

FRÍO
COMERCIAL
REFRIGERATORS
REFRIGERATION

FRÍO COMERCIAL



Ahorro de energía

Productos fabricados en conformidad con el medio ambiente.

Óptimas clases energéticas y climáticas de los equipos basados en: calidad y espesor del aislante, eficiencia y/o tipo de compresor, eficiencia de los motores eléctricos y/o electrónicos, gas refrigerante utilizado.

Energy saving

Products manufactured in compliance with the above environment.

The various factors influencing the allocation of refrigeration equipment into various energy classes and climate classifications, are: quality and thickness of insulation, efficiency and/or type of compressor, efficiency of electric and/or electronic motors, type of gas refrigerant used.

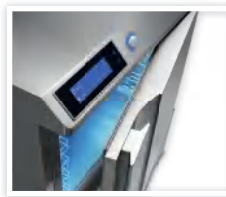
Économie d'énergie

Produits fabriqués dans le respect de l'environnement.

Certains des critères qui influencent l'appartenance aux différentes classes énergétiques et climatiques des appareils réfrigérés sont: la qualité et l'épaisseur de l'isolation, l'efficacité et/ou le type de compresseur, le rendement des moteurs électriques et/ou électroniques et le gaz réfrigérant utilisé.



ÍNDICE INDEX / SOMMAIRE



Abatidores

F 5



Armarios heladería

F 7



Armarios pastelería control de humedad

F 8



Armario fermentación controlada

F 9



Armarios panadería

F 10



Armarios pescados

F 12



Armarios Grandes Dimensiones

F 12



Armarios Maduración

F 12



Armarios 600/700 Único

F 13-14



Mesas
600/700 Frente
Mostradores
Unico

F 16-18



Mesa Pizzas
y Ensaladas

F 19



Vitrinas
Tapas

F 20



Vitrinas
Sushi-pescado

F 22



Vitrinas
carnes/
pescados
restaurantes

F 22



Vitrinas
colectividades
y comercios

F 22



Armarios
expositores
y arcones

F 23



Cámaras

F 24-27



ENERGIA Energy Énergie



A+

XYZ
kWh/annum

700
0+10 C°



A

310 €

Anual
Yearly
Annuelle

G



1400
0+10 C°



A

525 €

Anual
Yearly
Annuelle


G





ABATIDORES

BLAST CHILLERS |
CELLULES DE REFROIDISSEMENT

 **Un complemento imprescindible para la restauración porque evitan la proliferación de bacterias, racionalizan el tiempo, reducen las mermas y alargan la vida de los alimentos.**

La versión para carros posee 99 posibles programas, de los que 25 ya van predeterminados.

Los demás, cuentan con 4 programas:

- Abatimiento positivo rápido SOFT para productos delicados.
- Abatimiento positivo rápido HARD para productos no delicados.
- Congelación rápida.
- Abatimiento positivo soft y posterior congelación rápida.

La versión heladería, además, permite regular la velocidad de los ventiladores, en función del tipo de helado (con más o menos agua).


 **An essential complement for catering because they prevent the proliferation of bacteria, rationalize time, reduce waste and extend the life of food.**

The version for trolleys has 99 possible programs, of which 25 are already predetermined.

The others have 4 programs:

- SOFT rapid positive blast chilling for delicate products.
- HARD rapid positive chilling) for non-delicate products.
- Quick freeze.
- Positive soft chilling and subsequent quick freezing.

The ice cream version also allows the fan speed to be regulated, depending on the type of ice cream (with more or less water).

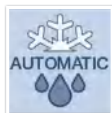
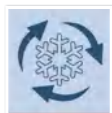
 **Un complément indispensable à la restauration car elles empêchent la prolifération des bactéries, rationalisent le temps, réduisent les déchets et prolongent la durée de vie des aliments.**








La version pour chariots a 99 programmes possibles, dont 25 sont déjà prédéterminés.

Les autres ont 4 programmes:

- Refroidissement rapide positif SOFT pour les produits délicats.
- Refroidissement positif rapide HARD) pour les produits non délicats.
- Congélation rapide.
- Refroidissement doux positif et congélation rapide ultérieure.




La version pour glace permet également de régler la vitesse du ventilateur, en fonction du type de glace (avec plus ou moins d'eau).



MODELO	CAPACIDAD	PRODUCT +90°C +3°C 90'	PRODUCT +90°C -18°C 240'	DIMENS	KW	V/Hz	REFRIG.	PESO	PVP
 DSAM323	3 2/3	7 kg	5 kg	66x64x49	0,5	230V F+N	452a	55	
 DSAM311	3 1/1	9 kg	6 kg	68x73x85	0,6	230V F+N	452a	80	
 DSAM511	5 1/1	15 kg	12 kg	68x73x85	0,7	230V F+N	452a	80	
 DSAM51164	5 1/1 60x40	15 kg	12 kg	82x86x85	0,8	230V F+N	452a	90	
 DSAM101164	10 1/1 60x40	30 kg	20 kg	82x86x147	1,8	400V 3F+N	452a	170	
 DSAM151164	15 1/1 60x40	50 kg	30 kg	82x86x182	2,2	400V 3F+N	452a	195	
 DSAM151164-90	15 1/1 60x40	60 kg	40 kg	82x86x182	3,3	400V 3F+N	452a	210	




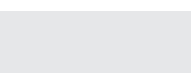
La cámara alcanza de serie (-) 30°C, pudiendo llegar a (-) 40°C por encargo, sin sobrecoste. Pueden funciona por tiempo o por sonda. Finalizado el abatimiento, automáticamente pasa a posición mantenimiento. 4 programas. 1 rejilla inox en dotación. Puertas reversibles excepto mod 323. Sonda al corazón de serie. Disposición versión Top con lámpara esterilizadora y conector USB.

ABATIDORES HELADERÍA

MODELO	CAPACIDAD	PRODUCT -22°C 0°C 240'	DIMENS	KW	V/Hz	REFRIG.	PESO	PVP
 DSAH 6 - 90	6x(36x16,5x12)	20 Kg	82x86x85	1,4	230V F+N	452a	110	
 DSAH15 - 90	15x(36x16,5x12)	40 kg	80x86x147	5,4	400V 3F+N	452a	175	
 DSAH24 - 90	24x(36x16,5x12)	60 kg	82x86x182	9,8	400V 3F+N	452a	220	

La cámara alcanza de serie (-) 30°C, pudiendo llegar a (-) 40°C por encargo, sin sobrecoste. Funcionan por tiempo o por sonda. Finalizado el abatimiento, automáticamente se mantienen a la temperatura alcanzada. Disponen de un regulador de la velocidad. Puertas reversibles. Sonda al corazón y 1 rejilla inox de serie. Disposición versión Top con lámpara esterilizadora y conector USB. Admiten bandejas 60x40 y GN.

