

# CEP VLC / VCI / TOPO

## Caraterísticas principais:

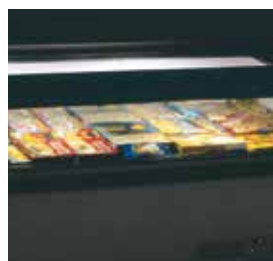
- Congelador com design muito atrativo e modulável.
- Interior e exterior em chapa galvanizada revestida com PVC branco.
- Termóstato regulável analógico e termómetro digital.
- Iluminação interior.
- Isolamento de alta eficiência (70 mm) para reduzir o consumo de energia.
- Os modelos CEP VCI incluem tampas de correr em vidro térmico.
- Os modelos CEP VLC incluem tampa rebatível curva em vidro térmico.



Grupo frigorífico.



Tampas de vidro.



Iluminação interna para aumentar a visibilidade.



Divisor alto/Divisor baixo.

## Características técnicas

Modelos		CEP 1,5	CEP 2	CEP TOPO
Volume	l	350	518	370
Gama temperatura	°C	-20/-25	-20/-25	-20/-25
Capacidade divisores alto/baixo	n.º	11/12	20/12	20/-
Descongelação	MAN/AUT	MAN	MAN	AUT
Capacidade máxima cestas	n.º	5	6	5
Tensão/fases	V/n.º	220-240/2	220-240/2	220-240/2
Potência elétrica	W	602	633	649
Consumo elétrico	kWh/24h	9,14	10,50	9,91
Compressor	CV	2(1/3)	2(3/8)	2(1/2)
Refrigerante	tipo	R134A	R134A	R134A
Controlo evaporador	CP/VE	CP	CP	CP
Condensação	ST/AF/W	AF	AF	AF
Evaporador	ST/AF	ST	ST	ST
Largura	mm	1500	2000	1770
Altura	mm	880	880	880
Altura	mm	940	940	940
Peso líquido/bruto	kg	100/115	125/140	110/125
Divisor alto		1	1	1
Divisor baixo	n.º	1	1	-
Porta-preços		No	No	Sí

Reservados os direitos a modificar modelos e dados técnicos