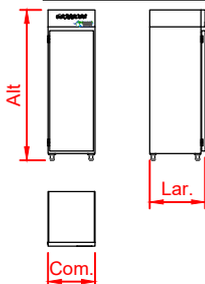


ABC COOK Refrigeração Linha Cucina



Refrigerador vertical 01 porta 70



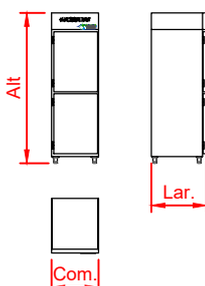
Características

- Construção em monobloco estrutural de parede dupla com isolamento em poliuretano de 50 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
- Porta com sistema de fechamento magnético com puxador embutido
- Acondicionamento interno sobre grades removíveis e reguláveis, padrão gastronorm
- Sistema motorizada acoplada superior ou remoto
- Cabine de refrigeração por ar forçado com termostatos digitais
- Temperatura de trabalho +2 °C a +6 °C
- Pés niveladores em plástico moldado

OBS: - Dimensões não contempladas na tabela abaixo, somente sob consulta
- Distância máxima p/ unidade compressora remota 5 metros

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS		TEMPERATURA ° C
		COMPRESSOR	TOTAL	220V	380V	kg	m ³	Rodízios	Sup. p/ Gn	
		hp	Kw	-	-	-	-	-	-	
CRV-70-1P	700 X 810 X 2050	1/3	0,33	-	-	-	-	-	-	+2°C/+6°C

Refrigerador vertical 02 portas 70



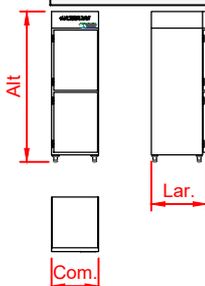
Características

- 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
- Porta com sistema de fechamento magnético com puxador embutido
- Acondicionamento interno sobre grades removíveis e reguláveis, padrão gastronorm
- Cabine motorizada acoplada superior ou remoto.
- Sistema de refrigeração por ar forçado com termostatos digitais e opcional analógico
- Temperatura de trabalho -15°C a -19 °C

OBS: - Dimensões não contempladas na tabela abaixo, somente sob consulta
- Distância máxima p/ unidade compressora remota 5 metros

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS		TEMPERATURA ° C
		COMPRESSOR	TOTAL	220V	380V	kg	m ³	Rodízios	Sup. p/ Gn	
		hp	Kw	-	-	-	-	-	-	
CRV-70-2P	700 X 810 X 2050	1/3	0,33	-	-	-	-	-	-	+2°C/+6°C

Refrigerador vertical 01 porta de vidro 70



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
- Porta com sistema de fechamento magnético com puxador embutido
- Acondicionamento interno sobre grades removíveis e reguláveis, padrão gastronorm
- Cabine motorizada acoplada superior ou remoto.
- Sistema de refrigeração por ar forçado com termostatos digitais e opcional analógico
- Temperatura de trabalho -15°C a -19 °C

OBS: - Dimensões não contempladas na tabela abaixo, somente sob consulta
- Distância máxima p/ unidades de compressor remoto 5 metros

MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS		TEMPERATURA ° C
		COMPRESSOR	TOTAL	220V	380V	kg	m ³	Rodízios	Sup. p/ Gn	
		hp	Kw	-	-	-	-	-	-	
CFV-70.VD-1P	700 X 810 X 2050	1/3	0,33	-	-	-	-	-	-	+2°C/+6°C