ABATIDORES PARA CARROS

MODELO	CAPACIDAD	PRODUCT +90°C +3°C 90'	PRODUCT +90°C -18°C 240'	DIMENS	KW	V/Hz	REFRIG.	PESO	PVP
 DSAC20	20 1/1 60x40	100 Kg	60 Kg	130x124x217	5,1	400V 3F+N	452a	470	
 DSAC40	40 1/1 60x40	170 Kg	120 Kg	140x136x217	8,4	400V 3F+N	452a	550	
 DSAC20 SG	20 1/1 60x40			130x124x217		SIN MOTOR	452a	260	
 DSAC20 SG	40 1/1 60x40			140x136x217		SIN MOTOR	452a	280	
DSAC20 PASANTE	20 1/1 60x40	100 Kg	60 Kg	130x124x217		400V 3F+N	452a	490	
DSAC40 PASANTE	40 1/1 60x40	170 Kg	120 Kg	140x136x217		400V 3F+N	452a	570	
DSAC20 SG PASANTE	20 1/1 60x40			130x124x217		SIN MOTOR	452a	280	
DSAC40 SG PASANTE	40 1/1 60x40			140x136x217		SIN MOTOR	452a	300	

Todos los equipos están contruidos en acero inoxidable 304. Aislamiento en poliuretano exento de CFC, de 60 mm. Compresores herméticos. Incluye de serie lámpara germicida, esterilizador UV y conector USB para descargar los datos. Motor a distancia incluido en el precio. Precargado de gas. Distancia máxima 15 M. RAMPAS NO INCLUIDAS.



ESPECIAL HELADERÍA PASTELERÍA PANADERÍA

*SPECIAL FOR ICE CREAM-PASTRY-BAKERY SPECIAL/
SPÉCIAL POUR GLACES-PÂTISSERIE-BOULANGERIE*

 **Amplia gama en armarios especiales dirigidos, específicamente, al sector de la heladería-pastelería y panadería:**

- Grandes capacidades.
- Mayor aislamiento.
- Ventilación uniforme en todas las parrillas.
- Control de la humedad.
- Control de la fermentación...
- Ambiente de trabajo de hasta +40°C con 40% humedad relativa (Clase CLIMÁTICA 5).
- y alta tecnología que permite opcionalmente gestionar via wifi-bluetooth.



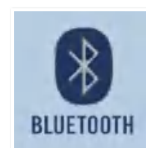
 **Wide range of special refrigerated cabinets, specifically aimed at the ice cream-pastry and bakery sector:**

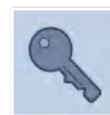
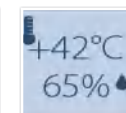
- Large capacities.
- Increased insulation.
- Uniform ventilation on all shelves.
- Humidity control.
- Fermentation control...
- Workplace temperature up to +40°C with 40% relative humidity (CLIMATE Class 5).
- and high technology that optionally allows management via wifi-bluetooth.



 **Large gamme d'armoires réfrigérées spéciales, spécifiquement destinées au secteur de la glacerie-pâtisserie et de la boulangerie:**

- Grandes capacités
- Isolation accrue
- Ventilación uniforme sur toutes les étagères
- Contrôle de l'humidité
- Contrôle de la fermentation...
- Environnement de fonctionnement jusqu'à +40°C avec 40% d'humidité relative (Classe CLIMATIQUE 5).
- et de la haute technologie qui permet en option la gestion via wifi-bluetooth





Construido en inoxidable 304. Guía sinox y parrillas extraíbles
 Máximo aislamiento de 80mm en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC. Equipo tropicalizado monobloc, con evaporador exterior que ofrece un parochevamiento del 100%. Refrigeración ventilada con canalización interna para la distribución del frío. Dotado de pedal para abrir la puerta, luz y cerradura Puerta reversible. El modelo 900 dispone de desagüe en el interior de la cabina.
 Clase Climática 5. Eficiencia Energética Clase A.

MODELO	°C	PARRILLAS DOTACIÓN	DIMENS ÚTILES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	--------------------	---------------	-----------------	---	------	--------	-----



DSAH 700 LIT	-18/-22°C	9x(GN 2/1)	56x66x153	72x82x208	650	230-1/50 Hz	R 290	
---------------------	-----------	------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

Capacidad : 36 cubetas EN 365x165x120 (9 niveles de 4 cubetas cada uno), no incluidas en el precio.

DSAH 700 PLUS	-18/-22°C	9x(69x53)	57x74x153	73x90x208	650	230-1/50 Hz	R 290	
----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

Capacidad: 54 cubetas EN 365x165x120 (9 niveles de 6 cubetas cada uno), no incluidas en el precio.



DSAH 900 LIT	-18/-22°C	10x(60x80)	67x83x171	83x99x226	850	230-1/50 Hz	R 290	
---------------------	-----------	------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

Capacidad : 60 cubetas EN 365*165*120 (10 niveles de 6 cubetas cada uno), no incluidas en el precio.

Opcional: Bluetooth-Wifi

ARMARIOS PASTERÍA Y CHOCOLATE CON CONTROL DE HUMEDAD



Humedad controlada por humidificador ultrasónico que nebuliza el agua en la cámara. Control y gestión constantes de la temperatura y la humedad mediante sondas electrónicas de alta precisión. Visualización gráfica en tiempo real de temperatura y humedad. Historial de las temperaturas hasta 10 años. Parrillas 60*40 en modelos 701 y 60x40 y en modelos 901 no incluidas en dotación. Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraíbles. Motor monobloc Tropicalizado. Control remoto opcional (mismas dimensiones). Construido en acero inox 304, incluso trasera. Pedal para abrir la puerta. 80 mm de aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC. Eficiencia Energética Clase A.

MODELO	°C	HUMEDAD %	DOTACIÓN	DIMENS ÚTILES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	-----------	----------	---------------	-----------------	---	------	--------	-----



AP701CH65	-2/+10°C	45-65	20 par guías	56x66x148	72x82x210	450	230-1/50 Hz	R-290	
-----------	----------	-------	--------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

AP701CH95	-2/+10°C	65-95	20 par guías	56x66x148	72x82x210	450	230-1/50 Hz	R-290	
-----------	----------	-------	--------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--



AP901CH65	-2/+10°C	45-65	20 par guías	67x83x154	83x99x226	497	230-1/50 Hz	R-290	
-----------	----------	-------	--------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

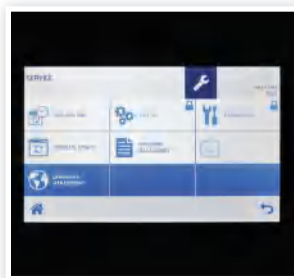
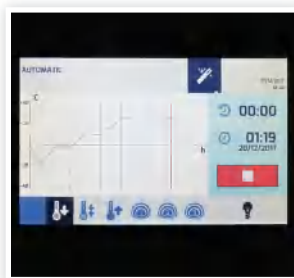
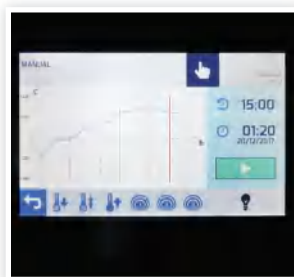
AP901CH95	-2/+10°C	65-95	20 par guías	67x83x154	83x99x226	497	230-1/50 Hz	R-290	
-----------	----------	-------	--------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

