

ABC COOK Vitrines Linha Cucina

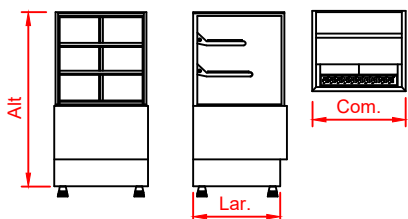


Vitrine Refrigerada Alta



Características

- Cúpula fechada de vidro duplo, plano, temperado e serigrafado nas extremidades na cor preta com iluminação interna em led
- Portas deslizantes com parte interna espelhada
- 2 níveis de prateleiras em vidro transparente temperado
- Sistema de refrigeração por ar forçado gerado através de unidade condensadora e controlado por termostato digital, que indica e controla a temperatura: 3 a 6 °C. isolamento por PU injetado
- Degelo automático com sistema Frost-Free - dispensa ponto de esgoto
- Base do equipamento em estrutura tubular e acabamento inferior em inox perfurado ou mdf na cor a definir
- Sapatas niveladoras de altura



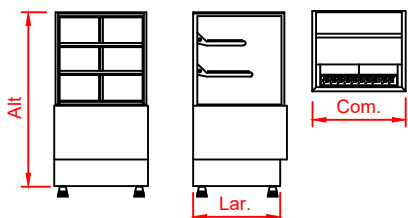
MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS Formato do Vidro	TEMPERATURA ° C
		COMPRESSOR hp	TOTAL Kw	220V	380V	kg	m ³		
CVR700	700 X 700 X 1280	-	0,35	X	-	-	-	CURVO RETO	+3°C/+6°C
CVR1000	1000 X 700 X 1280	-	0,56	X	-	-	-	CURVO RETO	+3°C/+6°C
CVR1200	1200 X 700 X 1280	-	0,67	X	-	-	-	CURVO RETO	+3°C/+6°C
CVR1400	1400 X 700 X 1280	-	0,87	X	-	-	-	CURVO RETO	+3°C/+6°C

Vitrine Aquecida alta



Características

- Cúpula fechada de vidro duplo, plano, temperado e serigrafado nas extremidades na cor preta com iluminação interna em led
- Portas deslizantes com parte interna espelhada
- 2 níveis de prateleiras em vidro transparente temperado
- Sistema de aquecimento através de resistência elétrica, controlado por termostato eletro mecânico que dispõe de faixa de temperatura de 0 a 90 °C, para manter os alimentos em temperatura acima de 65 °C
- Base do equipamento em estrutura tubular e acabamento inferior em aço inox perfurado ou mdf na cor a definir
- Sapatas niveladoras de altura



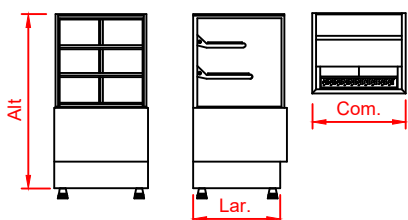
MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS Formato do Vidro	TEMPERATURA ° C
		COMPRESSOR hp	TOTAL Kw	220V	380V	kg	m ³		
CVA700	700 X 700 X 1280	-	1,03	X	-	-	-	CURVO RETO	0°C/90°C
CVA1000	1000 X 700 X 1280	-	1,05	X	-	-	-	CURVO RETO	0°C/90°C
CVA1200	1200 X 700 X 1280	-	1,98	X	-	-	-	CURVO RETO	0°C/90°C
CVA1400	1400 X 700 X 1280	-	2,00	X	-	-	-	CURVO RETO	0°C/90°C

Vitrine Neutra alta



Características

- Cúpula fechada de vidro duplo, plano, temperado e serigrafado nas extremidades na cor preta com iluminação interna em led
- Portas deslizantes com parte interna espelhada
- 2 níveis de prateleiras em vidro transparente temperado
- Temperatura ambiente
- Base do equipamento em estrutura tubular e acabamento inferior em aço inox perfurado ou mdf na cor a definir
- Sapatas niveladoras de altura



MODELO	DIMENSÕES (mm) Com. x Lar. x Alt.	POTÊNCIA		TENSÃO		BRUTO		OPCIONAIS Formato do Vidro	TEMPERATURA ° C
		COMPRESSOR hp	TOTAL kw	220V	380V	kg	m ³		
CVN700	700 X 700 X 1280	-	-	-	-	-	-	CURVO RETO	AMBIENTE
CVN1000	1000 X 700 X 1280	-	-	-	-	-	-	CURVO RETO	AMBIENTE
CVN1200	1200 X 700 X 1280	-	-	-	-	-	-	CURVO RETO	AMBIENTE
CVN1400	1400 X 700 X 1280	-	-	-	-	-	-	CURVO RETO	AMBIENTE