



Catálogo de las
ISLAS
CONGELADORAS
distribuidas en España

Este catálogo agrupa toda la información disponible sobre las [Islas Congeladoras](#) que se distribuyen en España, según la facilitan sus respectivos fabricantes. Esta información incluye productos, modelos, características técnicas y precios.

Los precios indicados en este catálogo son los Precios de Venta Recomendados por cada fabricante, que puede haberlos actualizado, dejándolos obsoletos. Consúltanos el precio actual.

En todo caso, en la tienda online Hostelería10.com mejoramos con grandes descuentos los precios de todos los productos incluidos en este catálogo.

Las marcas de la sección [Islas Congeladoras](#) que forman parte de este catálogo son:

Casfri	Eurofred
Clima Hostelería	Infrico
Coreco	Masquefrio
Corequip	Mes Fred
Difriho	Savemah
Docriluc	

Sólo una cuidada selección de los mejores productos de este catálogo están incluidos en Hostelería10.com.

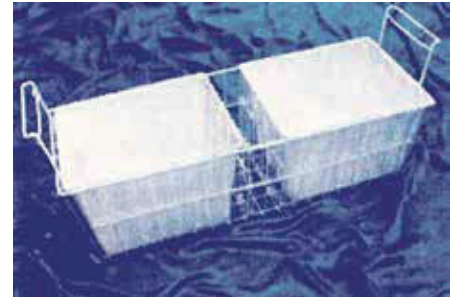
Si tienes alguna duda respecto a alguno de estos productos o no encuentras el que buscas, escríbenos a contacto@hosteleria10.com o llámanos al 91 161 03 04.

Estaremos encantados de atenderle.

GLASS TOP - CONGELADOS EXPOSITORES SUPERMERCADO

PUERTAS CORREDIZAS DE CRISTAL

MODELO	PUERTAS	LARGO-FONDO-ALTO	Condens.	EUROS
IL-1500	2	1500x910x800	Ventilada	1.590
IL-2000	2	2000x910x800	Ventilada	1.790
IL-2500	4	2500x910x800	Ventilada	2.198
Cestas opcionales:		820x295x245	unidad	26
PL-155	Cubeta para interior cestas			18



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Chapa con tratamiento anticorrosivo.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aro calentado para evitar el bloqueo de las tapas.
- Termómetro para control de temperatura interna.
- Peril de protección al choque de los carros de supermercado.

PORTES PAGADOS



IL-2000



GLASS TOP - CONGELADOS - CON DOS MOTORES DE CIRCUITO INDEPENDIENTE EXPOSITORES SUPERMERCADO PUERTAS CORREDIZAS DE CRISTAL

MODELO	PUERTAS	LARGO-FONDO-ALTO	Condens.	EUROS
CTC-1500	2 Cristales	1540x910x780	Ventilada	1.598
1 cuba				
CTC-2000	2 Cristales	2050x910x780	Ventilada	1.845
1 cuba				
CTC-2500	4 Cristales	2500x910x780	Ventilada	2.210
2 cubas separación transversal				

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Chapa con tratamiento anticorrosivo.
- Tubería totalmente en cobre.
- Aro calentado para evitar el bloqueo de las tapas.
- Termómetro para control de temperatura interna
- Perfil de protección al choque de los carros de supermercado.
- Con dos motores y circuitos independientes evitan, en caso de avería de uno de ellos, que el congelador se quede sin frío manteniendo la mitad del congelador operativo.



CTC-1500

NOTA - EL MODELO CTC-1500 UN SOLO MOTOR



CTC-2000



DETALLE SEPARADORES

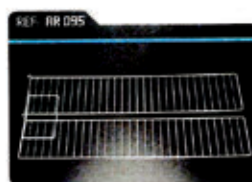


CTC-2500

ACCESORIOS OPCIONALES

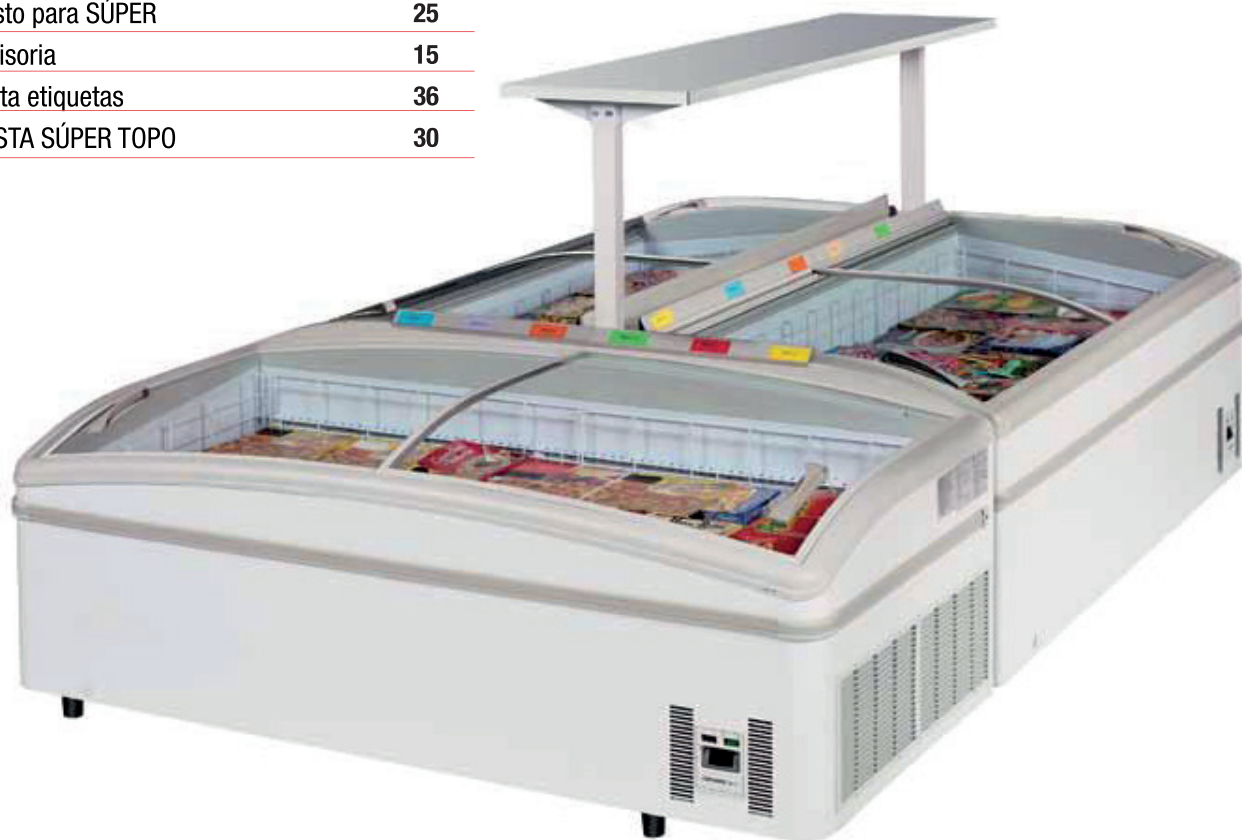
DIVISORIAS Y CESTAS

REFERENCIA		EUROS
AR-095	Divisoria grande	25
AR-094	Divisoria pequeña	22
AR-097	Divisoria transversal	14,5
AR-050	Cesta grande	28
AR-070	Cesta pequeña	20
PL-150	Cubeta plástico	18



ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS - COMPOSICIONES LÍNEA SÚPER - TAPAS CRISTAL CORREDERAS

	EUROS
Cesto para SÚPER	25
Divisoria	15
Porta etiquetas	36
CESTA SÚPER TOPO	30



OPCIONAL
TEMPERATURA OPCIÓN
REFRIGERACIÓN CONGELACIÓN +15 °C -26° C

AUMENTA +3%



ISLAS - PANORÁMICAS - CONGELADOS

LÍNEA SÚPER - TAPAS CRISTAL CORREDERAS

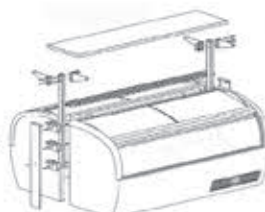
MODELO	LARGOxFONDOxALTO	TAPAS	EUROS
SÚPER-1.5	1520 x 930 x 790	CORREDERAS	2.398
SÚPER-2	2000 x 930 x 790	CORREDERAS	2.650
SÚPER-2.5	2500 x 930 x 790	CORREDERAS	2.985
SÚPER-TOPO	1970 x 930 x 790	CORREDERAS	2.950

PORTES PAGADOS

CON DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA "INCLUIDA".



KIT UNIÓN
112 €



KIT ESTANTE DOBLE
194 €



KIT ESTANTE SIMPLE
98 €

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PCV blanco

Número de estrellas	4
Tipo refrigerante	R-290
Carga de refrigerante	2 x 0.145
Tipo compresor	Hermético
Número de compresores	2
Potencia compresor	3 / 8
Condensador ventilado	• SI
Tipo de control	Mecánico
Descongelación automática	• SI
Tapas de vidrio templadas	• SI
Controlador electrónico Dixell	• SI
Alarmas de seguridad	• SI
Indicación de temperatura	• SI
Iluminación	Led
Volumen útil / Net Volume (L)	580
Tensión frecuencia	220-240 V / 50 Hz
Corriente nominal	5.7
Potencia nominal	668
Consumo de energía	8.82
Cesto / Opcional máximo	▪ / 5
Divisorias / Opcional	2 / 7



SÚPER-TOPO



CON 2 GRUPOS



SÚPER-2

Línea PEKÍN

Está bien celebrar el éxito, pero es más importante prestar atención a las lecciones del fracaso.
Bill Gates

Islas de Congelación



FI-800

Isla de Congelación con Puertas Correderas de Cristal

MODELO	PUERTAS	CESTAS	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWh/24h)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
FI-600	2	4	600	Hasta -18	250	3,50	1630x945x775	2.339
FI-800	2	4	800	Hasta -18	435	6,00	2260x945x775	2.765

ACCESORIOS

CESTA FI-600	Cesta Adicional Mod. FI-600	50
CESTA FI-800	Cesta Adicional Mod. FI-800	54

Características Técnicas

- Isla de congelación de gran capacidad ideal para exponer productos congelados en tiendas de alimentación y supermercados.
- Excelente relación calidad / precio.
- Puertas correderas de cristal templado de gran resistencia.
- Fabricado en chapa de acero lacado blanca en exterior e interior con diseño de cantos redondeados. Escalón en interior de la cuba.
- Aislamiento de 65 mm. de ciclopentano libre de CFC.
- Desagüe interior que facilita la limpieza y la evacuación de líquidos.
- Dotación de 4 cestas.
- Dotado de cerradura con llave y 4 ruedas con freno que facilitan su desplazamiento.
- Temperatura ajustable hasta -18°C.
- Indicador de energía, encendido y de alarma.
- Categoría climática N-ST.
- Sistema de enfriamiento estático.
- Evaporación automática.
- Condensación ventilada.
- Gas R-134A - R290.
- Certificado CE / CB / RoHS / SASO.
- Voltaje: 220-240V.



CVIS-90 2.999 €

CVIS-10-125 3.420 €

CVIS-10-190 5.421€

ref.	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	exposición display RDA (m ²)	exposición display TDA (m ²)	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante refrigerant
CVIS-90	900	975	850	572	750	0,48	0,67	230 V - 50 Hz	R-290
CVIS-10-125	1250	975	1210	988	1227	1,05	1,31	230 V - 50 Hz	R-290
CVIS-10-190	1915	975	1210	1419	1315	1,62	2,03	230 V - 50 Hz	R-290

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

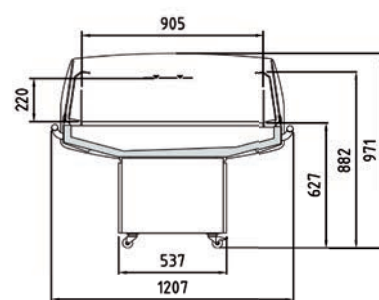
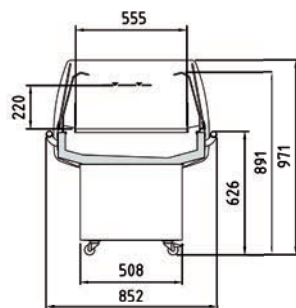
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Mueble promocional enchufable con grupo incorporado y amplia capacidad de carga
- Interior en chapa de acero inoxidable (estándar) o pintando en EPOXI negro (sin incremento)
- Decoración exterior estándar: zócalo inferior y franjas en RAL 9005.
- Lateral panorámico cristal doble templado securizado
- Frontal vidrio templado securizado.
- Tubo paracolpes en acero inoxidable (de serie frontal y trasero).
- Evaporador ventilado HC pintado en EPOXI con recubrimiento anticorrosión
- Desescarche natural del evaporador
- Condensación ventilada.
- Evaporación automática de desescarche.
- Ruedas de serie.
- Plano de exposición regulable en inclinación.
- Ventiladores electromecánicos
- Control electrónico
- Temperatura de producto, según EN-ISO-23953: M2: -1° +5°C.
- Clase climática 3 (25°C, 60 H.R)

- Promotional plug-in cabinet with built-in group and ample load capacity
- Interior in stainless steel sheet (standard) or painted in black EPOXY (no increase)
- Standard exterior decoration: lower plinth and stripes in RAL 9005.
- Panoramic side double tempered safety glass,
- Front safety tempered glass.
- Stainless steel bumper tube (front and rear standard).
- HC ventilated evaporator painted in EPOXY with anti-corrosion coating
- Natural defrost of the evaporator
- Ventilated condensation.
- Automatic defrost evaporation.
- Standard wheels.
- Exposure plane adjustable in inclination.
- Electromechanical fans
- Electronic control
- Product temperature, according to EN-ISO-23953: M2: -1° + 5°C.
- Climate class 3 (25°C, 60 H.R)

acabados plast. exterior estándar
standard exterior plast.color

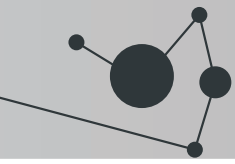
RAL - 9005	RAL - 1015
RAL - 9003	RAL - 6001
RAL - 1023	RAL - 5002
RAL - 2008	RAL - 3003
RAL - 7040	RAL - 3020



Modelo	Interior lacado	Exterior lacado	Kit totem VIS	Kit totem + lona VIS	Cortina nocturna	Kit puertas	Paracolpes tubo inox (Lateral 1 extremo.) Stainless steel bumper (One side)
Model	Inside lacquered	Outside lacquered	Totem VIS kit	Totem + canvas VIS kit	Night blind	Doors kit	
CVIS-90	165 €	195 €	100 €	311 €	175 €	560 €	108 €
CVIS-10-125	220 €	260 €	100 €	311 €	242 €	708€	108 €
CVIS-10-190	330 €	390 €	100 €	311 €	321 €	980 €	108 €

PVP OPCIONALES solo para integrar en vitrinas durante su fabricación
OPTIONAL PVP only to integrate into showcases for manufacturing

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult



CVIS-10-125

Interior, en acero inox o epoxi
SS or lacquered interior



CVIS-10-125
Exterior lacado
Lacquered exterior



CVISC-10-125 3.420 €



CVIS-9-125-1E 3.762 €



CVIS-9-125-2E 4.287 €

ref.	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	exposición display RSA (m²)	exposición display TDA (m²)	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante refrigerant
CVIS-9-125-1E	1250	1225	1110	1419	1297	1,28	1,2	230 V - 50 Hz	R-290
CVIS-9-125-2E	1250	1445	1110	1703	1414	1,7	1,36	230 V - 50 Hz	R-290
CVISC-10-125	1250	975	1210	967	1131	1,05	1,31	230 V - 50 Hz	R-290

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

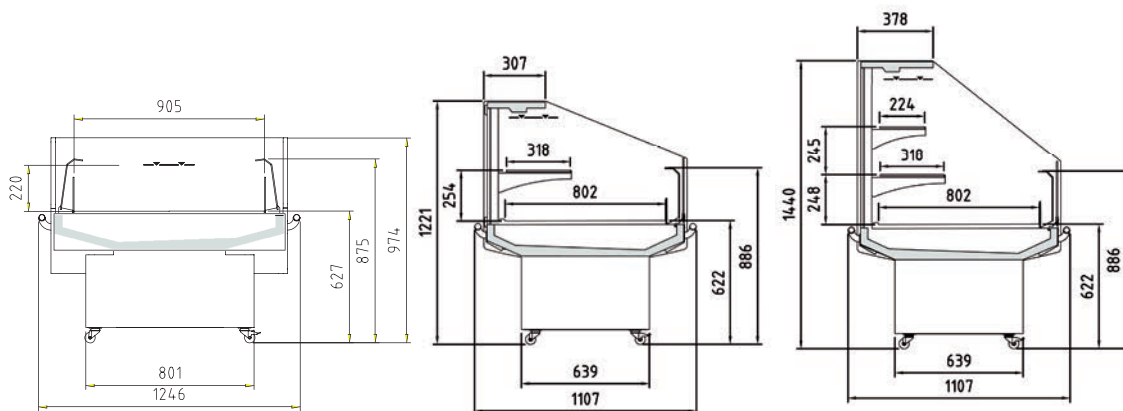
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Mueble promocional enchufable con grupo incorporado y amplia capacidad de carga
- Interior en chapa de acero inoxidable (estándar) o pintando en EPOXI negro (sin incremento)
- Decoración exterior estándar: zócalo inferior y franjas en RAL 9005.
- Lateral panorámico cristal doble templado securizado
- Frontal vidrio templado securizado.
- Tubo paracolpes en acero inoxidable (de serie frontal y trasero).
- Evaporador ventilado HC pintado en EPOXI con recubrimiento anticorrosión
- Desescarche natural del evaporador
- Condensación ventilada.
- Evaporación automática de desescarche.
- Ruedas de serie.
- Plano de exposición regulable en inclinación.
- Ventiladores electromecánicos
- Control electrónico
- Temperatura de producto, según EN-ISO-23953: M2:-1°+5°C.
- Clase climática 3 (25°C, 60 H.R)