AP701CH65C	-2/+10°C	45-65	20 par guías	56x66x148	72x82x210	450	230-1/50 Hz	R-290	
------------	----------	-------	--------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

AP701CH95C	-2/+10°C	65-95	20 par guías	56x66x148	72x82x210	450	230-1/50 Hz	R-290	
------------	----------	-------	--------------	-----------	-----------	-----	-------------	-------	--

VER APARTADO CAFETERÍA HELADERÍA





Construido en acero inoxidable 304, con guías inox para poder extraer las parrillas. Temperatura: -5°C/+35°C. Capacidad: hasta 27 bandejas o parrillas 60*40. 99 programas con parámetros variables. Posibilidad de ciclos manuales y ciclos referidos con opción de memorizar los ciclos utilizados, calientes y frío, de forma alternativa. 7 fases: 1 enfriamiento y estabilización, 2 conservación, 3 despertar del producto, 4 fermentación 1, 5 fermentación 2, 6 fermentación 3, 7 retraso horneado. Control de la humedad hasta 95%. Visible en el visor. Panel touch con visor de temperatura, humedad, gráficas y asistencia. Luz, llave y pedal de apertura. Motor monobloc tropicalizado (hasta 42°C a 65% humedad). Frío ventilado de reparto uniforme y regulable con posibilidad de regulación. Desescarche automático. Máximo aislamiento (80 mm) y consiguiente ahorro energético. Puerta no reversible. Clase climática 5. E-Energética A

MODELO	°C	HUMEDAD %	DOTACIÓN	DIMENS ÚTILES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	-----------	----------	---------------	-----------------	---	------	--------	-----



DSAFC 701 -5/+35°C 65-95 3 parrillas 60x40 56x66x153 72x82x208 350 230-1/50 Hz R-290

DSAFC 901 -5/+35°C 65-95 3 parrillas 60x80 67x83x171 83x99x226 690 230-1/50 Hz R-290



DSMFC 802 -5/+35°C 65-95 2 parrillas 60x40 84x62x60 143x80x85 690 230-1/50 Hz R-290





DSMFC 803 -5/+35°C 65-95 3 parrillas 60x40 131x62x60 197x80x85 690 230-1/50 Hz R-290

ARMARIOS PANADERÍA GREEN

MONOBLOC. TECHO LIBRE. ALTO RENDIMIENTO

SPECIAL voltage +5%





MODELO	°C	GUIAS DOTAC.	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG.	PVP
 ACPP801	-2°/+8°	5x2	700	58x68x156	72x82x210	320	230V F+N 50Hz	R-290	
 ANPP801	-22/18°	5x2	700	58x68x156	72x82x210	530	230V F+N 50Hz	R-290	
 ACPP802	-2°/+8°	10x2	1350	128x68x156	140x80x209	993	230V F+N 50Hz	R-290	
 ANPP802	-22/18°	10x2	1350	128x80x156	140x80x209	916	230V F+N 50Hz	R-290	

Construido en acero inoxidable 304, excepto trasera y fondo exterior. Motor monobloc con evaporador exterior (techo libre) que deja útil el 100% de la cabina. Tropicalizado, de alto rendimiento y desescarche automático por resistencia. Guías inox y móviles que permiten un máximo aprovechamiento. Puertas higiénicas sin tiradores.


ARMARIOS PANADERIA GOLD



MODELO	°C	GUIAS DOTAC.	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG.	PVP
 DSAPC701	-2/+10°C	20x2		56x66x153	72x82x210	410	230-1/50 Hz	R-290	
DSAPN701	-18/-22°C	20x2		56x66x153	72x82x210	410	230-1/50 Hz	R 290	
 DSAPC901	-2/+10°C	20x2		67x83x171	83x99x226	410	230-1/50 Hz	R-290	
DSAPN901	-18/-22°C	20x2		67x83x171	83x99x226	410	230-1/50 Hz	R 290	

Se caracteriza por su alto ahorro energético, con un aislamiento de 80 mm. Capacidad para 20 bandejas. Dotados de cerradura y luz led. Construido en acero inoxidable 304, excepto trasera y fondo exterior. Motor monobloc con evaporador exterior (techo libre) que deja útil el 100% de la cabina. Tropicalizado, de alto rendimiento y desescarche automático por resistencia. Guías inox y móviles que permiten un máximo aprovechamiento.

ARMARIOS PARA CARROS

MODELO	°C			DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG.	PVP
 ROLLIN 60x80	0/+10°C			82x102x190	94x114x214	390	230-1/50 Hz	R-290	

Armario Roll in con capacidad para 2 carros de 60x40 ó 1 de 60x80. Armario en acero inox 304, acabado en una sola pieza. Paneles de 60 mm. Puerta de 68x170. No se puede invertir el sentido. Equipo frío monobloc en la parte superior. No incluye ninguna dotación de serie. Escalerillas - guías o carro son opcionales. Clase climática 4.



LÍNEA GREEN

F

GREEN LINE | LIGNE GREEN

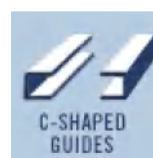
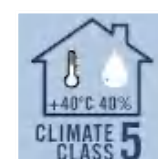
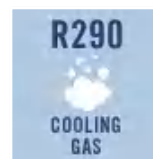
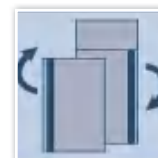
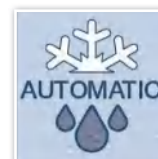


 **The GREEN line gathers the best qualities: Big storage space, efficiency, reliability, hardiness.**

- Constructed of 304 stainless steel, with 60mm insulation.
- CC5 • EEB.
- Both, tables and cabinets, are tropicalized, with monobloc equipment, out-of-chamber evaporator, removable and adjustable rack guides and reversible doors.

 **La ligne GREEN réunit les meilleures qualités: capacité, efficacité, fiabilité, robustesse.**

- Construit en acier inoxydable 304, avec isolation de 60 mm.
- CC5 • EEB.
- Les tables et les armoires ont un équipement monobloc tropicalisé, un évaporateur hors chambre, des guides de rack amovibles et réglables et des portes réversibles.



ARMARIOS PESCADO GREEN



MONOBLOC. TECHO LIBRE. ALTO RENDIMIENTO

MODELO	°C	CONT. DOTAC.	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	--------------	-----	-----------------	-----------------	---	------	--------	-----



AC 801 P	-5°/+10°	6	610	58x68x156	72x82x210	320	230V F+N 50Hz	R-290	
AC 802 P	-2°/+8°	6	1350	128x68x156	144x82x210	580	230V F+N 50Hz	R-290	

Pescado - Fish • VENTILADO • INCLUYE 7 CONTENEDORES DE PROPILENO - FORCED AIR

Construido en acero inoxidable 304, excepto trasera y fondo exterior. Motor monobloc con evaporador exterior (techo libre) que deja útil el 100% de la cabina. Tropicalizado, de alto rendimiento, con evaporador interior y desescarche automático por resistencia. Guías inox móviles con contenedores de propileno que permiten un máximo aprovechamiento. Puertas higiénicas sin tiradores. Led y desagüe en la cuba.

