

# Congeladores horizontales

## Tapa ciega corredera

# VIC CCS

### Características principales:

- Interior de la cuba en chapa galvanizada y plastificada blanca que impide la oxidación y optimiza el aislamiento del frío.
- Espesor del aislamiento de 72,5 mm que favorece la reducción del consumo energético.
- Las puertas correderas se deslizan sobre un marco de plástico inyectado puntero en mercado.
- Cestas incluidas.

Equipos en clase climática 7 y clasificación de temperatura L1, el máximo que puede ofrecer hoy el mercado.



Termostato incluido.



Posibilidad de incorporar cerraduras (opcional).



Posibilidad de incorporar cestas para una mejor exposición del producto (opcional).

### Características técnicas

Modelos		VIC 150 CCS	VIC 220 CCS	VIC 330 CCS	VIC 440 CCS
Volumen	l (total/neto)	146/112	260/208	348/284	438/358
Gama temperatura	°C	-18/-25	-18/-25	-18/-25	-18/-25
Cantidad máxima de cestas	Nº	2	3	4	5
Clase climática		7	7	7	7
Clasificación temperatura		L1	L1	L1	L1
Desescarche	MAN/AUT	Manual	Manual	Manual	Manual
Tensión/Fases	V/nº	220/2	220/2	220/2	220/2
Potencia eléctrica	W	149	169	199	265
Consumo eléctrico	Kwh/24h	0,87	1,04	1,23	1,69
Refrigerante	tipo	R290	R290	R290	R290
Condensación	tipo	Skin+fan	Skin+fan	Skin+Fan	Skin+Fan
Evaporador	ST/AF/W	ST	ST	ST	ST
Ancho externo	mm	682	1002	1252	1502
Fondo externo	mm	651	651	651	651
Alto externo	mm	852	852	852	852
Peso neto/bruto	Kg	50/57	63/71	73/85	87/100
Cestas en dotación	Nº	2	3	4	5

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos

## TAPA CIEGA CORREDERA

### SERVICIOS OPCIONALES\*



Instalación, montaje y puesta en marcha



Mantenimiento, revisión y puesta a punto



Garantía total



Garantía mano de obra



Formación de producto



Personalización de proyectos



VIC 330



VIC 150



VIC 220

### Modelos

Código

VIC 150 CCS

OCIR0001

VIC 220 CCS

OCIR0002

VIC 330 CCS

OCIR0003

VIC 440 CCS

OCIR0004

### Accesorios

Código

CESTA

OCIR9001

CERRADURA

OCIR9003

\*Para contratar Servicios opcionales ver pág. 238-239