- Promotional plug-in cabinet with built-in group and ample load capacity
- Interior in stainless steel sheet (standard) or painted in black EPOXY (no increase)
- Standard exterior decoration: lower plinth and stripes in RAL 9005.
- Panoramic side double tempered safety glass,
- Stainless steel bumper tube (front and rear standard).
- HC ventilated evaporator painted in EPOXY with anti-corrosion coating
- Natural defrost of the evaporator
- Ventilated condensation.
- Automatic defrost evaporation.
- Standard wheels.
- Exposure plane adjustable in inclination.
- Electromechanical fans
- Electronic control
- Product temperature, according to EN-ISO-23953: M2: -1° + 5°C.
- Climate class 3 (25°C, 60 H.R)

acabados plast. exterior estándar
standard exterior plast. color

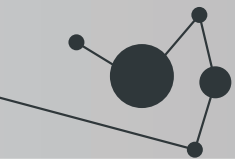
RAL - 9005	RAL - 1015
RAL - 9003	RAL - 6001
RAL - 1023	RAL - 5002
RAL - 2008	RAL - 3003
RAL - 7040	RAL - 3020



Modelo	Interior lacado	Exterior lacado	Kit totem VIS	Kit totem + lona VIS	Cortina nocturna	Kit puertas	Paracolpes tubo inox (Lateral 1 extremo.) Stainless steel bumper (One side)
Model	Inside lacquered	Outside lacquered	Totem VIS kit	Totem + canvas VIS kit	Night blind	Doors kit	
CVIS-9-125-1E	220 €	390 €	100 €	311 €	-	-	108 €
CVIS-9-125-2E	220 €	520 €	100 €	311 €	-	-	108 €
CVISC-9-125	220 €	260 €	100 €	311 €	242 €	708 €	108 €

PVP OPCIONALES solo para integrar en vitrinas durante su fabricación
OPTIONAL PVP only to integrate into showcases for manufacturing

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult



ISLA REFRIGERADA de libre servicio
REFRIGERATED Self-service ISLAND



CVIS-9-125-1E
Exterior lacado
Lacquered exterior

Encimera acero inox
SS worktop

Interior, en acero inox o epoxi
SS or lacquered interior



CVIS-9-125-2E
Exterior lacado
Lacquered exterior-



SMR-170-SL-AD



SMR-220-SL-AD + COMBI 220

SMR-170-SL-AD	3.307 €	SMR-170-SL-VCC	4.012 €
SMR-190-SL-AD	3.581 €	SMR-190-SL-VCC	4.189 €
SMR-220-SL-AD	3.712 €	SMR-220-SL-VCC	4.442 €
SMR-250-SL-AD	4.292 €	SMR-250-SL-VCC	4.937 €

COMBI-2200	8.257 €
COMBI-2500	11.378 €

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Largo int.	Alto int.	Fondo int.	Capacidad útil	Temperatura trabajo	Consumo
Model	Length	Height	Depth	Int. Length	Int. Height	Int. Depth	New capacity	Work temperature	Consumption
SMR-170-SL-AD	1700	840	880	1560	615	720	532	-24°C- 16 °C	5,4 kWh/24h
SMR-220-SL-AD	2200	840	880	2060	615	720	739	-24°C- 16 °C	6,24 kWh/24h
SMR-250-SL-AD	2500	840	880	2360	615	720	886	-24°C- 16 °C	7,88 kWh / 24h
SMR-190-SL-AD	1970	905 / 765	870	1785	607 / 560	660	574	-24°C- 16 °C	7,3 kWh/24h
SMR-170-SL-VCC	1700	840	880	1560	615	720	532	-24°C- 16 °C	4,3 kWh/24h
SMR-220-SL-VCC	2200	840	880	2060	615	720	739	-24°C- 16 °C	4,7 kWh/24h
SMR-250-SL-VCC	2500	840	880	2360	615	720	886	-24°C- 16 °C	5 kWh/24h
SMR-190-SL-VCC	1970	905 / 765	870	1785	607 / 560	660	574	-24°C- 16 °C	4,4 kWh/24h
COMBI 2200	2200	1369	630	2048	660	480	614	-24°C- 16 °C	19,5 kWh/24h

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior e interior en chapa plastificada EPOXI blanco
- Puertas correderas, en cristal templado con tratamiento refractario y bajo-emisivo
- Iluminación estándar: LED interior de bajo consumo
- Canal desagüe interior
- Estantes y separadores interiores. Incluye 4 divisores
- Aislamiento de poliuretano inyectado, 70 mm, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador impreso en el interior de la cámara
- Condensador helicoidal, libre de mantenimiento
- Descarche automático por gas caliente
- Control electrónico de temperatura y termómetro
- Clase climática 4 (30°C, 55% H.R)
- Rango de funcionamiento -26°C-16°C
- Refrigerante R-290
- Equipo combi 2200: equipo para incorporar parte superior de SMR-2200-SL-AD precio de la parte de arriba solo (Upperdeck)
Añadir el SMR 2200 LSL correspondiente para formar un Combi
El Kit para unir ambas parte está incluido en el precio

- Exterior and interior in white EPOXY laminated sheet
- Sliding doors, in tempered glass with refractory and low-emissive treatment
- Standard lighting: energy efficient interior LED
- Interior drain channel
- Shelves and interior dividers. Includes 4 dividers
- Injected polyurethane insulation, 70mm, low GWP and zero ODP effect
- Evaporator printed inside the chamber
- Helical condenser, maintenance free
- Automatic defrost by hot gas
- Electronic temperature control and thermometer
- Climate class 4 (30°C, 55% R.H.)
- Operating range -26°C -16°C
- Refrigerant R-290
- 2200 combi kit: kit to incorporate the upper part of SMR-2200-SL-AD price for the top only (Upperdeck)
Add the corresponding SMR 2200 LSL to form a Combi
-The kit to join both parts is included in the price

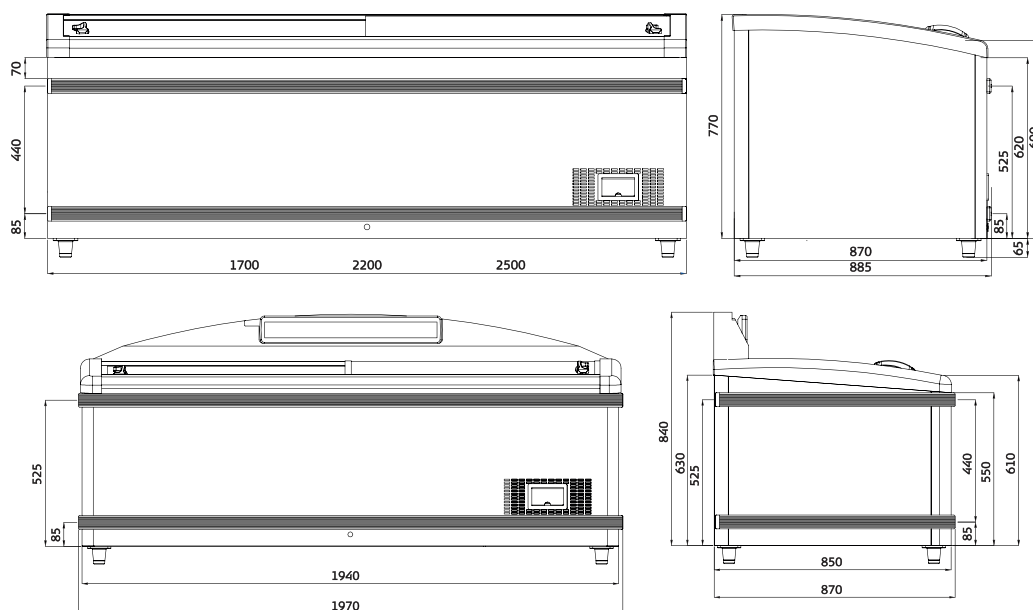


Conservador expositor de congelados (pre-congelados)

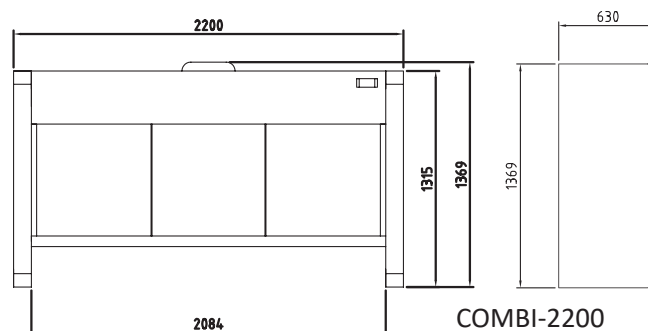
Horizontal commercial freezer (pre-frozen)



SMR-190-SL-AD



OPCIONES	OPTIONS	€
KIT UNION 170	KIT UNION 170	75 €
KIT UNION 220	KIT UNION 220	75 €
KIT UNION 250	KIT UNION 250	93 €
PLACA FINAL DE LINEAL	FINAL LINEAR PLATE	34 €
DIVISOR	DIVIDER	40 €
RESISTENCIA SMR 1700	RESISTANCE SMR 1700	46 €
RESISTENCIA SMR 2200	RESISTANCE SMR 2200	51 €
RESISTENCIA SMR 2500	RESISTANCE SMR 2500	63 €
RESISTENCIA SMR 1940	RESISTANCE SMR 1940	63 €
DOBLE CAJA DE ALIMENTACIÓN	DOUBLE BOX OF FOOD	34 €
1700 CAJA DE LUZ	1700 BOX OF LIGHT	653 €
2200 CAJA DE LUZ	2200 BOX OF LIGHT	776 €
2500 CAJA DE LUZ	2500 BOX OF LIGHT	883 €
PANEL LED PARA 1940 LSL	LED PANEL FOR 1940 LSL	634 €
ESTANTE CENTRAL 1700	CENTRAL SHELF 1700	688 €
ESTANTE CENTRAL 2200	CENTRAL SHELF 2200	759 €
ESTANTE CENTRAL 2500,	CENTRAL SHELF 2500	864 €



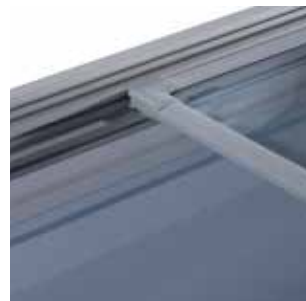
Características generales:

- Exterior en chapa Zincada Blanca a doble cara.
- Interior en Chapa Galvanizada blanca.
- 2 Puertas correderas de cristal templado (4 puertas en el modelo IL2500).
- Aislamiento de 70mm. inyectado en poliuretano libre de CFC.
- Marco en aluminio anodizado gris.
- Perfil perimetral paragolpes en ABS gris.
- Termostato mecánico regulable con desescarche manual.
- Termómetro analógico.
- 4 Pies Nivelables.
- Voltaje/Frecuencia: 220-240V/1/50Hz.
- Evaporador estático envuelto en la cuba.

OPCIONALES:

Cestillos en varilla plastificada:

- Grande (755x265x200h.mm.)
 - Para IL1500... 4 Uds.
 - Para IL2000... 6 Uds.
 - Para IL2500... 7 Uds.
- Pequeño (300x265x200h.mm.)
 - Para IL1500... 8 Uds.
 - Para IL2000... 12 Uds.
 - Para IL2500... 14 Uds.
- Separadores de cestillos longitudinales de aluminio (Precio según modelo).
- Rejilla suelo varilla plastificada (485x380x15h.mm.)
 - Para IL1500... No disponible.
 - Para IL2000... 8 Uds.
 - Para IL2500... 10 Uds.



		IL1500	IL2000	IL2500
Temperatura	°C	-18°C -22°C	-18°C -22°C	-18°C -22°C
Gas Refrigerante		R290	R290	R290
Clase climática	(30°C-55%RH) L1	3	3	3
Volumen Neto	Litros	500	720	930
Potencia	W.	230	370	380
Capacidad de Congelación	Kg 24h(-18°C)	39	39	39
Peso Neto/Bruto	Kg.	100 / 115	133 / 149	171 / 186

IL1500



OPCIONAL							
		CESTILLO EN VARILLA PLASTIFICADA		SEPARADORES DE CESTILLOS LONGITUDINALES DE ALUMINIO			REJILLA SUELO VARILLA PLASTIFICADA
		Grande	Pequeño	Para IL1500	Para IL2000	Para IL2500	
P.V.P.	€/Ud.	62 €	41 €	438 €	453 €	500 €	35 €

		IL1500	IL2000	IL2500
Dim. Exteriores	mm.	1500 x 910 x 800	2000 x 910 x 800	2500 x 910 x 800
Dim. Interiores	mm.	1367 x 765 x 560	1867 x 765 x 560	2367 x 765 x 560
P.V.P.	€	2.626 €	2.710 €	3.315€

GLASS-TOP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		NV 150	NV 200	NV 250
Ancho	mm	1.550	2.050	2.500
Fondo	mm	960	960	960
Alto	mm	780	780	780
Capacidad	Lts.	459	652	805
Capacidad cestas grandes (765x275x230) mm	Nº	4	6	8
Capacidad cestas pequeñas (355x275x230) mm	Nº	8	12	16
Dotación estándar: Cesta plastificada grande (765x275x230) mm (AR050)	Nº	1	1	1
Dotación estándar: Divisoria transversal alta (770x471) mm (AR097)	Nº	1	2	2
Temperatura	°C	-18 / -28	-18 / -28	-18 / -28
Refrigeración	Tipo	estática	estática	estática
Descarche	Tipo	maunual	manual	manual
Compresor	Nº	2	2	2
Gas		R290	R290	R290
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230	2x230
Potencia	W	316	356	356
Clase climática		3	3	3
P.V.P.	€	2.044	2.157	2.638

Modelo con descarche automático		NV 150 D	NV 200 D	NV 250 D
Ancho	mm	1.550	2.050	2.500
Fondo	mm	960	960	960
Alto	mm	780	780	780
Capacidad	Lts.	459	652	805
Capacidad cestas grandes (765x275x230)	Nº	4	6	8
Capacidad cestas pequeñas (355x275x230)	Nº	8	12	16
Dotación estándar: Cesta plastificada grande (765x275x230) mm (AR050)	Nº	1	1	1
Dotación estándar: Divisoria transversal alta (770x471) mm (AR097)	Nº	1	2	2
Temperatura	°C	-18 / -28	-18 / -28	-18 / -28
Refrigeración	Tipo	estática	estática	estática
Descarche	Tipo	automático	automático	automático
Alarma visual de seguridad		si	si	si
Compresor	Nº	2	2	2
Gas	Tipo	R290	R290	R290
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230	2x230
Potencia	W	316	356	356
Clase climática		3	3	3
P.V.P.	€	2.292	2.449	2.998

NOTA: Para poder utilizar las cestas pequeñas, se precisa la barra divisoria correspondiente, dos en el caso del modelo NV250.

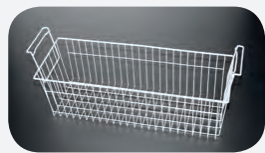
Accesorios	P.V.P. €
Barra divisoria NV 150	29
Barra divisoria NV 200	39
Barra divisoria NV 250	49
Cesta plastificada grande (765x275x230) mm (AR050)	22
Cesta plastificada pequeña (355x275x230) mm (AR080)	10
Cuba adaptable a cesta (335x275x225) mm (PL155)	15
Divisoria longitudinal pequeña (770x466) mm (AR094)	27
Divisoria longitudinal grande (1020x466) mm (AR095)	42
Divisoria transversal baja (770x221) mm (AR096)	12
Divisoria transversal alta (770x471) mm (AR097)	15



Mod. PL 155



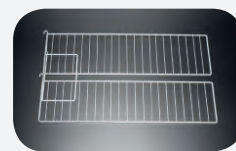
Mod. AR 080



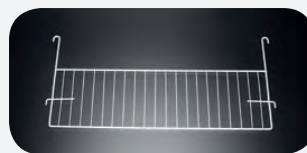
Mod. AR 050



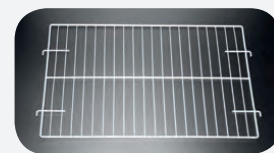
Mod. AR 095



Mod. AR 094



Mod. AR 096



Mod. AR 097



Mod. NV-250

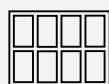


Mod. NV-200

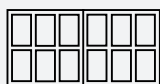
Mod. NV-150

GLASS-TOP:

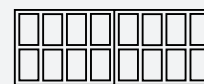
- Gran visibilidad para resaltar la exposición del producto.
- Alta capacidad de almacenamiento con posibilidad de poner productos por debajo de los expuestos.
- Marco perimetral calefactado para evitar condensación y el bloqueo de las tapas de cristal térmico.
- Perfil de protección color gris contra choques de carritos de supermercado.
- Desagüe frontal fácilmente accesible para modelos con descarche manual.
- Pilotos de alarma y de congelación rápida activada.
- Equipados de un panel de mandos con termómetro para el control de la temperatura. Dos mandos para el modelo NV250 y NV250D (uno por cada separación interna).
- Interior y exterior fabricados en chapa galvanizada recubierta con PVC blanco.
- Evaporador, condensador y todo el circuito de frío fabricados de cobre.
- Condensador que no requiere mantenimiento.
- Equipados con grupos frigoríficos de alto rendimiento y baja emisión térmica.
- Gracias al gas refrigerante R290, obtienen una alta eficiencia energética y bajos consumos.
- Modelos "D" dotados de la función de descarche automático por gas caliente y evaporación de agua.
- Todos los modelos se suministran con una cesta incluida.