ARMARIO GRANDES DIMENSIONES

SPECIAL voltage +5%

MODELO	°C	DOTACIÓN	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	----------	-----	-----------------	-----------------	---	------	--------	-----



DSACC 1000	0/10°C	-	1400	86x86x176	100x110x230	510	230V F+N	R290	
DSANC 1000	-18/-22°C	-	1400	86x89x176	100x110x230	580	230V F+N	R290	

OPCIONAL INOX.

Preparado para trabajar a 42° C de temperatura ambiente y humedad del 65%. Paneles desmontables lacados en blanco de 70 mm. Puerta 68x160 con llave y cierre automático. Perfiles sanitarios interior. Equipo frío monobloc en la parte superior. No incluye ninguna dotación de serie. Escalerillas - guías o carro son opcionales.

ARMARIO PARA CARROS GN

MODELO	°C	DOTACIÓN	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	----------	-----	-----------------	-----------------	---	------	--------	-----



ROLL-IN 2/1	0/10°C		1600	82x82x180	94x94x214	300	230V F+N	R290	
-------------	--------	--	------	-----------	-----------	-----	----------	------	--

Armario Roll in construido en acero inoxidable 304, con capacidad para carro GN 2/1. Preparado para trabajar a 42° C de temperatura ambiente y humedad del 65%. Armario acabado en una sola pieza. Paneles de 60 mm. Puerta de 68x170. No se puede invertir el sentido. Equipo frío monobloc en la parte superior. No incluye ninguna dotación de serie. Escalerillas - guías o carro son opcionales.

ARMARIOS DE MADURACIÓN



MODELO	°C				DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	PVP
--------	----	--	--	--	-----------------	---	------	-----










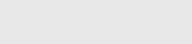
MCDA 500	0,1	85%	1 bandeja	LED	60x61x91	20 Kg	230V F+N	
MCDA 1000	0,1	85%	1 barra	LED	70x75x165	100 Kg	230V F+N	

Construido en acero inoxidable. Puerta con llave y reversible. Se puede integrar en la pared. Alarma óptica y acústica. carga máxima por estante en mod 1000, 40 kg. Cuenta con filtro de carbón activo. Humedad ajustables (De 60% a 90%). Dotados de Luz UV que esteriliza y evita el desarrollo y proliferación de gérmenes, exenta de radiación. Ver opcionales. Después de 4 semanas, la carne sólo ha perdido 7-8% y un 12% a las 6 semanas. Sirve para vacuno, cerdo, embutidos, quesos y jamón.

ARMARIOS 70 GREEN

F

MAYOR CAPACIDAD Y PARRILLAS EXTRAIBLES

MODELO	°C	LIT	PARRILLAS DOTACIÓN	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
 ACB701	0°/10°	600	3x(530x530)	60x60x153	72x72x208	320	230-1/50 Hz	R-290	
 ANB701	-18°/-22°	600	3x(530x530)	60x60x153	72x72x208	530	230-1/50 Hz	R-290	
 ACB702	0°/10°	1200	6x(530x530)	132x60x153	144x72x208	580	230-1/50 Hz	R-290	
 ANB702	-18°/-22°	1200	6x(530x530)	132x60x153	144x72x208	700	230-1/50 Hz	R-290	
 ACB701C	0°/+10°	600	3x(530x530)	58x68x156	70x80x209	340	230-1/50 Hz	R-290	
 ANB701C	-18°/-22	600	3x(530x530)	58x68x156	70x80x209	550	230-1/50 Hz	R-290	
 ACB702C	-0°/+10°	1200	6x(530x530)	128x68x156	140x80x209	600	230-1/50 Hz	R-290	
 ANB702C	-18°/-22	1200	6x(530x530)	128x68x156	140x80x209	720	230-1/50 Hz	R-290	

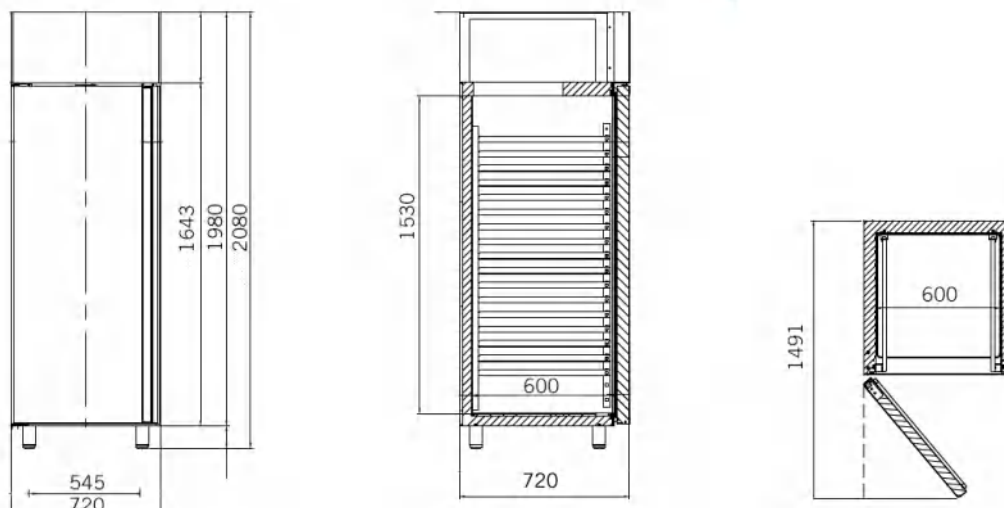
 **La línea GREEN reúne las mejores cualidades: capacidad, eficiencia, fiabilidad, robustez.**

Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraíbles. Techo libre. Motor monobloc Tropicalizado. Control remoto opcional. Construido en acero inox 304, excepto trasera. 60 mm de aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC. Puerta reversible.

JUEGO DE 2 GUIAS 600/1200








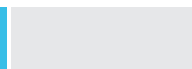
PARRILLA 53X53

OPCIONALES



ARMARIOS 80 GN 2/1 GREEN

MAYOR CAPACIDAD Y PARRILLAS EXTRAIBLES

MODELO	°C	LIT	PARRILLAS DOTACION	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
 ACB801	0°/10°	700	3x(530x650)	60x70x153	72x82x213	320	230V F+N 50Hz	R-290	
 ANB801	-18°/-22°	700	3x(530x650)	60x70x153	72x82x213	530	230V F+N 50Hz	R-290	
 ACB802	0°/10°	1400	6x(530x650)	132x70x153	144x82x213	580	230V F+N 50Hz	R-290	
 ANB802	-18°/-22°	1400	6x(530x650)	132x70x153	144x82x213	700	230V F+N 50Hz	R-290	
 ACB801C	0°/+10°	700	3x(530x650)	60x70x153	72x82x213	340	230V F+N 50Hz	R-290	
 ANB801C	-18°/-22	700	3x(530x650)	60x70x153	72x82x213	550	230V F+N 50Hz	R-290	
 ACB702C	-0°/+10°	1400	6x(530x650)	132x70x153	144x82x213	600	230V F+N 50Hz	R-290	
 ANB702C	-18°/-22	1400	6x(530x650)	132x70x153	144x82x213	720	230V F+N 50Hz	R-290	

