mm  
1380 x 700 x 1200 mm



▶ RHA2-IPET

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

**DESCRIÇÃO:**

RHA2-lxxxx  
RHA2-Vxxxx

Refrigerador Horizontal Alto  
Duas Portas de Inox ou Vidro  
Linha COMERCIAL

**CARACTERÍSTICAS :**

- ▶ Sistema de refrigeração por forçador de ar;
- ▶ Termocontrolador digital;
- ▶ Corpo interno, frente e laterais em aço inoxidável, demais face em outros materiais;
- ▶ Refrigerador completo em aço inox AISI 304 (Opcional);
- ▶ Portas em inox ou vidro (portas de vidro com iluminação em LED);
- ▶ Pés ajustáveis ou rodízios (Opcional);
- ▶ Sistema Frost-Free (Opcional);
- ▶ Refrigerador com diversas opções de acessórios, ver campo codificação;
- ▶ Acompanha: 02 Prateleiras por porta

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS :**

	RHA2-IPCN	RHA2-IPET
Medidas :	1380 x 700 x 1100 mm	1380 x 700 x 1200 mm
Medidas com embalagem :	1410 x 750 x 1250 mm	1410 x 750 x 1350 mm
Peso :	147 Kg	
Volume :	1,06 m <sup>3</sup>	
Capacidade em litros :	385 L	
Temperatura de trabalho :	De 1°C a 10°C	
Tensão :	220V 60Hz (~1) - Mono/Bifásica	
Modelo:	Padrão	Frost Free
Potência :	329 W	479 W
Corrente :	2,04 A	2,72 A
Grau de proteção :	IP 22	
Classe climática :	5	
Fluído (Gás) :	R134a	

**CODIFICAÇÃO: RHA2-\_\_\_\_\_**

MATERIAL	PORTA	INTERIOR	TAMPO	ESPELHO	CABINE ESQ.	OPCIONAL	FROST-FREE
3 - TODO EM INOX 304	I - INOX V - VIDRO (COM ILUMINAÇÃO)	P - PRATELEIRAS	E - ENCOSTO N - CENTRO S - S/ TAMPO	T - TRASEIRO N - SEM ESPELHO	E - CABINE ESQUERDA	M - MÓVEL (COM RODÍZIOS) R - REMOTO	F - FROST FREE

Ex.: RHA2-3IPCN--F - REFRIG. HORIZ. ALTO MACOM, AISI 304, 2 PORTAS INOX, PRATELEIRAS, TAMPO CENTRO, SEM ESPELHO, FROST FREE.

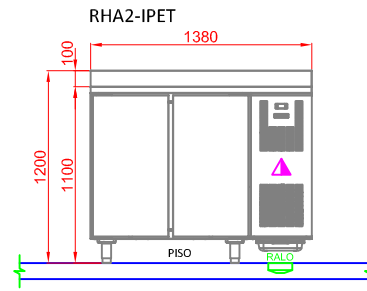
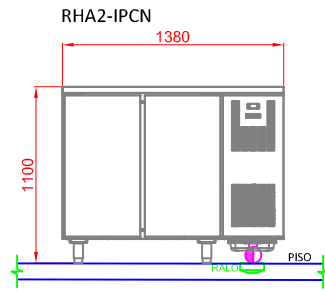


# REFRIGERAÇÃO

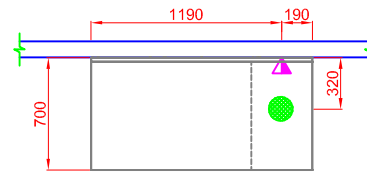
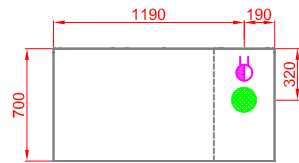
## REFRIGERADOR HORIZONTAL ALTO MACOM

RHA2-XXXX  
REV. 08 23 C

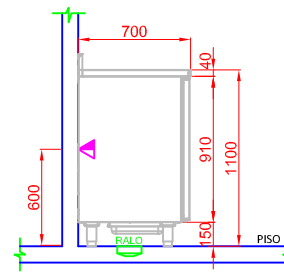
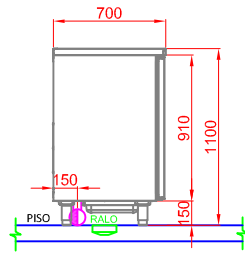
VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



LEGENDA

	Tomada elétrico na parede 220V 60Hz, Padrão de tomada deve estar de acordo com a NBR 14136/02 - 600mm do piso.
	Ponto elétrico no piso, eletroduto rígido de espera e cabos saindo a 1 metro do mesmo. Prever base para proteção do ponto com altura de 40mm. Padrão de tomada de estar de acordo com as normas NBR 14136/02. Alimentação elétrica: 220V 60Hz mono/bifásico.
	Ralo sifonado Ø 150mm no piso.

### OBSERVAÇÕES :

- Todas as instalações devem obedecer às normas da ABNT;
- A tomada deve estar dimensionada de acordo com a potência do equipamento (vide especificações técnicas);
- Tomada não fornecida pela Macom;
- Posição de pontos sugeridas;
- Medidas em milímetros;
- Desenho sem escala.

### 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)