Mod. NV-150



Mod. NV-200



Mod. NV-250

ISLA CONSERVACIÓN / CONGELACIÓN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		SUPER DEPN 1,5	SUPER DEPN 2	SUPER DEPN 2,5	SUPER DEPN TOPO
Ancho	mm	1.520	2.020	2.520	1.990
Fondo	mm	920	920	920	920
Alto	mm	790	790	790	790
Capacidad	Lts.	400	580	750	430
Capacidad cestas	Nº	3	5	5	-
Temperatura	°C	+15 / -25	+15 / -25	+15 / -25	+15 / -25
Refrigeración	Tipo	estática	estática	estática	estática
Descarcho	Tipo	automático	automático	automático	automático
Alarma visual de seguridad		si	si	si	si
Compresor	Nº	2	2	2	2
Gas	Tipo	R290	R290	R290	R290
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230	2x230	2x230
Potencia	W	759	777	796	771
Clase climática		3	3	3	3
P.V.P.	€	2.774	3.073	3.385	3.314

NOTA: Para poder utilizar las cestas pequeñas, se precisa la barra divisoria correspondiente, dos en el caso del modelo NV250.

Accesorios	P.V.P. €
Divisoria (1,5/2,0/2,5) (AR254)	15
Divisoria (Topo) (AR255)	15
Cesta (AR055)	20
Kitb unión 1,5 (PI332)	88
Kitb unión 2 (PI334)	93
Kit unión 2,5 (PI331)	113



Mod.: AR 055



Mod.: AR 254/255



Kit unión.



Mod. Isla de ejemplo formada por 6 modelos SUPER DEPN2 y dos unidades modelo SUPER DEPN TOPO en las cabeceras.

SUPER DEPN:

- Gran visibilidad gracias al diseño de sus tapas de cristal curvo térmico y por estar dotadas de luz led de serie para resaltar la exposición del producto.
- Alta capacidad de almacenamiento con posibilidad de poner productos por debajo de los expuestos.
- Perfil de protección color gris contra choques de carritos de supermercado.
- Control electrónico de la temperatura y alarma de seguridad visual.
- Refrigeración estática, descarche automático por gas caliente y evaporación agua
- Interior y exterior fabricados en chapa galvanizada recubierta con PVC blanco.
- Evaporador, condensador y todo el circuito de frío fabricados de cobre.
- Condensador que no requiere mantenimiento.
- Equipados con grupos frigoríficos de alto rendimiento y baja emisión térmica.
- Gracias al gas refrigerante R290, obtienen una alta eficiencia energética y bajos consumos.



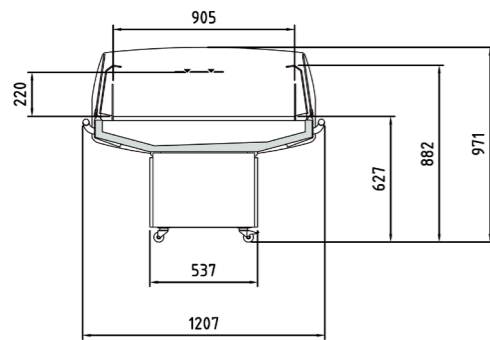
Asas para facilitar apertura y cierre de las puertas.



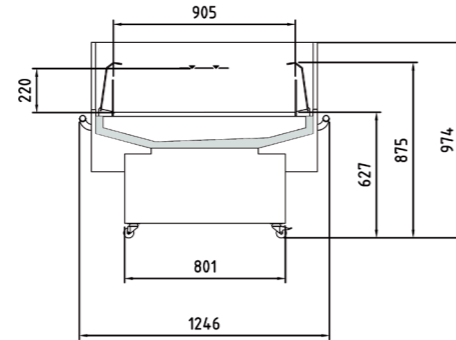
Control electrónico de la temperatura y alarma.



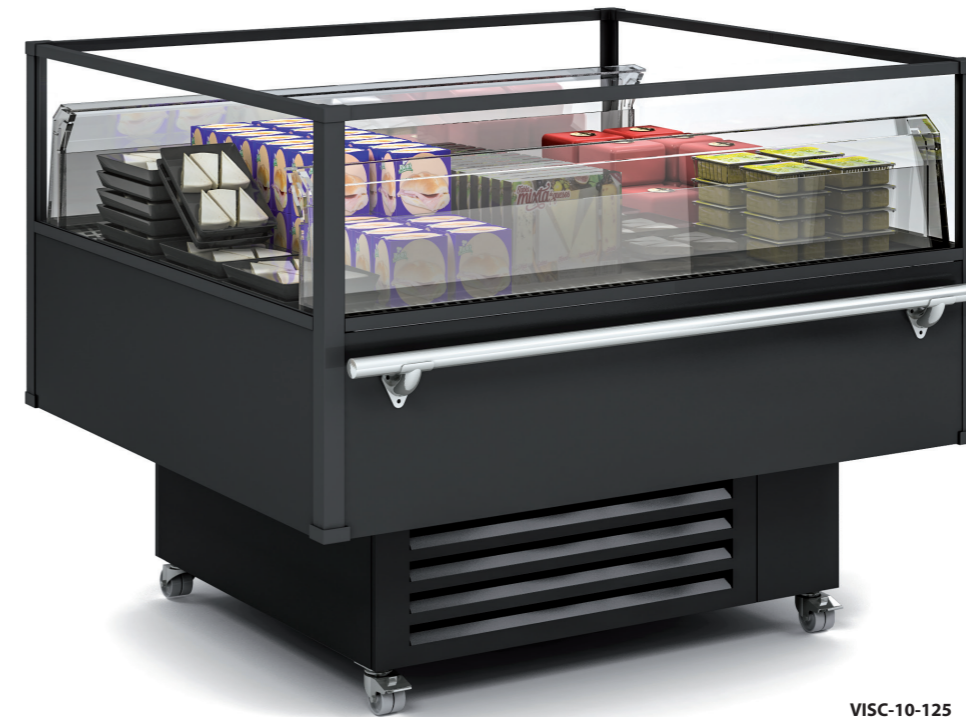
Iluminación LED.



VIS-10-125



VISC-10-125



VISC-10-125

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VIS

- Mueble promocional enchufable con grupo incorporado con amplia capacidad de carga.
- Gran posibilidad de personalización. Estándar: zócalo inferior y franjas en RAL 9005.
- Lateral panorámico cristal doble templado securizado, modelo metacrilato opcional
- Frontal vidrio templado securizado.
- Tubo paragolpes en acero inoxidable (de serie sólo frontal y trasero).
- Evaporador ventilado HC pintado en EPOXI con recubrimiento anticorrosión
- Interior en chapa de acero inoxidable (estándar) o pintado en EPOXI negro (sin incremento)
- Desescarche natural del evaporador
- Condensación ventilada.
- Evaporación automática de desescarche.
- Ruedas de serie.
- Plano de exposición regulable en inclinación.
- Ventiladores electromecánicos
- Control electrónico
- Temperatura de producto, según EN-ISO-23953: M2: -1°+5°C.
- Clase climática 3 (25°C, 60 H.R)

COMMON TECHNICAL VIS

- Plug-in promotional island with wide visibility of the product
- High customization possibilities. As standard: plinth and decorative stripes in colour RAL 9005.
- Securized tempered double glass panoramic end panel, optional methacrylate model
- Securized tempered frontal glass.
- Stainless steel bumper tube (as standard only frontal and rear bumper).
- Ventilated HC evaporator EPOXY painted with anticorrosive coating.
- Interior in stainless steel sheet (standard) or Black EPOXY coating (same price).
- Natural defrost of evaporator.
- Ventilated condensation.
- Auto defrost evaporation.
- Wheels as standard
- Adjustable tilting in display area
- Electromechanic fans
- Electronic control
- Product temperature, according to EN-ISO-23953: M2: -1°+5°C.
- Climatic class 3 (25°C, 60 H.R)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES VIS

- Unité enfichable promotionnelle avec groupe intégré avec une grande capacité de charge.
- Grande possibilité de personnalisation. Standard: plinthe inférieure et bandes en RAL 9005.
- Verre de sécurité trempé double côté panoramique, modèle en méthacrylate en option
- Verre trempé de sécurité à l'avant.
- Tube de pare-chocs en acier inoxydable (de série uniquement à l'avant et à l'arrière).
- Évaporateur ventilé HC peint en EPOXY avec revêtement anti-corrosion
- Intérieur en tôle d'acier inoxydable (standard) ou peint en EPOXY noir (sans augmentation)
- Dégivrage naturel de l'évaporateur
- Condensation ventilée.
- Évaporation de dégivrage automatique.
- Roues standard.
- Plan d'exposition réglable en inclinaison.
- Ventilateurs électromécaniques
- Contrôle électronique
- Température du produit, selon EN-ISO-23953: M2: -1° + 5°C.
- Classe climatique 3 (25 ° C, 60 H.R)

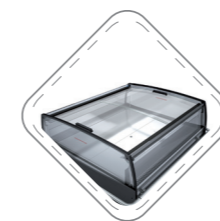
Modelo	Largo x Alto x Fondo	Área estantes refrigerados	Superficie total exposicion	Volumen neto	Potencia frigorífica	Refrigerante	Consumo nominal
Model	Length x Height x Depth	Refrigerated shelf area	Total display area	Net volume	Cooling capacity	Refrigerant	Nominal power
Modelé	Longueur x hauteur x profondeur	Zone d'étagères réfrigérées	Surface totale d'exposition	Volume net	Puissance frigorifique	Réfrigérant	Consommation nominale
	(mm)	m2	(TDA)	(L)	(W)	(HC)	(W)
VIS-10-125	1250x971x1207	1,05	1,31	230	949	R-290	1089
VISC-10-125	1253x974x1246	1,05	1,31	230	949	R-290	1089

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo	Interior lacado	Exterior lacado	Kit totem VIS	Kit totem + lona VIS	Cortina nocturna	Kit puertas	Paragolpes tubo inox (Lateral 1 extremo.)	Kit unión 2 vitrinas
Model	Inside lacquered	Outside lacquered	Totem VIS kit	Totem + canvas VIS kit	Night blind	Doors kit	Stainless steel bumper (One side)	Union kit 2 showcases
Modèle	Intérieur laqué	Extérieur laqué	Kit totem VIS	Kit totem + toile VIS	Rideau de nuit	Kit de porte	Pare-chocs en acier inoxydable (une cote)	Kit Union 2 vitrines
VIS-10-125	220 €	260 €	100 €	311 €	242 €	708 €	108 €	223 €
VISC-10-125	220 €	260 €	100 €	311 €	242 €	708 €	108 €	223 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications whitout prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



Puertas correderas
Slider doors



Paragolpes lateral opcional
Optional side bumper



VIS-10-125



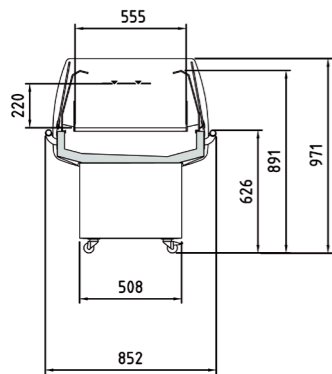
Clase Eficiencia Energética *
Energy Efficiency Class *



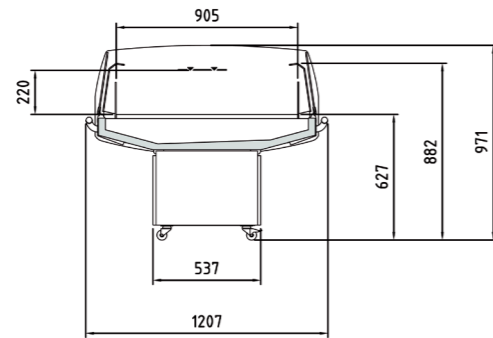
VIS-10-125 **3.420 €**



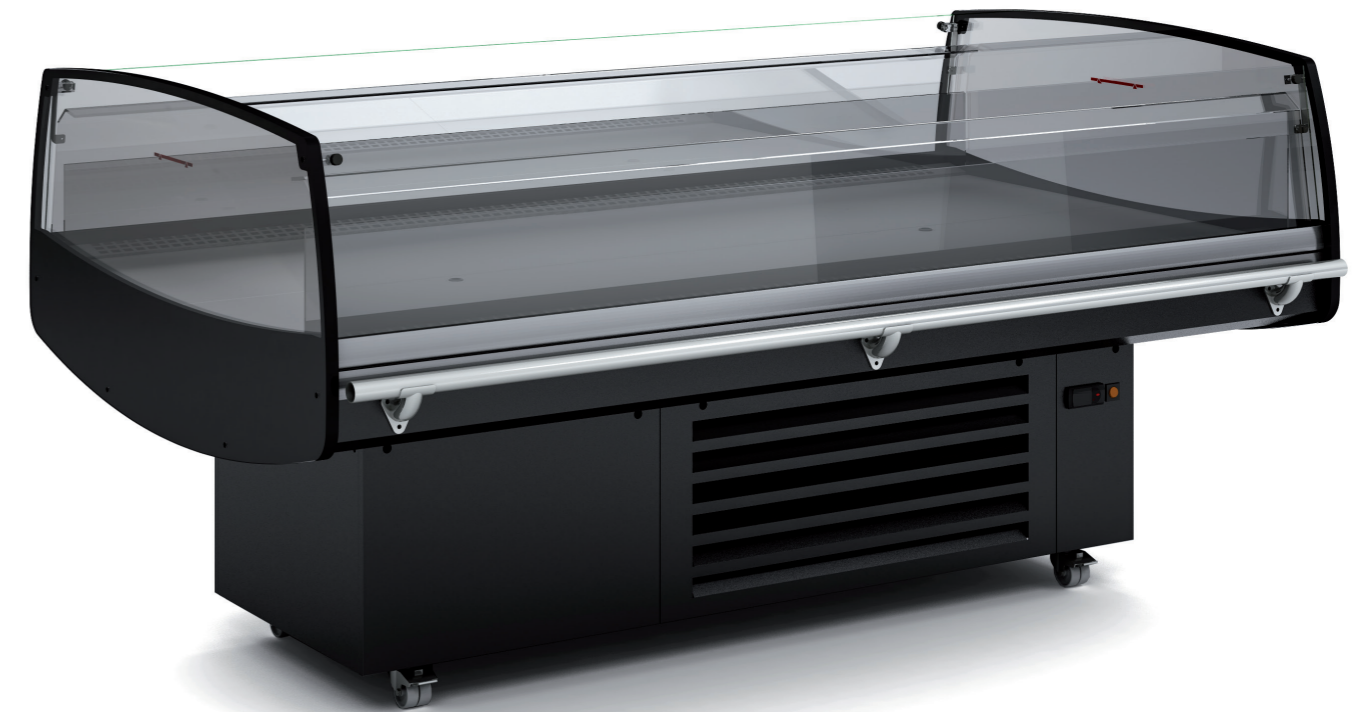
VISC-10-125 **3.420 €**



VIS-90



VIS-10-190

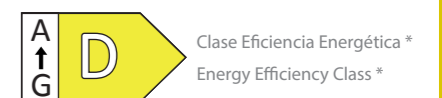


VIS-10-190



VIS-90

Totem promocional
Promotional totem



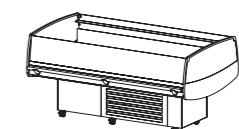
Clase Eficiencia Energética *
Energy Efficiency Class *

VIS-90

Exterior plastificado negro, interior acero inox
Exterior plasticized black, stainless steel interior
Extérieur noire plastifié, acier inoxydable l'intérieur



VIS-90 **2.999 €**



VIS-10-190 **5.421 €**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VIS

- Mueble promocional enchufable con grupo incorporado con amplia capacidad de carga.
- Gran posibilidad de personalización. Estándar: zócalo inferior y franjas en RAL 9005.
- Lateral panorámico cristal doble templado securizado
- Frontal vidrio templado securizado.
- Tubo paragolpes en acero inoxidable (de serie sólo frontal y trasero).
- Evaporador ventilado HC pintado en EPOXI con recubrimiento anticorrosión
- Interior en chapa de acero inoxidable (estándar) o pintando en EPOXI negro (sin incremento)
- Desescarche natural del evaporador
- Condensación ventilada.
- Evaporación automática de desescarche.
- Ruedas de serie.
- Plano de exposición regulable en inclinación.
- Ventiladores electromecánicos
- Control electrónico
- Temperatura de producto, según EN-ISO-23953: M2: -1°+5°C.
- Clase climática 3 (25°C, 60 H.R)

COMMON TECHNICAL VIS

- Plug-in promotional island with wide visibility of the product
- High customization possibilities. As standard: plinth and decorative stripes in colour RAL 9005.
- Securized tempered double glass panoramic end panel
- Securized tempered frontal glass.
- Stainless steel bumper tube (as standard only frontal and rear bumper).
- Ventilated HC evaporator EPOXY painted with anticorrosive coating.
- Interior in stainless steel sheet (standard) or Black EPOXY coating (same price).
- Natural defrost of evaporator.
- Ventilated condensation.
- Auto defrost evaporation.
- Wheels as standard
- Adjustable tilting in display area
- Electromechanic fans
- Electronic control
- Product temperature, according to EN-ISO-23953: M2: -1°+5°C.
- Climatic class 3 (25°C, 60 H.R)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES VIS