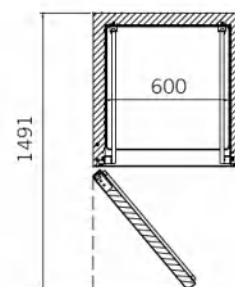
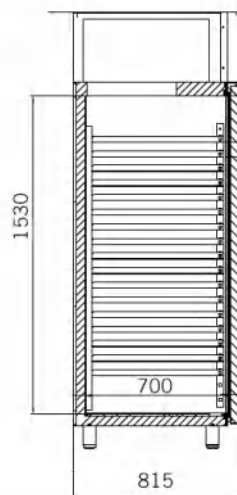
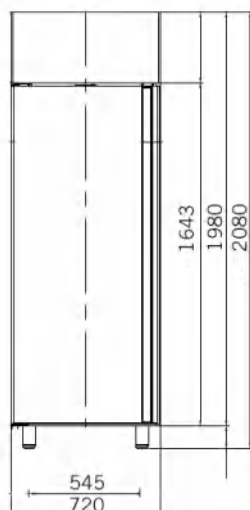
 **La línea GREEN reúne las mejores cualidades: capacidad, eficiencia, fiabilidad, robustez.**

Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraíbles. Techo libre. Motor monobloc Tropicalizado. Control remoto opcional. Construido en acero inox 304, excepto trasera. 60 mm de aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC. Puerta reversible.

JUEGO DE 2 GUIAS 600/1200

PARRILLA 53X53

OPCIONALES





LÍNEA GREEN

GREEN LINE | LIGNE GREEN

F



 **La línea GREEN reúne las mejores cualidades: capacidad, eficiencia, fiabilidad, robustez e inmejorable precio.**

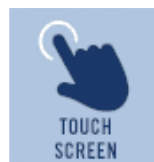
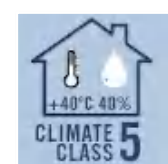
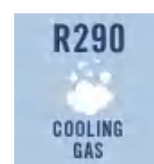
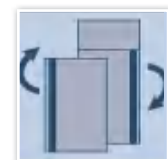
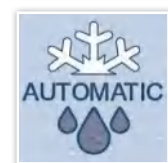
- Construida en acero inoxidable 304, con 60 mm de aislamiento.
- CC5 • EEB.
- Tanto mesas como armarios cuentan con equipo monobloc tropicalizado, evaporador fuera de la cámara, guías para parrillas extraíbles y ajustables y puertas reversibles.

 **The GREEN line gathers the best qualities: Big storage space, efficiency, reliability, hardness.**

- Constructed of 304 stainless steel, with 60mm insulation.
- CC5 • EEB.
- Both, tables and cabinets, are tropicalized, with monobloc equipment, out-of-chamber evaporator, removable and adjustable rack guides and reversible doors.


 **La ligne GREEN réunit les meilleures qualités: capacité, efficacité, fiabilité, robustesse.**

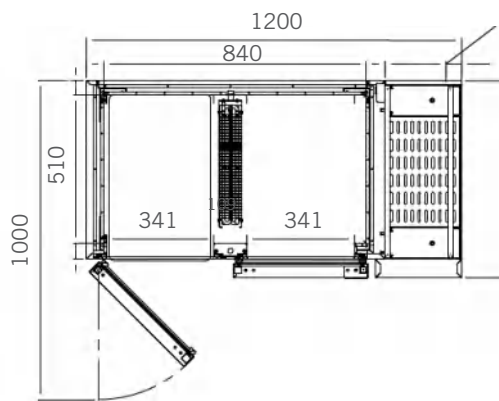
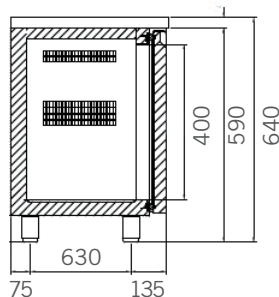
- Construit en acier inoxydable 304, avec isolation de 60 mm.
- CC5 • EEB.
- Les tables et les armoires ont un équipement monobloc tropicalisé, un évaporateur hors chambre, des guides de rack amovibles et réglables et des portes réversibles.



BAJOS H=65 GREEN




PARRILLAS EXTRAIBLES

MODELO	°C	LIT	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
 BCS2P	0°C/10°C	150	84x51x40	120x63x64	350	230V F+N 50 Hz	R-290	
BCS3P	0°C/10°C	225	129x51x40	160x63x64	350	230V F+N 50 Hz	R-290	
BCS4P	0°C/10°C	300	174x51x40	220x63x64	350	230V F+N 50 Hz	R-290	



BAJO MOSTRADORES 60 GREEN

PARRILLAS EXTRAIBLES. MOTOR MONOBLOC Y TRASERA INOX

MODELO	°C	LIT	PARRILLAS DOTACION	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
 MCB602	0°/10°	227	2x(325x430)	84x48x60	128x60x85/95	350	230V F+N 50 Hz	R-290	
 MCB603	0°/10°	357	3x(325x430)	129x48x60	173x60x85/95	350	230V F+N 50 Hz	R-290	
 MCB604	0°/10°	487	4x(325x430)	174x48x60	218x60x85/95	350	230V F+N 50 Hz	R-290	



Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraíbles. Motor monobloc Tropicalizado. Control remoto opcional (mismas dimensiones). Construido en acero inox 304, incluso trasera. 60 mm de aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC. Ángulos interiores redondeados para facilitar la limpieza. Peto 10 cm. Disponible modelo sin peto y sin encimera.

OPCIONALES




JUEGO DE 2 GUIAS 600

PARRILLA 32,5x43

BAJO MOSTRADORES 70 GN 1/1 GREEN

F

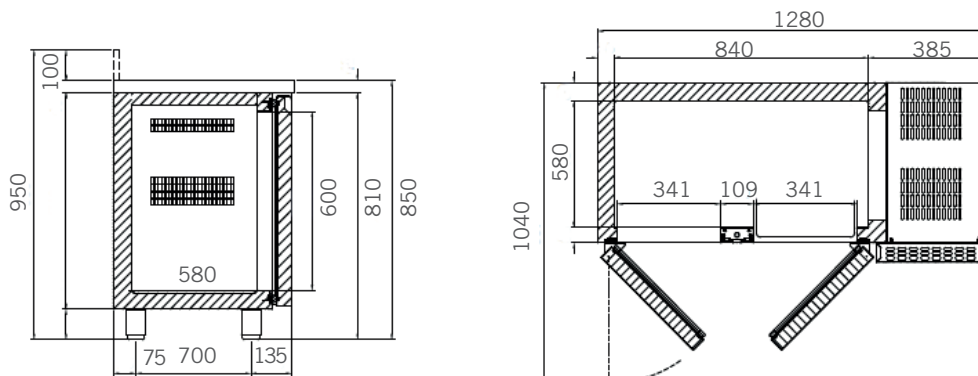
PARRILLAS EXTRAIBLES. MOTOR MONOBLOC Y TRASERA INOX

