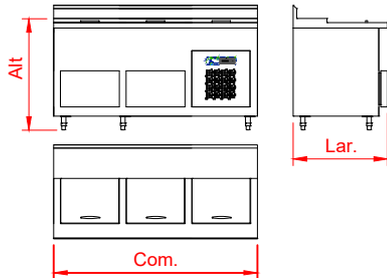


# ABC COOK Soluções Para Bebidas Linha Cucina



## Refrigerador Horizontal Madri

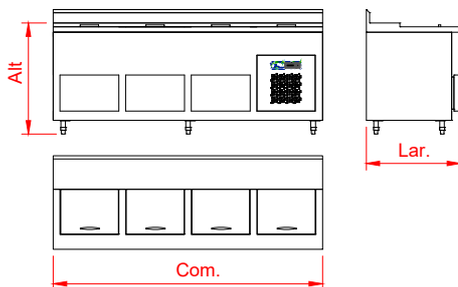


### Características

- Construção em monobloco estrutural de parede dupla com isolamento em poliuretano de 60 mm
- Revestimento interno em chapa de aço inoxidável
- Revestimento externo frente e laterais em aço inoxidável, parte não visíveis, traseira e fundo em alumínio naval liso
- Gavetas inferiores com sistema de fechamento magnético
- Tampas superiores com sistema deslizante
- Sistema de refrigeração por parede fria com termostato digital
- Temperatura de trabalho +2°C a +6 °C
- Pés niveladores em plástico moldado ou rodízios

MODELO	DIMENSÕES (mm)			POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS		TEMPERATURA ° C
	Com. x Lar. x Alt.	COMPRESSOR		220V	380V	kg	m <sup>3</sup>	Gavetas	Tampas			
		hp	kw									
CRH MADRI 3	1500 x 700 x 850	1/4	0,25	X	-	-	-	02	03	+2°C a +6°C		

## Refrigerador Horizontal Madri

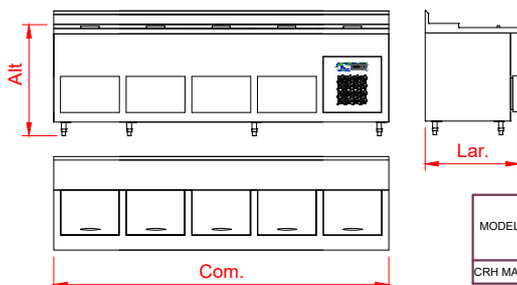


### Características

- Construção em monobloco estrutural de parede dupla com isolamento em poliuretano de 60 mm
- Revestimento interno em chapa de aço inoxidável
- Revestimento externo frente e laterais em aço inoxidável, parte não visíveis, traseira e fundo em alumínio naval liso
- Gavetas inferiores com sistema de fechamento magnético
- Tampas superiores com sistema deslizante
- Sistema de refrigeração por parede fria com termostato digital
- Temperatura de trabalho +2°C a +6 °C
- Pés niveladores em plástico moldado ou rodízios

MODELO	DIMENSÕES (mm)			POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS		TEMPERATURA ° C
	Com. x Lar. x Alt.	COMPRESSOR		220V	380V	kg	m <sup>3</sup>	Gavetas	Tampas			
		hp	kw									
CRH MADRI 4	2000 x 700 x 850	1/3	0,33	X	-	-	-	03	04	+2°C a +6°C		

## Refrigerador Horizontal Madri



### Características

- Construção em monobloco estrutural de parede dupla com isolamento em poliuretano de 60 mm
- Revestimento interno em chapa de aço inoxidável
- Revestimento externo frente e laterais em aço inoxidável, parte não visíveis, traseira e fundo em alumínio naval liso
- Gavetas inferiores com sistema de fechamento magnético
- Tampas superiores com sistema deslizante
- Sistema de refrigeração por parede fria com termostato digital
- Temperatura de trabalho +2°C a +6 °C
- Pés niveladores em plástico moldado ou rodízios

MODELO	DIMENSÕES (mm)			POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS		TEMPERATURA ° C
	Com. x Lar. x Alt.	COMPRESSOR		220V	380V	kg	m <sup>3</sup>	Gavetas	Tampas			
		hp	kw									
CRH MADRI 5	2500 x 700 x 850	1/2	0,50	X	-	-	-	04	05	+2°C a +6°C		



Equipando Cozinhas

Rua Marques de Valença, 431 - Mooca - Cep: 03182-040 - São Paulo - SP  
[www.abccook.com.br](http://www.abccook.com.br) - [abccook@abccook.com.br](mailto:abccook@abccook.com.br) - Fone: 55 (11) 2941-9249