- Unité enfichable promotionnelle avec groupe intégré avec une grande capacité de charge.
- Grande possibilité de personnalisation. Standard: plinthe inférieure et bandes en RAL 9005.
- Verre de sécurité trempé double côté panoramique
- Verre trempé de sécurité à l'avant.
- Tube de pare-chocs en acier inoxydable (de série uniquement à l'avant et à l'arrière).
- Évaporateur ventilé HC peint en EPOXY avec revêtement anti-corrosion
- Intérieur en tôle d'acier inoxydable (standard) ou peint en EPOXY noir (sans augmentation)
- Dégivrage naturel de l'évaporateur
- Condensation ventilée.
- Évaporation de dégivrage automatique.
- Roues standard.
- Plan d'exposition réglable en inclinaison.
- Ventilateurs électromécaniques
- Contrôle électronique
- Température du produit, selon EN-ISO-23953: M2: -1° + 5°C.
- Classe climatique 3 (25 ° C, 60 H.R)

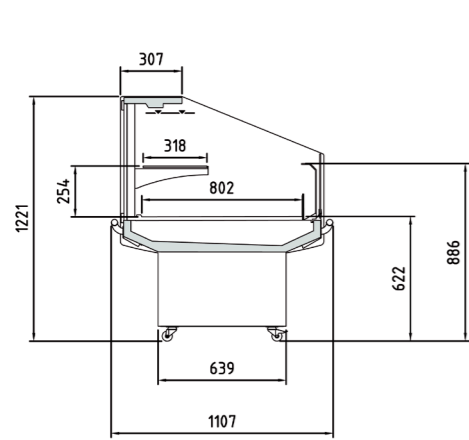
Modelo	Largo x Alto x Fondo	Área estantes refrigerados	Superficie total exposicion	Volumen neto	Potencia frigorífica	Refrigerante	Consumo nominal
Model	Length x Height x Depth	Refrigerated shelf area	Total display area	Net volume	Cooling capacity	Refrigerant	Nominal power
Modelé	Longueur x hauteur x profondeur	Zone d'étagères réfrigérées	Surface totale d'exposition	Volume net	Puissance frigorifique	Réfrigérant	Consommation nominale
	(mm)	m2	(TDA)	(L)	(W)	(HC)	(W)
VIS-90	900x971x852	0,48	0,67	105	572	R-290	882
VIS-10-190	1915x971x1207	1,62	2,03	356	1419	R-290	1356

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

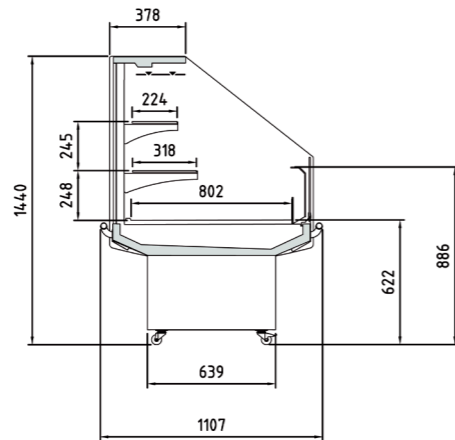
OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Modelo	Interior lacado	Exterior lacado	Kit totem VIS	Kit totem + lona VIS	Cortina nocturna	Kit puertas	Paragolpes tubo inox (Lateral 1 extremo.) Stainless steel bumper (One side)	Kit unión 2 vitrinas
Model	Inside lacquered	Outside lacquered	Totem VIS kit	Totem + canvas VIS kit	Night blind	Doors kit	Pare-chocs en acier inoxydable (une cote)	Union kit 2 showcases
Modèle	Intérieur laqué	Extérieur laqué	Kit totem VIS	Kit totem + toile VIS	Rideau de nuit	Kit de porte		Kit Union 2 vitrines
VIS-90	165 €	195 €	100 €	311 €	175 €	560 €	108 €	223 €
VIS-10-190	330 €	390 €	100 €	311 €	321 €	980 €	108 €	223 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications whitout prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



VIS-9-125-1E



VIS-9-125-2E



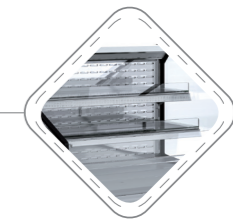
VIS-9-125-1E



Paragolpes lateral opcional
Optional side bumper



VIS-9-125-2E



Tope estante metacrilato opcional
Optional methacrylate shelf stop

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VIS

- Mueble promocional enchufable con grupo incorporado con amplia capacidad de carga.
- Gran posibilidad de personalización. Estándar: zócalo inferior y franjas en RAL 9005.
- Lateral panorámico cristal doble templado securizado.
- Frontal vidrio templado securizado.
- Trasera en doble cristal templado securizado.
- Estantes de cristal templado.
- Tubo paragolpes en acero inoxidable (de serie sólo frontal y trasero).
- Evaporador ventilado HC pintado en EPOXI con recubrimiento anticorrosión
- Interior en chapa de acero inoxidable (estándar) o pintando en EPOXI negro (sin incremento)
- Desescarche natural del evaporador
- Condensación ventilada.
- Evaporación automática de desescarche.
- Ruedas de serie.
- Ventiladores electromecánicos.
- Control electrónico.
- Temperatura de producto, según EN-ISO-23953: M2: -1°+7°C.
- Clase climática 3 (25°C, 60 H.R)

COMMON TECHNICAL VIS

- Plug-in promotional island with wide visibility of the product
- High customization possibilities. As standard: plinth and decorative stripes in colour RAL 9005.
- Securized tempered double glass panoramic end panel.
- Securized tempered frontal glass.
- Securized tempered double glass rear panel.
- Tempered glass shelves.
- Stainless steel bumper tube (as standard only frontal and rear bumper).
- Ventilated HC evaporator EPOXY painted with anticorrosive coating.
- Interior in stainless steel sheet (standard) or Black EPOXY coating (same price).
- Natural defrost of evaporator.
- Ventilated condensation.
- Auto defrost evaporation.
- Wheels as standard.
- Electromechanic fans.
- Electronic control.
- Product temperature, according to EN-ISO-23953: M2: -1°+7°C
- Climatic class 3 (25°C, 60 H.R)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES VIS

- Unité enchâssable promotionnelle avec groupe intégré avec une grande capacité de charge.
- Grande possibilité de personnalisation. Standard: plinthe inférieure et bandes en RAL 9005.
- Verre de sécurité trempé double côté panoramique.
- Verre trempé de sécurité avant.
- Fond en verre de sécurité double trempé.
- Étagères en verre trempé.
- Tube de pare-chocs en acier inoxydable (de série uniquement à l'avant et à l'arrière).
- Évaporateur ventilé HC peint en EPOXY avec revêtement anti-corrosion
- Intérieur en tôle d'acier inoxydable (standard) ou peinture en EPOXY noir (pas d'augmentation)
- Dégivrage naturel de l'évaporateur
- Condensation ventilée.
- Évaporation de dégivrage automatique.
- Roues standard.
- Ventilateurs électromécaniques.
- Contrôle électronique.
- Température du produit, selon EN-ISO-23953: M2: -1° + 7°C.
- Classe climatique 3 (25 ° C, 60 H.R)

Modelo	Largo x Alto x Fondo	Área estantes refrigerados	Superficie total exposicion	Volumen neto	Estantes	Potencia frigorífica	Refrigerante	Consumo nominal
Model	Length x Height x Depth	Refrigerated shelf area	Total display area	Net volume	Shelves	Cooling capacity	Refrigerant	Nominal power
Modelé	Longueur x hauteur x profondeur	Zone d'étagères réfrigérées	Surface totale d'exposition	Volume net	Étagères	Puissance frigorifique	Réfrigérant	Consommation nominale
	(mm)	m2	(TDA)	(L)	(Uds.)	(W)	(HC)	(W)
VIS-9-125-1E	1250x1221x1107	1,28	1,2	304	1	1419	R-290	1316
VIS-9-125-2E	1250x1440x1107	1,7	1,36	405	2	1937	R-290	1666

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

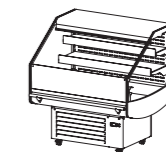
OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo	Interior lacado	Exterior lacado	Kit totem VIS	Kit totem + lona VIS	Paragolpes tubo inox (Lateral 1 extremo.) Stainless steel bumper (One side)	Kit unión 2 vitrinas
Model	Inside lacquered	Outside lacquered	Totem VIS kit	Totem + canvas VIS kit	Pare-chocs en acier inoxydable (une cote)	Union kit 2 showcases
Modèle	Intérieur laqué	Extérieur laqué	Kit totem VIS	Kit totem + toile VIS		Kit Union 2 vitrines
VIS-9-125-1E	220 €	390 €	100 €	311 €	108 €	223 €
VIS-9-125-2E	220 €	520 €	100 €	311 €	108 €	223 €

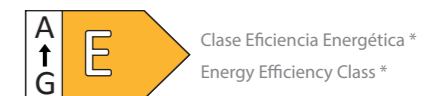
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



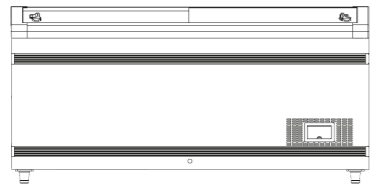
VIS-9-125-1E **3.762 €**



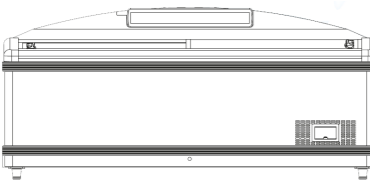
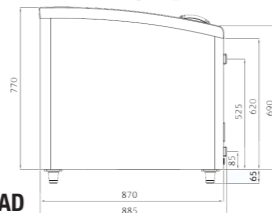
VIS-9-125-2E **4.287 €**



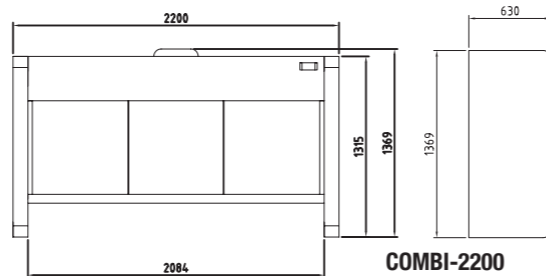
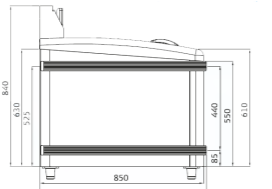
Clase Eficiencia Energética *
Energy Efficiency Class *



SMR-250-SL-AD SMR-220-SL-AD SMR-170-SL-AD



SMR-190-SL-AD



COMBI-2200

CONSERVADOR EXPOSITOR DE CONGELADOS (PRE-CONGELADOS)
HORIZONTAL COMMERCIAL FREEZER (PRE-FROZEN)
CONSERVATEUR HORIZONTAL DE CONGELÉS (PRE-CONGELÉS)



SMR-190-SL-AD

CONSERVADORES DE CONGELADOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SMR-LSL-AD

- Exterior e interior en chapa plastificada EPOXI blanco
- Puertas correderas, en cristal templado con tratamiento refractario y bajo-emisivo
- Iluminación estándar: LED interior de bajo consumo
- Canal desagüe interior
- Estantes y separadores interiores. Incluye 4 divisores
- Aislamiento de poliuretano inyectado, 70 mm, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador impreso en el interior de la cámara
- Condensador helicoidal, libre de mantenimiento
- Descarga automática por gas caliente
- Control electrónico de temperatura y termómetro
- Clase climática 4 (30°C, 55% H.R)
- Rango de funcionamiento -26°C -16°C
- Refrigerante R-290
- Equipo combi: equipo para incorporar parte superior de SMR-LSL-AD, precio de la parte de arriba solo (Upper-deck). Habría que añadir el SMR LSL correspondiente para formar un Combi. El Kit para unir ambas parte está incluido en el precio

FROZEN CONSERVATIVES

COMMON TECHNICAL SMR-LSL-AD

- Exterior and interior in plastic sheet EPOXI white
- Sliding doors, in tempered glass with refractory and low-emissive treatment
- Standard lighting: Energy efficient interior LED
- Interior drainage channel
- Interior shelves and dividers Includes 4 dividers
- Injected polyurethane insulation, 70 mm, low GWP and zero ODP effect
- Evaporator printed inside the camera
- Helical capacitor, maintenance-free
- Automatic defrost by hot gas
- Electronic temperature control and thermometer
- Climatic class 4 (30°C, 55% H.R)
- Operating range -26°C -16°C
- Refrigerant R-290
- Team combi: equipment to incorporate top of SMR-LSL-AD, price of the top only (Upperdeck). We would have to add the corresponding SMR LSL to form a Combi. The Kit to join both parts is included in the price

CONSERVATEURS CONGELÉS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES SMR-LSL-AD

- Extérieur et intérieur en feuille de plastique EPOXI blanc
- Portes coulissantes en verre trempé avec traitement réfractaire et à faible émissivité
- Éclairage standard: LED d'intérieur à haute efficacité énergétique
- Canal de drainage intérieur
- Étagères et séparations intérieures Comprend 4 diviseurs
- Isolation en polyuréthane injecté, 70 mm, faible GWP et zéro effet ODP
- Évaporateur imprimé à l'intérieur de l'appareil photo
- Condensateur hélicoïdal, sans entretien
- Dégivrage automatique par gaz chaud
- Contrôle électronique de la température et thermomètre
- Classe climatique 4 (30°C, 55% HR)
- Plage de fonctionnement -26°C -16°C
- Réfrigérant R-290
- Team combi: équipement à intégrer haut de SMR-LSL-AD, prix du top seulement (Upperdeck). Il faudrait ajouter le SMR LSL correspondant pour former un Combi. Le kit pour joindre les deux parties est inclus dans le prix

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Largo int. Int. Length Longueur int. (mm)	Alto int. Int. Height Hauteur int. (mm)	Fondo int. Int. Depth Profondeur int. (mm)	Capacidad útil New capacity Capacité utile (L)	Temperatura trabajo Work temperature Température du travail (m°)	Consumo Consumption Consommation (W)
SMR-170-LSL-AD	1700	840	880	1560	615	720	532	-24°C- 16 °C	5,4 kWh/24h
SMR-220-LSL-AD	2200	840	880	2060	615	720	739	-24°C- 16 °C	6,24 kWh/24h
SMR-250-LSL-AD	2500	840	880	2360	615	720	886	-24°C- 16 °C	7,88 kWh / 24h
SMR-190-LSL-AD	1970	905 / 765	870	1785	607 / 560	660	574	-24°C- 16 °C	7,3 kWh/24h
SMR-170-LSL-VCC	1700	840	880	1560	615	720	532	-24°C- 16 °C	4,3 kWh/24h
SMR-220-LSL-VCC	2200	840	880	2060	615	720	739	-24°C- 16 °C	4,7 kWh/24h
SMR-250-LSL-VCC	2500	840	880	2360	615	720	886	-24°C- 16 °C	5 kWh/24h
SMR-190-LSL-VCC	1970	905 / 765	870	1785	607 / 560	660	574	-24°C- 16 °C	4,4 kWh/24h
COMBI 2200	2200	1369	630	2048	660	480	614	-24°C- 16 °C	19,5 kWh/24h

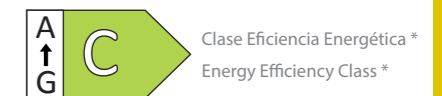
OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
KIT UNION 170	KIT UNION 170	KIT UNION 170	78 €
KIT UNION 220	KIT UNION 220	KIT UNION 220	78 €
KIT UNION 250	KIT UNION 250	KIT UNION 250	97 €
PLACA FINAL DE LINEAL DIVISOR	FINAL LINEAR PLATE DIVIDER	PLAQUE LINEAIRE FINALE DIVIDER	36 €
RESISTENCIA SMR 1700	RESISTANCE SMR 1700	RÉSISTANCE SMR 1700	48 €
RESISTENCIA SMR 2200	RESISTANCE SMR 2200	RÉSISTANCE SMR 2200	54 €
RESISTENCIA SMR 1940	RESISTANCE SMR 1940	RÉSISTANCE SMR 1940	67 €
DOBLE CAJA DE ALIMENTACIÓN	DOUBLE BOX OF FOOD	DOUBLE BOITE DE NOURRITURE	36 €
1700 CAJA DE LUZ	1700 BOX OF LIGHT	1700 BOITE DE LUMIERE	670 €
2200 CAJA DE LUZ	2200 BOX OF LIGHT	2200 BOITE DE LUMIERE	796 €
2500 CAJA DE LUZ	2500 BOX OF LIGHT	2500 BOITE DE LUMIERE	905 €
PANEL LED PARA 1940 LSL	LED PANEL FOR 1940 LSL	PANNEAU LED POUR 1940 LSL	651 €
ESTANTE CENTRAL 1700	CENTRAL SHELF 1700	1700 ÉTAGÈRE CENTRALE	706 €
ESTANTE CENTRAL 2200	CENTRAL SHELF 2200	2200 ÉTAGÈRE CENTRALE	778 €
ESTANTE CENTRAL 2500	CENTRAL SHELF 2500	2500 ÉTAGÈRE CENTRALE	887 €



SMR-220-SL-AD + COMBI 220



SMR-170-SL-AD



Clase Eficiencia Energética *
Energy Efficiency Class *

SMR-170-LSL-AD	3.523 €	SMR-220-LSL-AD	3.955 €	SMR-250-LSL-AD	4.572 €	SMR-190-LSL-AD	3.816 €	COMBI 2200	8.794 €	COMBI 2500	12.117 €
SMR-170-LSL-VCC	4.274 €	SMR-220-LSL-VCC	4.463 €	SMR-250-LSL-VCC	5.260 €	SMR-190-LSL-VCC	4.732 €				

OKYS

Aplicaciones



Características



- ▶ Esta Isla panorámica canalizable de doble temperatura está disponible en modo **conservación y en modo congelación**.
- ▶ Su tecnología se compone de refrigeración por aire con **ventiladores electrónicos** y dispone de **desescarche automático y programable por gas caliente**.
- ▶ En cuanto a su eficiencia energética, sus clases climáticas son **3M1 y 3L1**, además, el gas refrigerante que utiliza es el **R290**.
- ▶ Su diseño elegante está dotado de **puertas corredizas de empuje**.