	MODELO	°C	LIT	PARRILLAS DOTACION	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
	MCB702	0°/10°	275	2x(325x530)	84x58x60	128x70x85/95	350	230V F+N 50Hz	R-290	
	MCB703	0°/10°	430	3x(325x530)	129x58x60	173x70x85/95	350	230V F+N 50Hz	R-290	
	MCB704	0°/10°	588	4x(325x530)	174x58x60	218x70x85/95	350	230V F+N 50Hz	R-290	
 	MCB702C	0°/10°	275	2x(325x530)	84x58x60	128x70x85/95	370	230V F+N 50Hz	R-290	
PUERTAS CRISTAL Y LUZ / WITH GLASS DOOR AND LED / PORTES VERRE ET LED										
 	MCB703C	0°/10°	430	3x(325x530)	129x58x60	173x70x85/95	370	230V F+N 50Hz	R-290	
PUERTAS CRISTAL Y LUZ / WITH GLASS DOOR AND LED / PORTES VERRE ET LED										
	MCB702F	0°/10°	275	2x(325x530)	84x58x60	128x70x85/95	370	230V F+N 50Hz	R-290	
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC EVIER										
	MCB703F	0°/10°	430	3x(325x530)	129x58x60	173x70x85/95	370	230V F+N 50Hz	R-290	
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC EVIER										
	<p>Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraíbles. Motor monobloc Tropicalizado. Control remoto opcional, mismas dimensiones o bien tamaño reducido de 1135, 1585 y 2035 mm. Construido en acero inox 304, incluso trasera. 60 mm de aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC. Peto 10 cm. Disponible modelo sin peto y sin encimera. Ángulos interiores redondeados para facilitar la limpieza.</p>									

JUEGO DE 2 GUIAS 700/1400

PARRILLA GN 1/1

OPCIONALES



MESAS 800 EURONORM 60X40 GREEN



MODELO	°C	BANDEJ. DOTAC.	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	----------------	-----	-----------------	-----------------	---	------	--------	-----



MCP802SP	0°/10°	2	390	99x68x60	143x80x85	350	230V F+N 50Hz	R-290	
----------	--------	---	-----	----------	-----------	-----	---------------	-------	--

ENCIMERA GRANITO 1500



MCP803SP	0°/10°	3	600	153x68x60	196x80x85	350	230V F+N 50Hz	R-290	
----------	--------	---	-----	-----------	-----------	-----	---------------	-------	--

ENCIMERA GRANITO 2000



MCP804SP	0°/10°	4	800	204x68x60	248x80x85	350	230V F+N 50Hz	R-290	
----------	--------	---	-----	-----------	-----------	-----	---------------	-------	--

ENCIMERA GRANITO 2500



Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraíbles. Motor monobloc Tropicalizado. Control remoto opcional (mismas dimensiones). Construido en acero inox 304, incluso trasera. 60 mm de aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC. Ángulos interiores redondeados para facilitar la limpieza. Peto 10 cm. Disponible modelo sin peto y sin encimera.

FRENTE MOSTRADORES 600 GREEN

MODELO	°C	PARRI. DOT	LIT	DIMENS. INTERIOR	DIMENS. EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
--------	----	------------	-----	------------------	------------------	---	------	--------	-----



FMC 1500	0°/10°	2	330	95x44x80	150x60x110	442	230V F+N 50Hz	134a	
----------	--------	---	-----	----------	------------	-----	---------------	------	--

FMC 1500 C (CRISTAL LUZ) 2 330 95x44x80 150x60x110 442 230V F+N 50Hz 134a



FMC 2000	0°/10°	3	540	148x44x80	202x60x110	442	230V F+N 50Hz	134a	
----------	--------	---	-----	-----------	------------	-----	---------------	------	--

FMC 2000 C (CRISTAL LUZ) 3 540 148x44x80 202x60x110 442 230V F+N 50Hz 134a



FMC 2500	0°/10°	4	730	199x44x80	254x60x110	761	230V F+N 50Hz	134a	
----------	--------	---	-----	-----------	------------	-----	---------------	------	--

FMC 2500 C (CRISTAL LUZ) 4 730 199x44x80 254x60x110 761 230V F+N 50Hz 134a

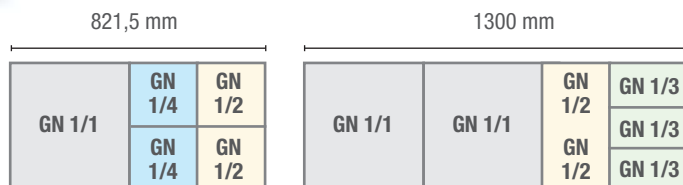
Construidas en acero inoxidable 304, excepto trasera y fondo exterior. Aislamiento de poliuretano inyectado, a alta densidad, libre de CFC. Ventilación sólo frontal, que permite encastrar o adherir a otros muebles. Puertas de ancho especial para facilitar el acceso (435*730 mm h). Equipo frío accesible al 100%. Tropicalizado, de alto rendimiento, con evaporador interior y desescarche automático por resistencia. Parrilla fija. Puertas higiénicas sin tiradores. Desagüe en la cuba.

MESAS PIZZA-ENSALADAS GAMA GREEN

F

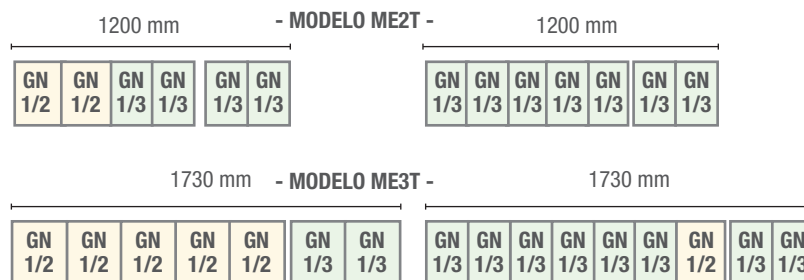


MODELO	°C	PARRILLAS DOTACIÓN	DIMENS ÚTILES	L x P x H	W	V/Hz	REFRIG	PVP
ME702T	4°/10°C	2x1/1	79x58x45	128x70x90	652	230V F+N 50Hz	R-290	
ME703T	4°/10°C	3x1/1	124x58x45	173x70x90	652	230V F+N 50Hz	R-290	



ME2T	0°/10°	2x(325x430)	79x46x81	128x73x42	318	230V F+N 50Hz	R-290	
ME3T	0°/10°	3x(325x430)	124x46x81	177x73x112	318	230V F+N 50Hz	R-290	

Construidas en acero inoxidable 304, incluso trasera. Motor monoblocc exterior a la cámara. Guías con parrillas extraíbles. Cubetas no incluidas.



