

Características principais:

- Interior da cuba em chapa galvanizada e plastificada branca que impede a oxidação e otimiza o isolamento do frio.
- Isolamento com uma espessura de 72,5 mm que favorece a redução do consumo energético.
- As portas de correr deslizam sobre um caixilho de plástico moldado por injeção, líder de mercado.
- Cestas incluídas.

Equipamentos da classe climática 7 e com classificação de temperatura L1, o máximo oferecido hoje no mercado.



Termóstato incluído.



Possibilidade de incluir fechaduras (opcional).



Possibilidade de incluir cestas para uma melhor exposição do produto (opcional).

TAMPA DE VIDRO CURVO DE CORRER

SERVIÇOS OPCIONAIS*



VIC 440 AT



VIC 220 AT



VIC 330 AT

Características técnicas

Modelos		VIC 220 AT	VIC 330 AT	VIC 440 AT
Volume	l total/líquido)	253/181	340/245	428/311
Gama temperatura	°C	-18 / -25	-18 / -25	-18 / -25
Qtd. máx. de cestas	n.º	3	4	5
Classe climática		7	7	7
Classificação temperatura		L1	L1	L1
Descongelação	MAN/AUT	Manual	Manual	Manual
Tensão/Fases	V/n.º	220/2	220/2	220/2
Potência elétrica	W	169	199	265
Consumo elétrico	Kwh/24h	1,38	2,11	2,8
Refrigerante	tipo	R290	R290	R290
Condensação	tipo	Skin+fan	Skin+fan	Skin+fan
Evaporador	ST/AF/W	Static	Static	Static
Largura exterior	mm	1002	1252	1502
Profundidade exterior	mm	651	651	651
Altura exterior	mm	852	852	852
Peso líquido/bruto	Kg	63/71	73/85	87/100
Cestas de origem	n.º	3	4	5

Modelos

	VIC 220 AT	VIC 330 AT	VIC 440 AT
Código	OCIR0010	OCIR0011	OCIR0012

Acessórios

	CESTA	FECHADURA
Código	OCIR9002	OCIR9003