RANGO DE MODELOS

Anchura:
150 cm, 210 cm y 250 cm



THEA

Aplicaciones



Características



- ▶ Esta isla de **conservación** ventilada (RV) está destinada especialmente a la venta promocional y productos de compra por impulso.
- ▶ Dispone de cubierta con **protección antigolpes en los cuatro laterales**.
- ▶ El **tanque es telescópico** ajustable y regulable en altura e inclinable para una mayor visibilidad del producto.
- ▶ Está dotada de un **depósito de recogida** de condensación con sistema de **evaporación automática**.
- ▶ Posee también un **panel de control** con una unidad de **control electrónico**.
- ▶ **Rodillos unidireccionales** para la manipulación.
- ▶ La iluminación es de tipo **LED** y utiliza gas refrigerante ecológico **R-744 / CO2**.

RANGO DE MODELOS

Anchura:
150 cm y 150 cm



TAHITI

Aplicaciones



Características



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Tapas correderas de cristal curvado de baja emisión que garantizan una óptima visibilidad de los productos y reducen las dispersiones térmicas.
- Canalizable en línea o espalda contra espalda.
- Iluminación en la cuba en dotación.
- Rejilla interior y parachoques.
- Reducido consumo energético.
- Iluminación por luz LED.
- Rejillas internas perimetrales.
- Desescarche automático.
- Compresor inverter.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	R-290		
	TAHITI 210	TAHITI 250	TAHITI CABECERA
Código	OLIS0032	OLIS0033	OLIS0034
Capacidad neta	L 664	791	578
Rango de temperatura	°C -23 / -18	-23 / -18	-23 / -18
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz 230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W 495	545	495
Clase climática	Tipo 3	3	3
Condensación	Tipo Estática	Estática	Estática
Desescarche	Tipo Automático	Automático	Automático
Evaporador	Tipo Estático	Estático	Estático
Clasificación energética	C	C	D
Refrigerante	Tipo R-290	R-290	R-290
Ancho / fondo / alto	mm 2132 / 900 / 850	2532 / 900 / 850	1872 / 900 / 850
Peso bruto / neto	kg 136 / 125	165 / 149	125 / 109
Cantidad máxima de cestas	nº 6	8	5
PVP	3.125 €	3.285 €	3.085 €



TAHITI



ACCESORIOS

	Divisor cuba	Zócalo modelo 210	Kit unión espalda modelo 210	Kit unión espalda modelo 250	Zócalo modelo 250	Cesta
Código	⌚ 0LIS9436	⌚ 9FIS1427	0LIS9431	0LIS9432	⌚ 9FIS1355	⌚ 0LIS9442
PVP	35 €	65 €	155 €	155 €	150 €	110 €



Rejilla interior y parachoques.



Tapas correderas de cristal curvado.



Panel digital.

TAHITI

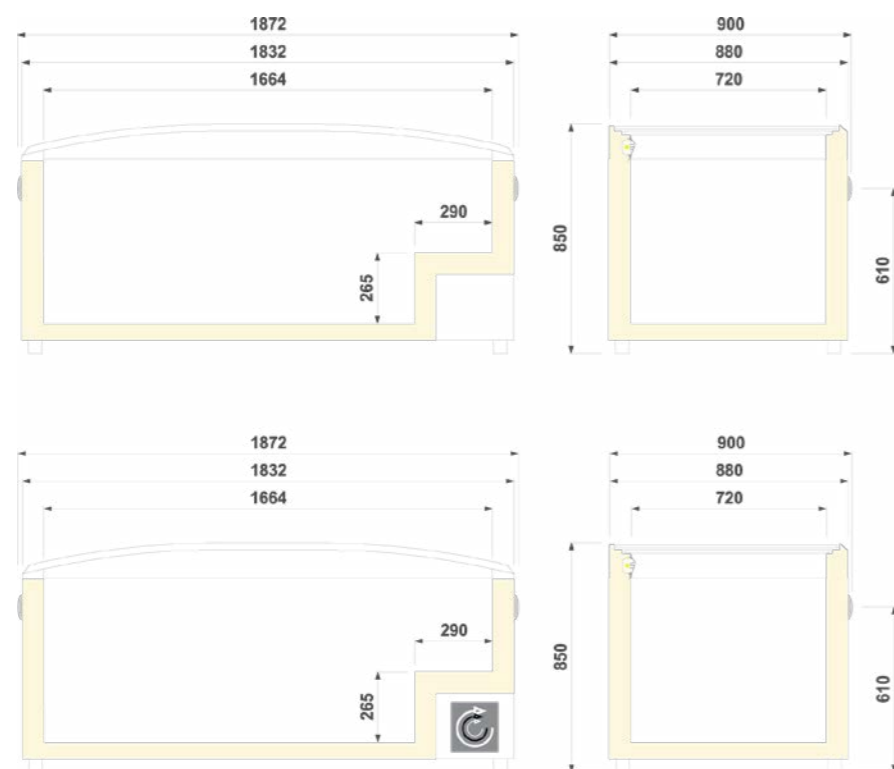
Aplicaciones



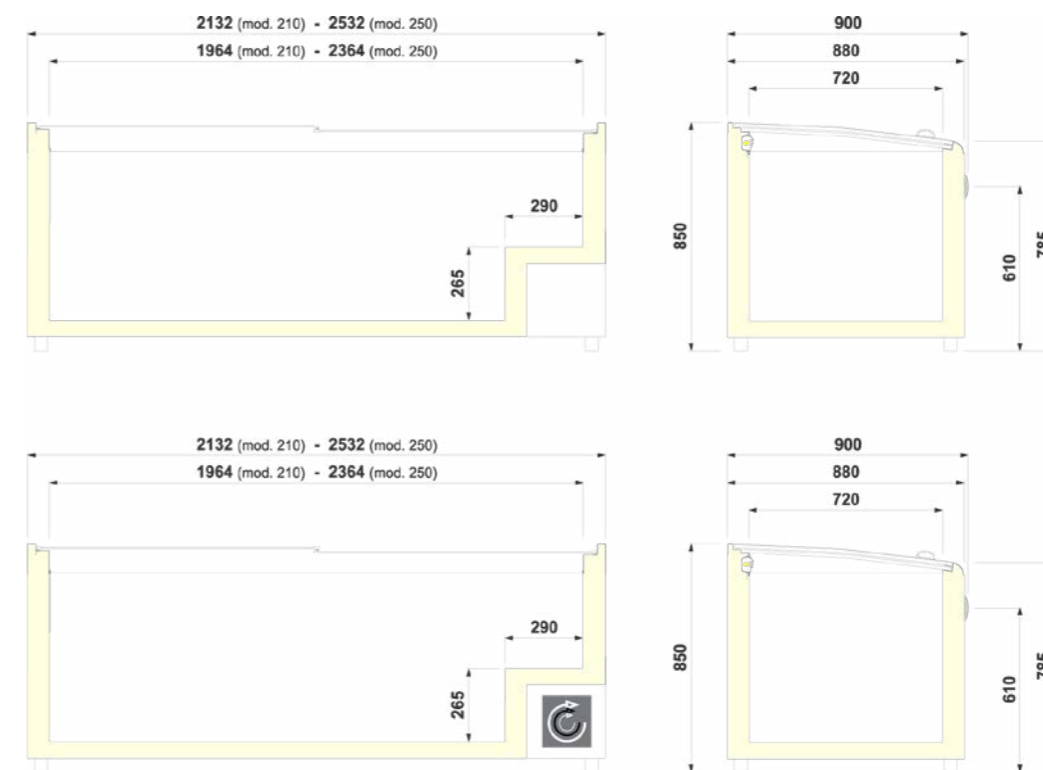
Características



COTAS



TAHITI CABECERA



TAHITI

CEP

Aplicaciones



Características



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Isla de congelación ensamblables con diseño muy atractivo y modulable.
- Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PVC blanco.
- Termostato regulable analógico y termómetro digital.
- Iluminación interior LED.
- Aislamiento de alta eficiencia (70 mm) para reducir el consumo energético.
- Los modelos CEP VCI llevan tapas correderas en cristal térmico.
- Los modelos CEP VLC llevan tapa abatible curva en cristal térmico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	TAPA ABATIBLE		TAPA CORREDERA		
	CEP 1,5 VLC	CEP 2 VLC	CEP 1,5 VCI	CEP 2 VCI	CEP TOPO
Código	0CAC0006	0CAC0007	0CAC0008	0CAC0009	0CAC0031
Capacidad neta L	350	518	350	518	370
Rango de temperatura °C	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18
Alimentación eléctrica V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica W	600	633	600	633	762
Clase climática Tipo	3	3	3	3	3
Condensación Tipo	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Desescarche Tipo	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Evaporador Tipo	Estático	Estático	Estático	Estático	Estático
Clasificación energética	E	D	E	D	E
Refrigerante Tipo	R-290	R-290	R-290	R-290	R-290
Cantidad máxima de cestas n°	5	6	5	6	-
Ancho / fondo / alto mm	1500 / 880 / 940	2000 / 880 / 940	1500 / 880 / 940	2000 / 880 / 940	1770 / 880 / 940
Peso bruto / neto kg	115 / 100	140 / 125	115 / 100	140 / 125	125 / 110
PVP	2.345 €	3.795 €	2.220 €	2.755 €	3.315 €



CEP 1,5 VCI



CEP 1,5 VLC



CEP 2 VLC

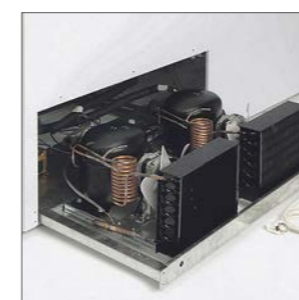


CEP TOPO



ACCESORIOS

	Cesta	Perfil expositor precios CEP 1,5 VCI	Perfil expositor precios CEP 2 VCI	Kit unión CEP 1,5	Kit unión CEP 2
Código	0CAC9000	0CAC9011	0CAC9012	0CAC9005	0CAC9006
PVP	25 €	40 €	50 €	70 €	70 €



Grupo frigorífico.



Divisor alto / Divisor bajo.



Iluminación interna para aumentar la visibilidad.



Tapa de cristal.

YALOS

Aplicaciones



Características



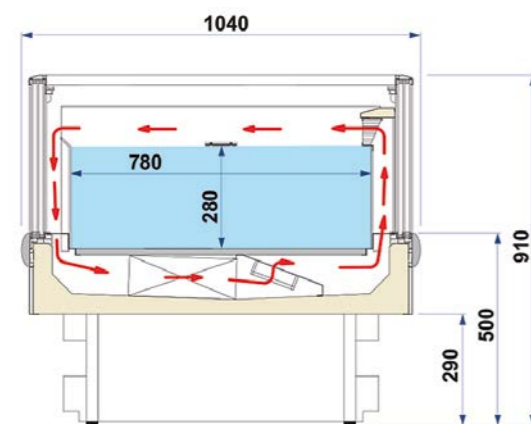
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Isla refrigerada disponible en versión bitemperatura con laterales panorámicos de cristal que le confiere una óptima visibilidad del producto expuesto.
- Luz LED que permite un ahorro considerable de energía.
- EC Fan Motor: Ventilador Inverter para un ahorro en consumo y eficiencia energética.
- Color gris de serie.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		YALOS 150	YALOS 210	YALOS 250
Código		OLIS1041	OLIS1042	OLIS1043
Capacidad neta	L	287	418	505
Rango de temperatura	°C	-18/-1 // -16/+5	-18/-1 // -16/+5	-18/-1 // -16/+5
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	1000	1350	1450
Clase climática	Tipo	4	4	4
Desescarche	Tipo	Gas caliente	Gas caliente	Gas caliente
Evaporador	Tipo	Ventilado	Ventilado	Ventilado
Clasificación energética		E	F	E
Refrigerante	Tipo	R-290	R-290	R-290
Ancho / fondo / alto	mm	1500 / 1040 / 910	2100 / 1040 / 910	2500 / 1040 / 910
Peso bruto / neto	kg	200 / 187	287 / 274	329 / 316
PVP		4.565 €	5.310 €	5.930 €

COTAS



YALOS



Gran superficie de cristal para una visibilidad óptima del producto expuesto.



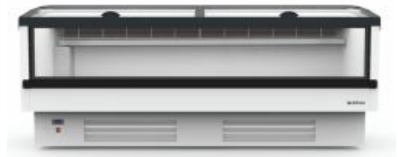
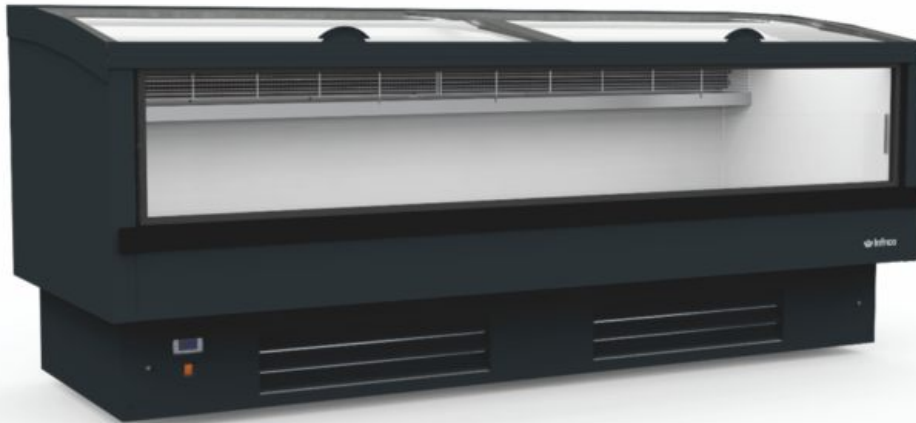
Ideal para merchandising.



Tapas de cristal doble.



Perfiles parachoques de protección en color gris.

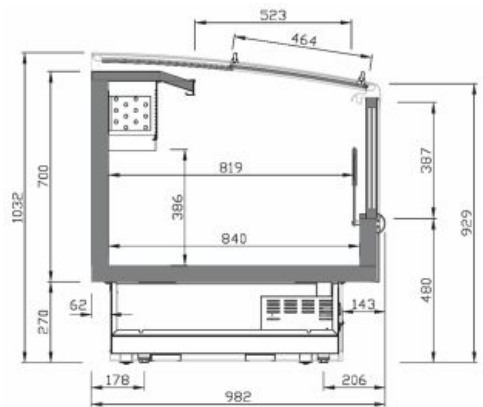


GDP

Modelos disponibles serie:

GD25PL1 Isla panorámica 2,5 metros

GD21PL1 Isla panorámica 2,1 metros



Equipamiento estandar

Componentes que favorecen la eficiencia energética:

- Puertas de cristal tipo "push"
- Gran cristal panorámico triple cámara de argón 90%
- Compresor y componentes R290
- Desescarche gas caliente
- Resistencias de hilo en marco, tapas push y cristal frontal
- Iluminación Led Alta eficiencia integrada en el pasamanos
- Cristal panorámico de 400mm
- Portaprecios interior
- Evaporador estático con rejilla de protección para los golpes
- Cuba interior blanca
- Control electrónico
- Interruptor de iluminación independiente
- Tirador ergonómico con sistemas de anti-atrapamiento
- Metacrilato de protección interior
- Color exterior Blanco o Gris Antracita
- Tapas Push en gris antracita
- Paragolpes en negro

Equipamiento opcional

- Laterales panorámicos en módulos
- Divisores de varilla
- Doble iluminación LED: Añade iluminación en la encimera a la del pasamanos
- Kit unión espalda | lateral
- Kit unión lateral
- Kit unión cabecera
- Personalización de colores
 - Color exterior blanco y gris antracita
 - Color interior blanco
 - Banda decorativa inferior carta colores

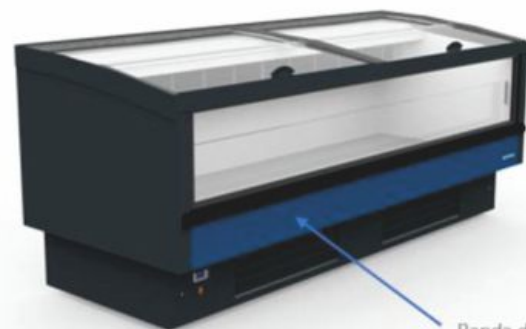
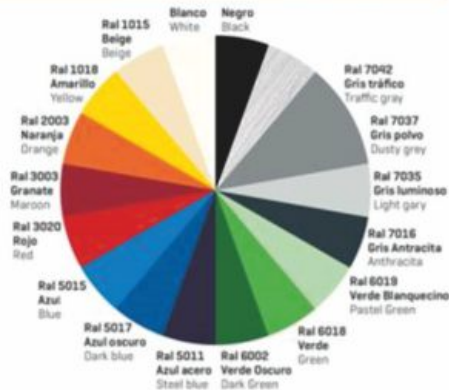
Modelo	Precio
GD25PL1	6.334€
GD21PL1	5.910 €

Opciones

Doble iluminación Led	187 €
Parrilla divisoria	28 €
Kit unión espalda/espalda GD25	210 €
Kit unión espalda/espalda GD21	179 €
Kit unión lateral	174 €
Kit unión zócalo GD	42 €



Carta de colores Infrico



Banda decorativa inferior



Conservadora expositora puerta de cristal



Serie
IL & CHE
Series

A DESTACAR



Estructura

Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PVC blanco.
Aislamiento (100% libre de CFC'S), con 60 mm de espesor.
Evaporador y condensador en tubería de cobre.
Condensador libre mantenimiento.
Controlador digital.
Tapas correderas de cristal, marco calentado para evitar bloqueo de tapas.