MPGV1507	+2°C/+8°C	2 5 (1/4 h=150)	130x70x136	320+130	230V F+N 50Hz	R-290	
MPGV2007	+2°C/+8°C	3 8 (1/4 h=150)	180x70x136	320+130	230V F+N 50Hz	R-290	

MESA: Encimera en granito con peto de 200 mm. Exterior e interior en inox 304 18/10. Pies regulables. Condensador sobredimensionado para un alto rendimiento. Evaporador de tiro forzado. Desescarche automático. Aislamiento de poliuretano inyectado 40 kg/m3. Libre de CFC's.

VITRINA EXPOSITORA: Incluida en el precio. No cubetas. Puertas correderas opcional. Exterior e interior en inox 304 18/10 excepto base. Aislamiento de poliuretano inyectado 40 kg/m3. Libre de CFC's.

MODELO	°C	PTAS	CUBETAS EN DOTACIÓN	L x P x H	W	V/Hz	REFRIG	PVP
VZ6	+2°C/+8°C	2	6 (1/3 h=150)	139x44x44	442	230V F+N 50Hz	134a	
VZ8	+2°C/+8°C	3	7 (1/3 h=150)+ 1 (1/2 h=150)	187x44x44	442	230V F+N 50Hz	134a	



PTAS VITRINAS INOX-REGULABLES-H=15-20 CM (4 UNID)

PUERTAS CORREDERAS VITRINA 1500

PUERTAS CORREDERAS VITRINA 2000



VITRINAS

DISPLAY CASES | VITRINES

🇪🇸 VITRINAS

- Construidas íntegramente en acero inoxidable 304, con puertas traseras en metacrilato.
- Cristales templados que evitan accidentes y abatibles para facilitar la limpieza.
- Modelos sushi homologados NSF y UL.
- Vitrinas especiales para exponer en los restaurantes pescado, marisco o carne, frescos, construidas en acero especial no corrosivo a la sal Aisi 316.
- Los modelos sushi y pescado llevan doble evaporador con anti goteo.
- Estética elegante y moderna.

🇬🇧 DISPLAY

- Made in 304 stainless steel, with methacrylate rear doors.
- Tempered crystals that prevent accidents and collapsible to facilitate cleaning.
- NSF and UL Listed Sushi Models.
- Special display cabinets for fresh fish, seafood or meat in restaurants, made of special steel Aisi 316 that is not corrosive to salt.
- The sushi and fish models have a double evaporator with anti drip.
- Sleek and modern aesthetics.

🇫🇷 VITRINES



- Construit entièrement en acier inoxydable 304, avec portes arrière en méthacrylate.
- Verres trempés qui préviennent les accidents et pliables pour faciliter le nettoyage.
- Modèles de sushi répertoriés NSF et UL.
- Vitrines spéciales pour l'affichage du poisson frais, des fruits de mer ou de la viande dans les restaurants, construites en acier spécial non corrosif au sel Aisi 316.
- Les modèles pour sushi et poisson ont un double évaporateur avec anti-goutte.
- Esthétique élégante et moderne.



VITRINAS “TAPAS FRÍAS”



F

SPECIAL voltage +5%

	MODELO	DIM/Nº BANDEJAS	°C	LED	L x P x H	HP	V/Hz	PVP
	VP4L	placa 697x305	0°C-4°C	LED	109x38x25	1/6	230V F+N 50Hz	
	VP6L	placa 1050x305	0°C-4°C	LED	144x38x25	1/6	230V F+N 50Hz	
	VP8L	placa 1400x305	0°C-4°C	LED	179x38x25	1/6	230V F+N 50Hz	
	VP10L	placa 1750x305	0°C-4°C	LED	214x38x25	1/6	230V F+N 50Hz	
	VC4L	cubetas 4 (1/3) H 40	0°C-4°C	LED	109x38x25	1/6	230V F+N 50Hz	
	VC6L	cubetas 6 (1/3) H 40	0°C-4°C	LED	144x38x25	1/6	230V F+N 50Hz	
	VC8L	cubetas 8 (1/3) H 40	0°C-4°C	LED	179x38x25	1/6	230V F+N 50Hz	


Construidas en acero inoxidable. Cubetas mod VC en dotación. Cristales templados abatibles. Traseras metacrilato correderas.

VITRINAS “TAPAS FRÍAS” CON ESTANTE

	MODELO	DIM/Nº BANDEJAS	°C	LED	L x P x H	HP	V/Hz	PVP
	VP4/2L	placa 697x305	0°C-4°C	LED	109x39x34	1/6	230V F+N 50Hz	
	VP6/2L	placa 1050x305	0°C-4°C	LED	144x39x34	1/6	230V F+N 50Hz	
	VP8/2L	placa 1400x305	0°C-4°C	LED	179x39x34	1/6	230V F+N 50Hz	
	VC4/2L	cubetas 4 (1/3) H 40	0°C-4°C	LED	109x39x34	1/6	230V F+N 50Hz	
	VC6/2L	cubetas 6 (1/3) H 40	0°C-4°C	LED	144x39x34	1/6	230V F+N 50Hz	
	VC8/2L	cubetas 8 (1/3) H 40	0°C-4°C	LED	179x39x34	1/6	230V F+N 50Hz	

Construidas en acero inoxidable. Cubetas mod VC en dotación. Cristales templados abatibles. Traseras metacrilato correderas.

VITRINAS “TAPAS CALIENTES” BAÑO M^a

	MODELO	DIM/Nº BANDEJAS	°C	L x P x H	W	V/Hz	PVP
	CT4	cubetas 4 (1/3) H 40	20-90°C	84x38x25	700W	230V F+N 50Hz	
	CT6	cubetas 6 (1/3) H 40	20-90°C	119x38x25	1000W	230V F+N 50Hz	

Construidas en acero inoxidable. Cubetas mod VC en dotación. Cristales templados abatibles. Traseras metacrilato correderas.

VITRINAS “TAPAS NEUTRAS”



	MODELO	L x P x H	PVP
	N80	84x38x25	

Construidas en acero inoxidable. Cristales templados abatibles. Traseras metacrilato correderas.

FRÍO COMERCIAL

VITRINAS "SUSHI"

SPECIAL voltage +5%

MODELO		DIM/Nº BANDEJAS	°C		L x P x H	HP	V/Hz	PVP
	VP4SL	placa	697x305	+2°C-5°C	LED	109x38x25	1/6	230V F+N 50Hz
	VP6SL	placa	1050x305	+2°C-5°C	LED	144x38x25	1/6	230V F+N 50Hz
	VP8SL	placa	1400x305	+2°C-5°C	LED	179x38x25	1/4	230V F+N 50Hz
	VP10SL	placa	1750x305	+2°C-5°C	LED	214x38x25	1/4	230V F+N 50Hz
	VC4SL	cubetas	4 (1/3) H 40	+2°C-5°C	LED	109x38x25	1/6	230V F+N 50Hz
	VC6SL	cubetas	6 (1/3) H 40	+2°C-5°C	LED	144x38x25	1/6	230V F+N 50Hz
	VC8SL	cubetas	8 (1/3) H 40	+2°C-5°C	LED	179x38x25	1/4	230V F+N 50Hz

Construidas en acero inoxidable. Cubetas mod VC en dotación. Cristal templados abatibles. Puertas traseras metacrilato correderas. Doble evaporador, inferior y superior con recoge-gotas.