Refrigeración

Gas refrigerante HC R290.

BENEFITS

Structure

Exterior and interior of galvanized steel, white plastic coated.
Injected insulation (100% CFC'S free) with 60 mm thickness.
Evaporator and condensator in copper.
Free maintenance condenser
Digital controller.
Sliding glass lid, heated frame to avoid blocking of lids

Refrigeration

Refrigerant HC R290.



MOD	IL 1500 HC	IL 2000 HC	IL 2500 HC
Largo / Wide (mm)	1550	2050	2500
Fondo / Depth (mm)	960	960	960
Alto / Height (mm)	780	780	780
Potencia / Power (W)	305	345	345
Tensión/Frecuencia Power supply [V/Hz]	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Capacidad útil / Capacity (L)	459	652	805
Nº Cesta [Serie/Opcional] Nº of Baskets [Standard/Optional]	[1/3]=4	[1/5]=6	[1/7]=8
Compresor / Compressor (HP)	2 [1/5]	2 [1/5]	2 [1/5]
Condensación / Condensation	Ventilada Ventilé	Ventilada Ventilé	Ventilada Ventilé
Evaporación / Evaporation	Estática Statics	Estática Statics	Estática Statics
Temperatura / Temperature [3L1]	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C
Control	Digital	Digital	Digital
Desescarche / Defrost	Manual	Manual	Manual
Refrigerante / Refrigerant	HC R290	HC R290	HC R290
Consumo / Consumption (Kwh/24h)	3,9	4,5	4,9

MOD

Precio Price
(€)

IL 1500 HC	1.867
IL 2000 HC	1.993
IL 2500 HC	2.515
Cesta / Basket	30
Cesta pequeña / Small Basket	14
Cubeta plástico / Plastic Basket	22
Barra divisoria IL 1500 / Divider bar	52
Barra divisoria IL 2000 / Divider bar	68
Barra divisoria IL 2500 / Divider bar	84
Divisoria alta / High Divider	22
Divisoria baja / Small divider	18
Porta precios IL 1500 / Carries prices	35
Porta precios IL 2000 / Carries prices	46
Porta precios IL 2500 / Carries prices	62



Horizontal freezer with glass LID



Serie
IL & CHE
Series

A DESTACAR



Estructura

Exterior e interior en chapa galvanizada revestida de PVC.
Aislamiento [100% libre de CFC'S], con 70 mm de espesor.
Evaporador y condensador en tubería de cobre.
Condensador de libre mantenimiento.
Controlador digital.
Tapa correderas de cristal (Mod. TC) o tapa abatible (Mod. TA), con marco calentado para evitar el bloqueo de tapas.
Iluminación interior.



Refrigeración

Gas refrigerante HC R290.

BENEFITS

Structure

Exterior and interior of galvanized steel, plastic coated.
Injected insulation [100% CFC'S free] with 70 mm thickness.
Evaporator and condenser in copper.
Free maintenance condenser.
Digital controller.
Sliding glass lid (Mod. TC) or lift lid (Mod. TA), heated frame to avoid blocking of lids.
Internal illumination.

Refrigeration

Refrigerant HC R290.



CHE 1500 TA HC

TA: Tapa abatible
Lift lid



CHE 1770 TC HC

TC: Tapa corredera
Sliding lid



MOD	CHE 1500 TC HC CHE 1500 TA HC	CHE 2000 TC HC CHE 2000 TA HC	CHE 1770 TC HC
Largo / Wide (mm)	1500	2000	1770
Fondo / Depth (mm)	880	880	840
Alto / Height (mm)	940	940	900
Potencia / Power (W)	526	526	549
Tensión/Frecuencia Power supply (V/Hz)	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Capacidad útil / Capacity (L)	350	518	370
Nº Cesta (Serie/Opcional) Nº of Baskets (Standard/Optional)	0/5	0/6	n/d
Divisoria alta-baja / Divider High-Low	1/1	1/1	1/1
Compresor / Compressor (HP)	2 (1/5)	2 (1/5)	2 (1/5)
Condensación / Condensation	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Evaporación / Evaporation	Estática	Estática	Estática
Temperatura / Temperature (3 L1)	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C
Control/Control	digital	digital	digital
Desescarche / Defrost	Manual	Manual	Semiautomático
Refrigerante/Refrigerant	HC R290	HC R290	HC R290
Consumo/Consumption (Kwh/24h)	7,5	8,4	9

MOD

Precio Price
(€)

CHE 1500 TC HC	2.478
CHE 1500 TA HC	2.639
CHE 2000 TC HC	2.927
CHE 2000 TA HC	3.038
CHE 1770 TC HC	3.818
Kit unión CHE 1500 TC-TA	131
Kit unión CHE 2000 TC-TA	139
Kit unión CHE 1770 TC	184
Cesta CHE	29
Porta precios CHE 1500	45
Porta precios CHE 2000	56
Porta precios CHE 1770	53

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



589



Conservadora expositora puerta de cristal



Serie
EHCD
Series

A DESTACAR



Estructura

Interior y exterior en chapa de acero galvanizado recubierta con PVC de acuerdo con normativas alimentarias.

Evaporador, condensador y toda la tubería en cobre.

Condensador libre mantenimiento.

2 grupos frigoríficos elevado rendimiento [COP] baja emisión térmica.



Refrigeración

Alta eficiencia energética y bajos costes de operación.

Gas refrigerante HC R290.

Desescarche automático por gas caliente y evaporación automática.

Fondo falso ajustable.

Doble iluminación LED.

Personalización.

BENEFITS

Estructure

Internal and external notoxic PVCcoated hot gavanized steel according to the food regulations.

Evaporator, condenser and all tubes in cooper.

Free maintenance condenser.

2 high efficiency cooling groups[COP] and low thermic admission.

Refrigeration

High energy efficiency and low operation costs.

HC Refrigerant gas R290.

Automatic defrost by hot gas and automatic evaporation.

False adjustable bottom.

Double LED lighting.

Customization.



Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Horizontal freezer with glass LID



Serie
EHCD
Series



opcional porta precios
Optional carrier prices
142€

MOD	EHCD 2150 DE HC	EHCD 1470 DE HC
Largo (mm)	2150	1470
Fondo (mm)	1465	812
Alto (mm)	930	915
Potencia (W)	672	413
Tensión Frecuencia (V/Hz)	220-240/50	220-240/50
Capacidad útil (L)	1255	334
N.º Cestas (Serie / opcional)	n/d	n/d
Divisorias (serie/opcional)	4/6	2/3
Compresor (HP)	2 [1/3]	2 [1/5]
Condensación	Ventilada	Ventilada
Evaporación	Estática	Estática
Temperatura de trabajo (Clase Climática 3L1)	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C
Control	Digital	Digital
Desescarche	Automático	Automático
Refrigerante de serie	HC R290	HC R290
Consumo energía [Kwh/24h]	9,5	3,9
Precio / Price (€)	4.673 €	2.922 €

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



591



Conservadora expositora puerta de cristal



Serie
EHC
Series

A DESTACAR



Estructura

Conservadora de puerta de cristal curvada, garantizando una óptima visibilidad de los productos.

Exterior e interior en chapa galvanizada revestida en PVC.

Aislamiento (100% libre de CFC'S), con 70 mm de espesor.

Condensador de libre mantenimiento.

Evaporador en tubería de cobre.

Tapas correderas de cristal curvado, con marco calentado para evitar bloqueo de tapas.

Iluminación LED.

Gas refrigerante R 290 [Opcional: R134 a].

Control digital.

Desescarche y evaporación automática.

Posibilidad de regular el fondo.

Condensación ventilada y evaporación estática.

Decoración en negro y gris antracita [sin incremento].

BENEFITS

Estructure

Conservative of curved crystal door, guaranteeing an optimum visibility of products.

Exterior and interior of galvanized steel, plastic coated.

Injected insulation (100% CFC'S free) with 70 mm density.

Free maintenance condenser.

Evaporator in copper.

Sliding curved glass lid, with heated frame to avoid blocking of lids.

Illumination LED.

Refrigerant gas R290 [Optional: R134 a].

Digital controller.

Automatic digital control and defrost.

Possibility of regulating the bottom.

Forced condensation and static evaporation.

Black and anthracite gray decoration [without supplement].

EHC1970DET HC



OPCIONAL / OPTIONAL

Cesta / Basket EHC 2000	29
Divisoria EHC 1500 / EHC 2000 / EHC 2500	19
Divisoria EHC 1970 T	19
Kit de unión EHC 1500	126
Kit de unión EHC 2000	134
Kit de unión EHC 2500	164
Porta precios / Carries prices EHC 1500	49
Porta precios / Carries prices EHC 2000	57
Porta precios / Carries prices EHC 2500	69
Porta precios / Carries prices EHC 1970 T	36

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

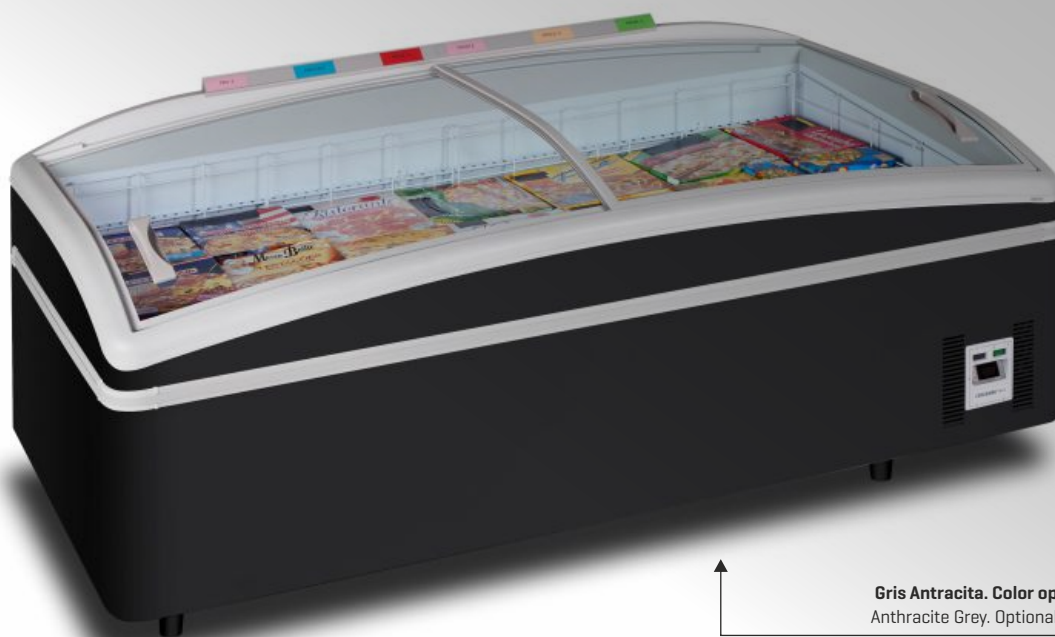
Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Horizontal freezer with glass LID



Serie
EHC
Series



Gris Antracita. Color opcional sin coste
Anthracite Grey. Optional color at no cost

MOD

	EHC1500DE HC	EHC2000DE HC	EHC2500DE HC	EHC1970DET HC	EHCR1500DE HC MIXTO	EHCR2000DE HC MIXTO	EHCR2500DE HC MIXTO	EHCR1970DET HC MIXTO
Largo Wide (mm)	1520	2020	2500	1990	1520	2020	2500	1990
Fondo Depth (mm)	920	920	920	920	920	920	920	920
Alto Height (mm)	790	790	790	790	790	790	790	790
Potencia Power (w)	598	662	681	656	759	777	796	771
Tensión Frecuencia [v/hz]	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Capacidad útil capacity [l]	400	580	750	430	400	580	750	430
N° cesta [serie/opcional] N° of baskets (Standard/optional)	0/3	0/5	0/7	--	0/3	0/5	0/7	--
N° divisorias [serie/opcional] N° dividing (standard/optional)	1/7	2/7	2/7	2/7	1/7	2/7	2/7	2/7
Compresor (hp)	2 (1/5)	2 (1/5)	2 (1/5+)	2 (1/5)	2(1/3+)	2(1/3+)	2(1/3+)	2 (1/5)
Condensación	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Evaporación	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática	Estática
Temperatura de trabajo (clase climática 3L1) (3M1 EHCR)	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	-18°C a -22°C	+15°C a -22°C (M1/L1)	+15°C a -22°C (M1/L1)	+15°C a -22°C (M1/L1)	+15°C a -22°C (M1/L1)
Control	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital	Digital
Desescarche	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Refrigerante de serie	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290	HC R290
Consumo energía (kwh/24h)	5,95	6,20	7,40	6,20	7,30	7,45	8,27	8,25
Precio / Price (€)	2.721 €	2.879 €	3.198 €	3.167 €	2.759 €	3.005 €	3.292 €	3.288 €

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



593



IL 2500

IL

Conservadores panorámicos de doble servicio tipo isla para exposición de productos congelados, con 2 puertas correderas de cristal templado plano (4 en IL2500).

- Exterior en chapa blanca zincada a doble cara.
- Interior en chapa galvanizada blanca.
- Aislamiento poliuretano inyectado de 70 mm sin CFC.
- Marco en aluminio anodizado gris.
- Perfil perimetral paragolpes en ABS gris.
- Desescarche manual.
- Termostato digital (**excepto IL1500**).
- 4 ruedas (2 con freno).

OPCIONES Y ACCESORIOS

- Refrigeración (+1°C/+8°C):.
- Perfil longitudinal de aluminio para cestillos (indispensable): IL1500 / IL2000 / IL2500
- Cestillo varilla plastificada grande (755x265x200 mm). IL1500 (4ud.) / IL2000 (6ud.) / IL2500 (7ud.)
- Cestillo varilla plastificada pequeño (300x265x200 mm). IL1500 (8ud.) / IL2000 (12ud.) / IL2500 (14ud.)
- Rejilla de suelo varilla plastificada (485x380x15 mm). IL1500 / IL2000 (8ud.): / IL2500 (10ud.):

	IL 1500	IL 2000	IL 2500
	1500x910x800 mm	2000x910x800 mm	2500x910x800 mm
	1367x765x560 mm	1867x765x560 mm	2367x765x560 mm
	500 L	720 L	930 L
	0/4	0/6	0/7
	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO
	VENTILADO LIBRE MANTENIMIENTO	VENTILADO LIBRE MANTENIMIENTO	VENTILADO LIBRE MANTENIMIENTO
	-22°C/-18°C	-22°C/-18°C	-22°C/-18°C
	R290	R290	R290
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	230 W	370 W	380 W
	100 kg	133 kg	171 kg



ISLAS DE CONGELACIÓN/ REFRIGERACIÓN - IZ

FRÍO - MARKET - ISLAS DE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS Y REFRIGERADOS



IZ 2500

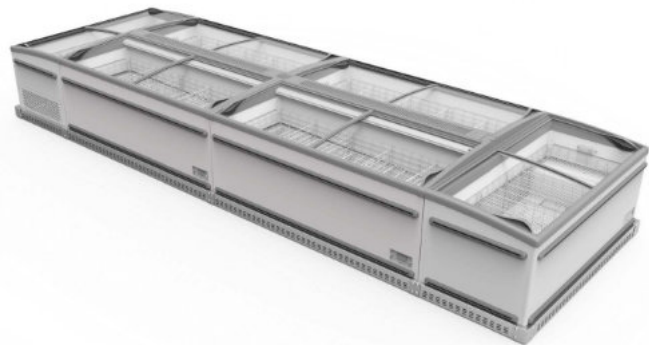
POSIBLES DISTRIBUCIONES



IZ

Conservadores panorámicos tipo isla para exposición de productos congelados o refrigerados, con puertas correderas inclinadas de cristal templado de baja emisividad.

- Chapa interior y exterior galvanizada en blanco con alta resistencia a la corrosión.
- Condensadora móvil para fácil mantenimiento.
- Controlador de temperatura digital.
- Sistema de iluminación interior mediante LED.
- Desescarche automático mediante gas caliente.
- Drenaje frontal del agua de descongelación.
- Aislamiento de poliuretano ecológico 70 mm, libre de CFC y HFC.
- 3 separadores interiores incluidos.
- **Possibilidad de uso en temperaturas positivas.**



	IZ 2100	IZ 2500
	2106x858x890 mm	2506x858x890 mm
	1970x720x627 mm	2370x720x627 mm
	595 L	729 L
	ESTÁTICO	ESTÁTICO
	VENTILADO	VENTILADO
	-23°C/-18°C / -1°C/+5°C	-23°C/-18°C / -1°C/+5°C
	R290	R290
	3	3
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	352 W	403 W
	165 kg	200 kg



LSL DA - ISLAS DE CONGELADOS CRISTAL INCLINADO CURVO

FRÍO - MARKET - ISLAS DE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



LSL 2500 DA



LSL 1940 CB DA



Separadores ajustables



Iluminación LED



Control digital temperatura

LSL DA

Conservadores panorámicos tipo isla para exposición de productos congelados, con puertas correderas inclinadas de cristal templado curvo.

- Refrigeración estática.
- Condensación ventilada.
- Chapa interior y exterior galvanizada con alta resistencia a la corrosión.
- Sistema de unidad condensadora removible (fácil acceso para mantenimiento).
- Controlador de temperatura digital.
- Sistema de iluminación LED.
- Desescarche automático mediante gas caliente.
- Drenaje frontal.
- Tapa de vidrio templado de baja emisividad.
- Sistema de anti-empañamiento de cristales.
- Sistema de sellado de alta eficiencia.
- Sin viga central.
- Separadores interiores regulables incluidos.
- Aislamiento de poliuretano ecológico 70 mm espesor libre de CFC y HFC.
- Perfil porta precios.

ACCESORIOS

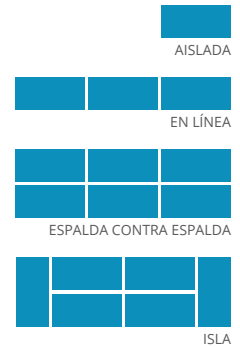
Kit rejilla de ventilación medianera para composiciones en isla:



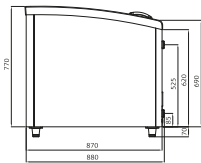
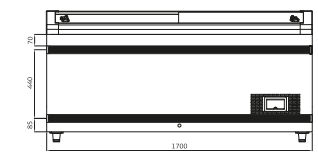
Ejemplo de composición en isla con dos cabeceras LSL 1940 CB DA y dos LSL 2500 DA



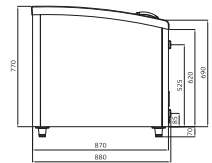
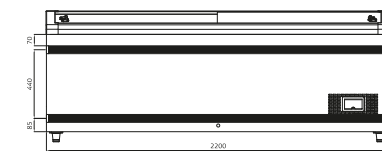
POSIBLES DISTRIBUCIONES



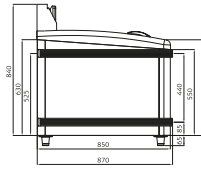
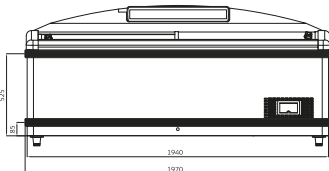
LSL 1700 DA



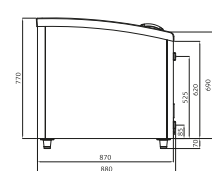
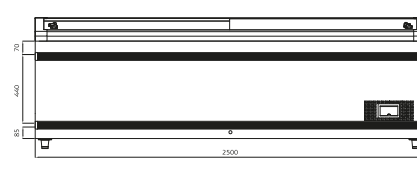
LSL 2200 DA



LSL 1940 CB DA



LSL 2500 DA



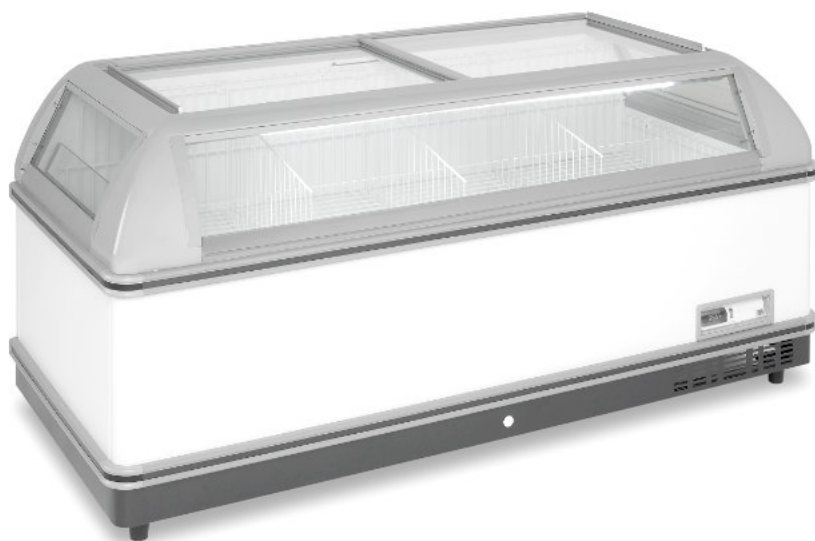
	LSL 1700 DA	LSL 2200 DA	LSL 2500 DA	LSL 1940 CB DA
	1700x880x840 mm	2200x880x840 mm	2500x880x840 mm	1970x870x765/905 mm
	1560x720x615 mm	2060x720x615 mm	2360x720x615 mm	1785x660x560 mm
	532 L	739 L	886 L	574 L
	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO
	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
	-24°C/-16°C	-24°C/-16°C	-24°C/-16°C	-24°C/-16°C
	R290	R290	R290	R290
	3L1	3L1	3L1	3L1
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	270 W	297 W	363 W	334 W
	125 kg	150 kg	154 kg	129 kg
DA VS*				

* DA VS: modelos con compresor de velocidad variable



CLASSIC DA - ISLAS DE CONGELADOS CON VENTANA FRONTAL

FRÍO - MARKET - ISLAS DE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



CLASSIC 1900 CB DA



CLASSIC 1700 DA



Separadores ajustables



Iluminación LED



Control digital temperatura

LSL DA

Conservadores panorámicos tipo isla para exposición de productos congelados, con ventana frontal de doble cristal calefactado y puertas correderas inclinadas de cristal templado curvo.

- Refrigeración estática.
- Condensación ventilada.
- Chapa interior y exterior galvanizada con alta resistencia a la corrosión.
- Sistema de unidad condensadora removible (fácil acceso para mantenimiento).
- Controlador de temperatura digital.
- Sistema de iluminación LED.
- Desescarche automático mediante gas caliente.
- Drenaje frontal.
- Tapa de vidrio templado de baja emisividad.
- Sistema de sellado de alta eficiencia.
- Sin viga central.
- Separadores interiores regulables incluidos.
- Aislamiento de poliuretano ecológico 70 mm espesor libre de CFC y HFC.
- Perfil porta precios.

ACCESORIOS

Kit rejilla de ventilación medianera para composiciones en isla:



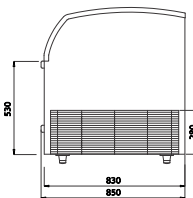
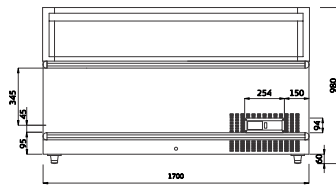
Ejemplo de composición en isla con dos cabeceras CLASSIC 1900 CB DA y dos CLASSIC 2200 DA



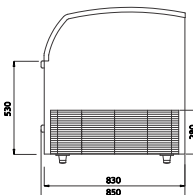
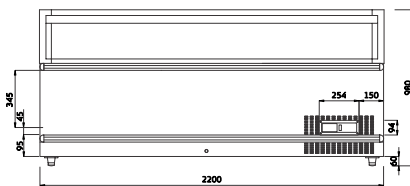
POSIBLES DISTRIBUCIONES



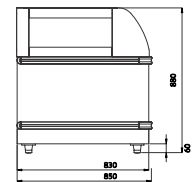
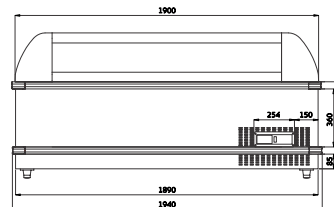
CLASSIC 1700 DA



CLASSIC 2200 DA



CLASSIC 1900 CB DA



	CLASSIC 1700 DA	CLASSIC 2200 DA	CLASSIC 1900 CB DA
	1700x850x980 mm	2200x850x980 mm	1940x850x980 mm
	1560x690x670 mm	2060x690x670 mm	1760x690x600 mm
	602 L	725 L	619 L
	ESTÁTICO	ESTÁTICO	ESTÁTICO
	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
	-24°C/-16°C	-24°C/-16°C	-24°C/-16°C
	R290	R290	R290
	3L1	3L1	3L1
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	365 W	385 W	365 W
	137 kg	153 kg	145 kg
DA VS*			

* DA VS: modelos con compresor de velocidad variable



CLS DA - ISLAS DE CONGELADOS CON VENTANA FRONTAL

FRÍO - MARKET - ISLAS DE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



CLS 2100 DA. Lateral



CLS 2100 CB DA. Cabecera



Separadores ajustables



Iluminación LED



Control digital temperatura

CLS DA

Conservadores panorámicos inteligentes tipo isla para exposición de productos congelados, con ventana frontal de doble cristal calefactado y puertas correderas en perpendicular de cristal templado.

- Refrigeración estática.
- Condensación ventilada.
- Chapa interior y exterior galvanizada con alta resistencia a la corrosión.
- Sistema de unidad condensadora removible (fácil acceso para mantenimiento).
- Controlador de temperatura digital.
- Sistema de iluminación LED.
- Desescarche automático mediante gas caliente.
- Drenaje frontal.
- Tapa de vidrio templado de baja emisividad.
- Sistema de sellado de alta eficiencia.
- Sin viga central.
- Separadores interiores regulables incluidos.
- Aislamiento de poliuretano ecológico 70 mm espesor libre de CFC y HFC.
- Perfil porta precios.



CLASSIC 1700 DA

POSIBLES DISTRIBUCIONES



AISLADA



EN LÍNEA



ESPALDA CONTRA ESPALDA



ISLA

	CLS 2100 DA	CLS 2100 CB DA
	2108x1018x990 mm	2142x1018x990 mm
	672 L	672 L
	1,66 m ²	1,65 m ²
	ESTÁTICO	ESTÁTICO
	VENTILADO	VENTILADO
	-24°C/-16°C	-24°C/-16°C
	R290	R290
	3L1	3L1
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	413 W	433 W
DA VS*		

* DA VS: modelos con compresor de velocidad variable

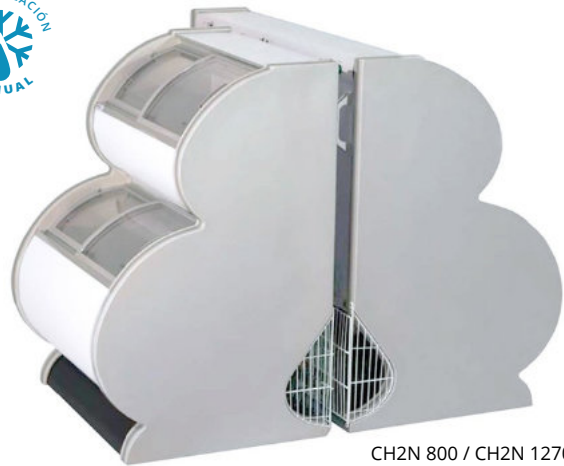


EXPOSITOR IMPULSO PARA CONGELADOS - CH2N

FRÍO - MARKET - EXPOSITORES CONSERVADORES DE CONGELADOS



CH2N 800



CH2N 800 / CH2N 1270

CH2N

- Expositores para congelados** con 2 niveles de almacenamiento y paneles frontales personalizables, diseñados para estimular la compra por impulso.
- Exterior en chapa con paneles laterales en ABS gris.
 - Interior en chapa blanca plastificada.
 - Puertas de cristal doble corredera.
 - 2 separadores de varilla plastificada por cuba (CH2N 800).
 - 4 separadores de varilla plastificada por cuba (CH2N 1270).
 - Refrigeración estática.
 - Descongelación manual.
 - Condensador con motoventilador libre de mantenimiento.
 - 2 termostatos mecánicos regulables.
 - 2 termómetros analógicos.
 - Iluminación interior mediante LED.
 - 2 paneles frontales con retroiluminación, personalizables.
 - 4 pies nivelables.

ACCESORIOS

- Separador adicional cuba superior:
- Separador adicional cuba inferior:

PERSONALIZACIÓN CH2N 800

Panel superior (687x269 mm.) + Panel inferior (697x499):
según unidades de compra.

PERSONALIZACIÓN CH2N 1270

Panel superior (1157x269 mm.) + Panel inferior (1177x499):
según unidades de compra.

	CH2N 800	CH2N 1270
	800x750x1178 mm	1270x750x1178 mm
	670 x 330 x 380 mm / 670 x 525 x 440 mm	1140 x 330 x 380 mm / 1140 x 525 x 440 mm
	43 L / 82 L	73 L / 139 L
	ESTÁTICO	ESTÁTICO
	VENTILADO	VENTILADO
	-23°C/-18°C	-23°C/-18°C
	R290	R290
	3	3
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	447 W	950 W
	71 kg	113 kg

GLASS-TOP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		NEVADA 400	NEVADA 500	NEVADA 700
Ancho	mm	1.260	1.475	2.000
Fondo	mm	705	757	757
Alto	mm	875	858	858
Capacidad	Lts	360	500	700
Cestas	Nº	3	5	7
Temperatura	°C	+10 / -22	+10 / -22	+10 / -22
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230	2x230
Potencia total	kW	0,36	0,36	2 x 0,3
P.V.P.	€	935	1.236	1.768



Mod. NEVADA 500

Mod. NEVADA 400

GLASS-TOP:

Congelador Glass-Top mixto de temperatura positiva o negativa

- Gran visibilidad gracias al diseño de sus tapas de cristal curvo térmico para resaltar la exposición del producto.
- Gracias a su diseño es un congelador tipo Glass-Top que puede exponer en solitario o dispuestos en línea o isla, adaptándose según las necesidades. Ideal para supermercado, centros comerciales, restaurantes, heladerías, etc.
- Alta capacidad de almacenamiento con posibilidad de poner productos por debajo de los expuestos.
- **Temperatura negativa o positiva**, característica principal del NEVADA. Puede ser un congelador o un refrigerador, puede trabajar en negativo o en positivo, a elegir fácilmente por medio de un termostato mecánico de dos recorridos (positivo/negativo).
- Refrigeración estática y descarche manual.
- Dos tapas correderas de cristal curvo térmico anticondensación con tiradores para facilitar su deslizamiento.
- Perfil de protección contra choques de carritos de supermercado.
- Exterior fabricados en chapa pintada color blanco.
- Interior de chapa de aluminio atóxico.
- Dispone de drenaje para la descongelación facilitando la limpieza e higiene.
- Dotados de serie con cestas. Ver tabla de características número de cestas según modelo.
- Ruedas para su fácil desplazamiento.
- Equipados con grupos frigoríficos de alto rendimiento y baja emisión térmica, obteniendo un gran ahorro energético.
- Categoría climática: N/ST/T



Fácil apertura de las tapas.



Termómetro y termostato.

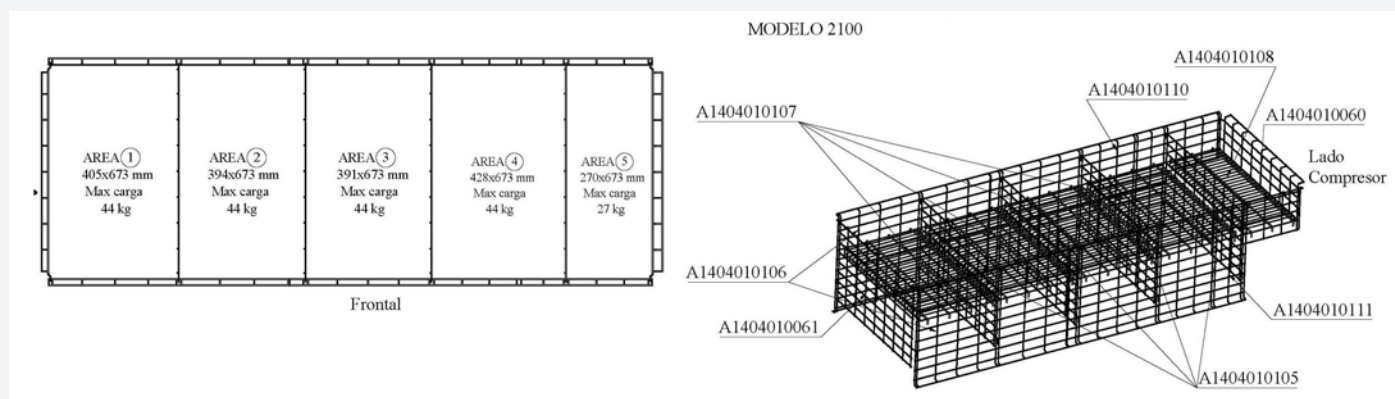


Fácil apertura de las tapas.

GLASS-TOP

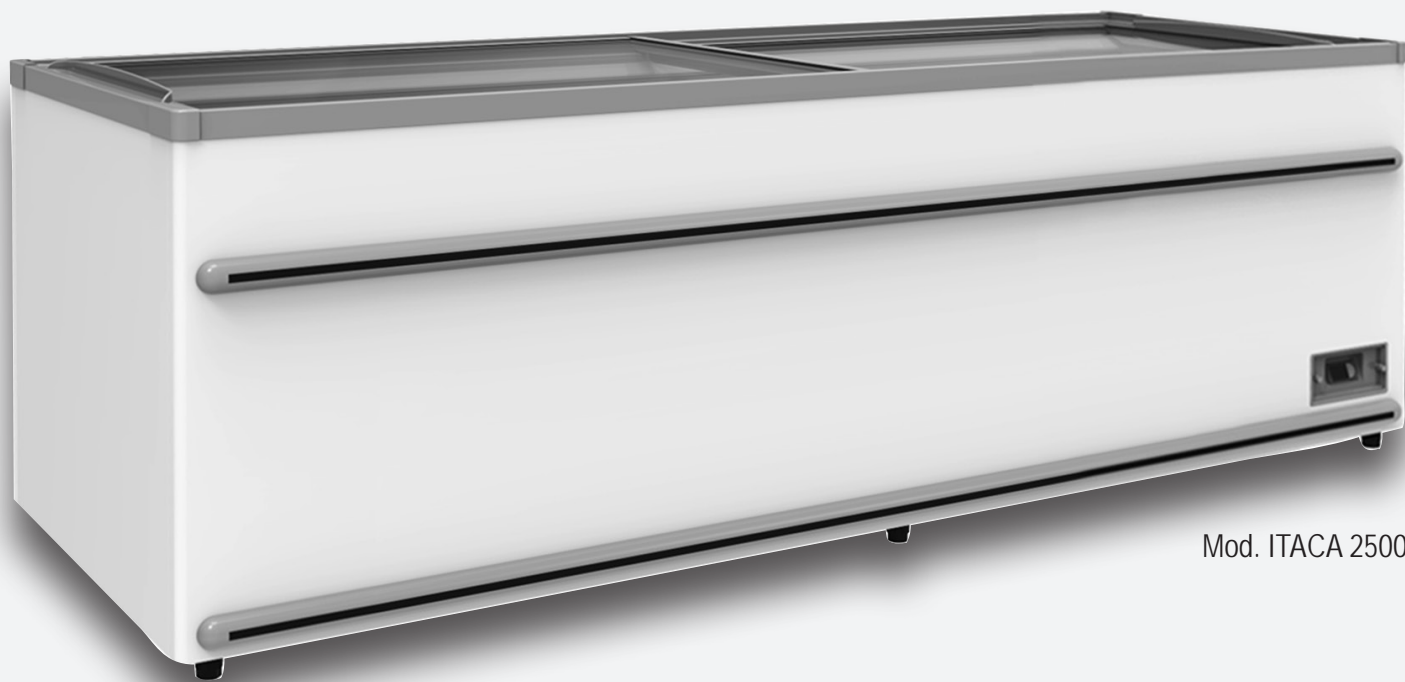
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo		ITACA 2100	ITACA 2500
Ancho	mm	2.106	2.506
Fondo	mm	858	858
Alto	mm	865	865
Volumen	Lts	880	1.070
Temperatura	°C	- 18 / -23	- 18 / -23
Refrigeración	Tipo	estática	estática
Descarche	Tipo	manual	manual
Termostato/Termómetro	Tipo	electrónico	electrónico
Luz led interior	Tipo	incluida	incluida
Nivel sonoro	dB (A)	58	58
Compresor	Nº	1	1
Refrigerante	Tipo	R 290	R 290
Alimentación	Ph / Volts / Hz	2 / 230 / 50	2 / 230 / 50
P.V.P.	€	2.163	2.559



Esquema juego divisores





Mod. ITACA 2500

GLASS-TOP:

- Equipado con tapas de cristal y luz led interior de serie para resaltar la exposición del producto.
- Alta capacidad de almacenamiento con posibilidad de poner productos por debajo de los expuestos.
- Tapas superiores de cristal térmico.
- Doble perfil de protección de color gris contra choques de carritos de supermercado.
- Dotado de pies regulables en altura.
- Equipados con un panel de mandos electrónico, termostato y termómetro digital para el control de la temperatura.
- Interior y exterior fabricados en chapa galvanizada color blanco.
- Evaporador y circuito de tubos fabricados de aluminio.
- Condensador no requiere mantenimiento.
- Equipados con grupos frigoríficos de alto rendimiento y baja emisión térmica.
- Gracias al gas refrigerante R290, obtienen una alta eficiencia energética y bajos consumos.
- Todos los modelos se suministran con un juego de divisores.
- (ver esquema en pagina 165-1)



Pies regulables en altura.



Doble barra protectora.



Mando electrónico.



ISLAS DE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



CHV/V 900



CHV/V 1100



CHV/2V 900



CHV/2V 1100

ISLAS DE CONSERVACIÓN DE CONGELADOS

MODELO	VOLUMEN (litros)	PESO (Kg) neto	PESO (Kg) bruto	Nº PUERTAS CRISTAL	CAPACIDAD CESTAS	CAPACIDAD DIVISORES	POTENCIA (W)	COMPRESOR (CV)	CONSUMO (Kw/24h)	PVP €
CHV/V 900	652	105	160	2	5 grandes	7	345	2x1/3	5,4	1.978
CHV/V 1100	805	125	200	4	7 grandes	10	345	2x1/3	5,4	2.462
CHV/2V 900	652	105	160	4	12 mini	7	345	2x1/3	5,4	2.198
CHV/2V 1100	805	125	200	4	16 mini	10	345	2x1/3	5,4	2.612

OPCIONES BAJO PEDIDO

DESESCARCHE AUTOMÁTICO

Modelos 900: + 240€ / Modelo 1100: +343€

LUZ LED

Modelos 900: + 240€ / Modelo 1100: +325€

KIT DE RUEDAS

Ruedas de ø50mm: + 107€ / Ruedas de ø80mm: +153€

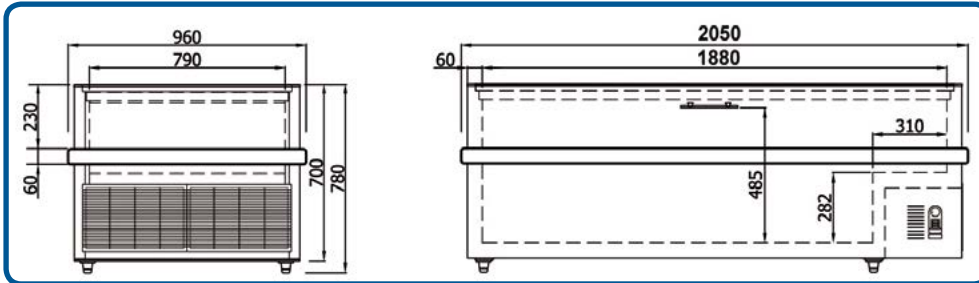
PORTES PAGADOS

Características

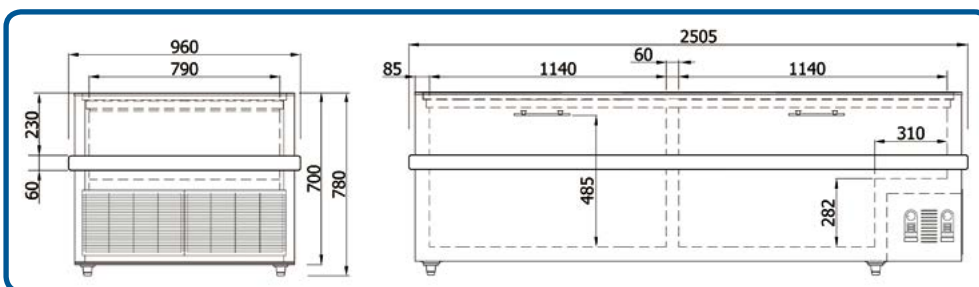
- Exterior en chapa galvanizada revestida con pvc.
- Interior en chapa revestida con pvc atóxico.
- Refrigeración estática, evaporador inyectado.
- Evaporador y condensador totalmente de cobre.
- Perfil de goma para proteger la isla de los carros de supermercado.
- Refrigerante R290.
- Temperatura de trabajo -18°C/-25°C.
- Marcos calentados para evitar condensaciones y el bloqueo de las puertas.
- Termómetro para control de temperatura interno.
- Bajo pedido se suministra con ruedas.
- Desagüe frontal, fácilmente accesible.
- Condensador ventilado.
- De serie se suministra: 1 cesto grande, 2 divisores altos y 1 divisor bajo en modelos CHV/V y 2 cestos pequeños, 2 divisores altos y 1 divisor bajo en modelos CHV/2V.
- Los modelos CHV/2V están pensados para acceder al interior desde ambos lados a la vez, por lo que no se pueden colocar como isla mural (contra la pared).
- 2 Compresores.
- Termómetro digital. Tensión 230V/50Hz.



ISLAS DE CONSERVACION DE CONGELADOS



ESQUEMA Y DIMENSIONES
CHV/V 900 Y CHV/2V 900

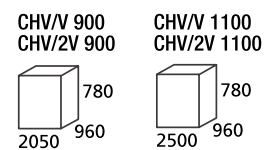


ESQUEMA Y DIMENSIONES
CHV/V 1100 Y CHV/2V 1100

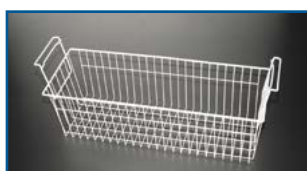
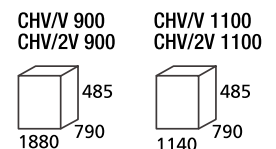
accesorios

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (mm)	PRECIO €
AR051 - CESTA GRANDE SIN ASAS PARA CHV/V	720x275x230	31
AR050 - CESTA GRANDE PARA CHV/V	765x275x230	31
AR070 - CESTA MINI PARA CHV/2V	335x275x230	18
AR080 - CESTA MINI PARA CHV/V	355x275x230	18
AR085 - DIVISOR PARA CESTA GRANDE O MINI	285x212	14
PL155 - CUBO DE PLÁSTICO PARA CESTA	335x275x225	21
PL501 - BARRA DE ACERO PARA CHV/V 900	1865x40x40	70
PL502 - BARRAS DE ACERO PARA CHV/V 1100	2x (1123x40x40)	86
AR094 - DIVISOR PEQUEÑO LONGITUDINAL PARA CHV/2V	475x410	41
AR095 - DIVISOR GRANDE LONGITUDINAL PARA CHV/V-2V	1025x410	60
AR096 - DIVISORIA BAJA TRANSVERSAL PARA CHV/V-2V	730x185	20
AR097 - DIVISOR ALTO TRANSVERSAL PARA CHV/V-2V	730x430	22
PI114 - PERFIL EXPOSITOR DE PRECIOS PARA CHV/V 2V 900	1840x45	42
PI115 - PERFIL EXPOSITOR DE PRECIOS PARA CHV/V-2V 1100	2x (1125x45)	57

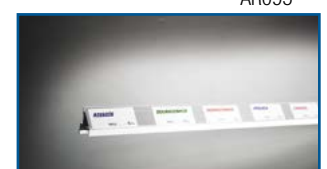
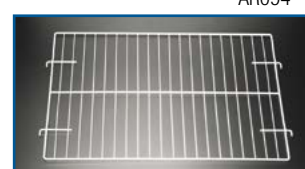
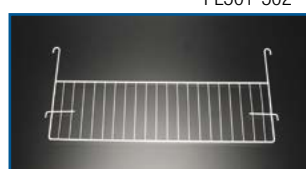
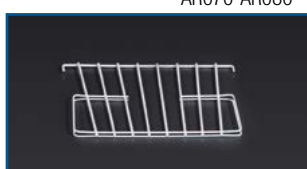
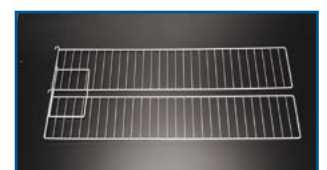
DIMENSIONES EXT.



DIMENSIONES INT.



DETALLE DE APOYO DE CESTAS MINI SOBRE BARRA DE ACERO





ISLAS DE CONSERVACIÓN CONGELACIÓN ESPECIAL SUPERMERCADOS



DUPLA 2.2. D



DUPLA 2.2. D TOP

COMP. DUPLA 2.2. D
+DUPLA 2.2. D TOP

ISLAS DE CONSERVACIÓN CONGELACIÓN ESPECIAL SUPERMERCADOS

MODELO	TEMP. (°C)	VOLUMEN (litros)	PESO (Kg)		Nº PUERTAS CRISTAL	POTENCIA (W)	COMPRESOR (CV)	CONSUMO (Kw/24h.)	PVP €
			neto	bruto					
DUPLA 2.2. D	-18/-28	1255	198	251	4	580	1/5+1/2	8,5	4.995
DUPLA 2.2 D TOP	-18/-28	334	85	125	2	237	1,5	3,9	2.991

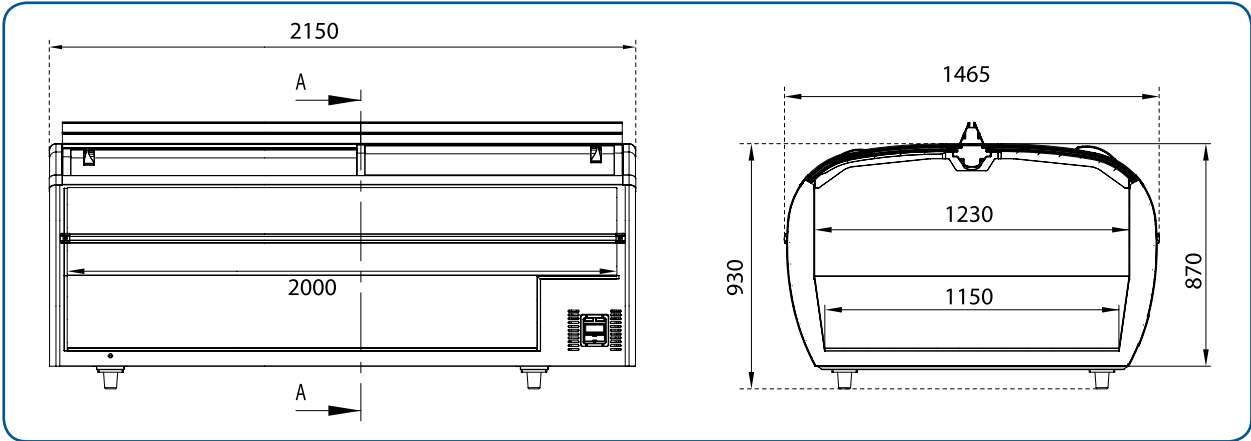
PORTES PAGADOS

Características

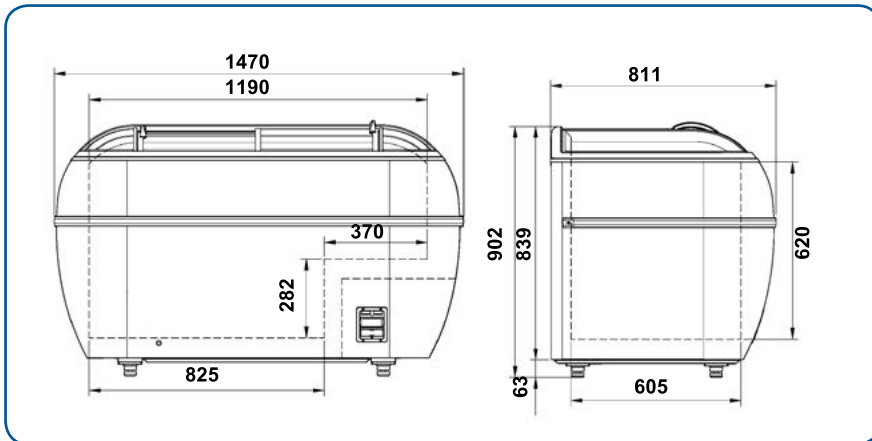
- Exterior en chapa galvanizada revestida con pvc.
- Interior en chapa revestida con pvc atóxico.
- Refrigeración estática, evaporador inyectado.
- Evaporador y condensador totalmente de cobre.
- Perfil de goma para proteger la isla de los carros de supermercado.
- Incorpora 2 compresores, consiguiendo un nivel sonoro muy bajo.
- Refrigerante R290.
- Termostato digital.
- **Doble iluminación LED.**
- Marcos calentados para evitar condensaciones y el bloqueo de las puertas. Controlador electrónico con termómetro digital.
- Alta eficiencia energética y bajos costes de mantenimiento.
- Desescarche automático: las islas se suministran con unos separadores que ocupan el interior, para evitar que los productos depositados entren en contacto con la chapa caliente durante el proceso de desescarche, evitando su deterioro. Falso fondo ajustable.
- Desagüe frontal, fácilmente accesible.
- Condensador ventilado.
- **Modelo DUPLA 2.2 D, de serie se suministra con 4 divisores transversales. Modelo DUPLA 2.2 D TOP de serie se suministra con rejilla interior y 2 divisores.**
- Tensión 230V/50Hz.



ISLAS DE CONSERVACIÓN CONGELACIÓN ESPECIAL SUPERMERCADOS



ESQUEMA DIMENSIONES DUPLA 2.2 D



ESQUEMA DIMENSIONES CABECERA DUPLA 2.2 D TOP



PI344 KIT DE ESTANTE



DETALLE UNIONES

accesorios

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVP €
AR211	DIVISOR PARA CESTAS	32
AR213	DIVISOR	28
AR214	DIVISOR	21
AR215	PARRILLA DE FONDO AJUSTABLE	63
AR216	PARRILLA DE FONDO AJUSTABLE	37
PI127	PORTA PRECIOS DUPLA 2.2 D	156
PI128	PORTA PRECIOS DUPLA 2.2 D TOP	73
PI344	KIT DE ESTANTE	483



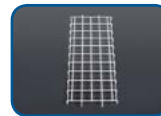
AR 211



AR 213



AR 214



AR 216

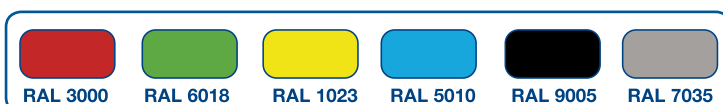


PI127

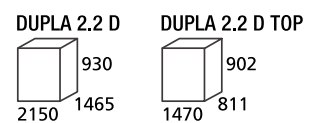


PI128

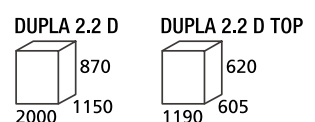
PERSONALIZACIONES DE COLOR EN LOS PERFILES ANTICHOQUE



DIMENSIONES EXTERIORES



DIMENSIONES INTERIORES





Si este documento no incluye las marcas o productos que fabrica o distribuye tu empresa, notifícanoslo en contacto@hosteleria10.com.

Estaremos encantados de incorporarlas.