Disponible versión altura especial H = 295. Consultar precios.

VITRINAS PESCADO Y CARNE PARA RESTAURACIÓN

MODELO		DIM/Nº BANDEJAS	°C		L x P x H	HP	V/Hz	PVP
	P2	cubetas	2 (1/1) H:65	0°C-4°C	LED	71x89x40	1/6	230V F+N 50Hz
	P3	cubetas	3 (1/1) H:65	0°C-4°C	LED	103x89x40	1/6+1/6	230V F+N 50Hz

Construida en acero inoxidable especial AISI 316. Temperatura de 0°C a 4°C. Cristal templado corredero. Doble evaporador inferior y trasero. Cubetas GN opcionales.

VITRINAS PARA COLECTIVIDADES Y COMERCIOS

MODELO		DIM/Nº BANDEJAS	°C		L x P x H	HP/W	V/Hz	PVP
	VC 1/1	FRÍA	3 (1/1) H:65	0°C-4°C	LED	134x61x42	1/6	230V F+N 50Hz
	CT 1/1	CALIENTE	3 (1/1) H:65	20°C-90°C		113x61x42	1400W	230V F+N 50Hz
	CN 1/1	NEUTRA		NEUTRO		113x61x42		

Construida en acero inoxidable. Cubetas en dotación. Cristales templados. Puertas traseras.


OPCIONALES

- MOTOR A LA IZQUIERDA
- MOTOR A DISTANCIA
- VOLTAJE 110 O 60 Hz
- NORMATIVAS ESPECIALES: ETL - SASO...




OPCIONALES

- SOPORTE INOX CON PATAS P2/P3/VC 1/1 Y CT 1/1
- SOPORTE INOX CERRADO P2/P3/VC 1/1
- ESTANTE PARA SOPORTE CERRADO
- KIT RUEDAS (2 CON FRENO)


ARMARIOS PARA VINO

MODELO	°C	DOTACION ESTANTES	Nº BOT.	DIMENSIONES	W	V/Hz	REFRIG	PVP
 PAV160	10°/20°C	5	160	60x64x184	300	230V F+N 50Hz	R600A	
<i>Exterior en chapa lacada. Interior en poliestileno. Aislamiento en poliuretano. Estantes extraíbles. Humedad interior de 65 a 85%. Dotado de luz led y pantalla digital. Cerradura. Disponible también en color negro.</i>								
PAV20	10°/20°C	4	20	43x47x65	100	230V F+N 50Hz	R600A	
PAV30	10°/20°C	7	33	43x47x84	100	230V F+N 50Hz	R600A	

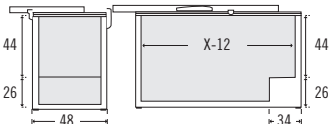
ARMARIOS EXPOSITORES

MODELO	°C	DOTACION ESTANTES	LIT/ BOTES	DIMENSIONES	W	V/Hz	REFRIG	PVP
 PAC370P	1°/+10°	5	350/399	60x64x184	350	230V F+N 50Hz	R600A	
 PAC370N	-12°/-20°	6	350	60x64x184	270	230V F+N 50Hz	R290	
<i>Construidos en chapa plastificada con interior en PVC. Cristal aislante. Led, cerradura y termómetro digital. Frío estático con ventilación y descarche manual.</i>								
PACE4440P	1°/+10°	5	440/504	68x66x209	750	230V F+N 50Hz	R600A	
 PACE4440N	-12°/-20°	6	440	68x66x209	750	230V F+N 50Hz	R290	

ARCONES CONSERVACIÓN CONGELADOS

MODELO	°C	DOTACION CESTA-REJ	LIT	DIMENSIONES	W	V/Hz	REFRIG	PVP
 ABATA5060	-18°/-22°C	1-1	115	54x60x85	100	230V F+N 50Hz	R600A	
ABATA6060	-18°/-22°C	1-1	150	64x60x85	100	230V F+N 50Hz	R600A	
ABATA8060	-18°/-22°C	1-1	217	84x60x85	200	230V F+N 50Hz	R600A	
ABATA10060	-18°/-22°C	1-1	285	104x60x85	200	230V F+N 50Hz	R600A	
ABATA13060	-18°/-22°C	2-1	360	127x60x85	220	230V F+N 50Hz	R600A	
ABATA16060	-18°/-22°C	2-1	475	160x60x85	280	230V F+N 50Hz	R600A	
<i>Exterior en chapa plastificada blanca. Interior en aluminio. Aislamiento en poliuretano. Evaporador estático. Puerta abatible con llave. Termómetro exterior analógico</i>								
ABATCC5060	-18°/-22°C		115	54x60x85	100	230V F+N 50Hz	R600A	
ABATCC6060	-18°/-22°C		150	64x60x85	100	230V F+N 50Hz	R290	
ABATCC8060	-18°/-22°C		217	84x60x85	200	230V F+N 50Hz	R290	
ABATCC10060	-18°/-22°C		285	104x60x85	200	230V F+N 50Hz	R290	
ABATCC13060	-18°/-22°C		360	127x60x85	220	230V F+N 50Hz	R290	
ABATCC16060	-18°/-22°C		475	160x60x85	280	230V F+N 50Hz	R290	

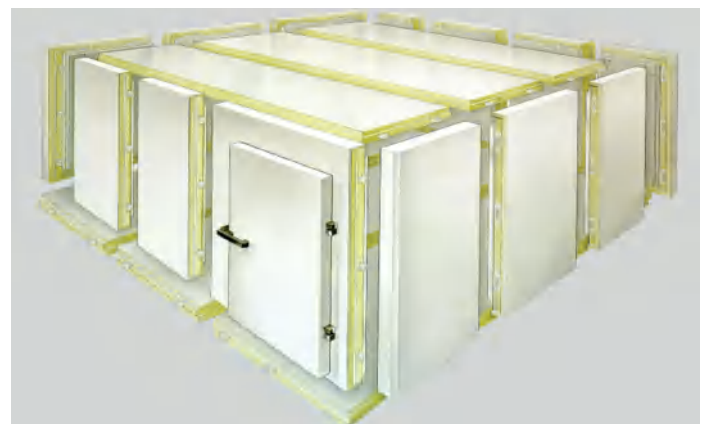
Exterior en chapa plastificada blanca. Interior en aluminio. Aislamiento en poliuretano. Evaporador estático. Puerta corredera ciega. Termómetro exterior analógico, excepto modelo "AG" que es digital, especial para granizado.



CÁMARAS FRÍAS

De fácil montaje

- Suelo antideslizante de 100 mm. Incluye puerta (luz 80 x185) con cerradura y desbloqueo interior.



CAMARAS CONSERVACIÓN. PANEL DE 70. CON SUELO REFORZADO

F

***DISPONIBLE TAMBIÉN EN VERSION SIN SUELO O PANELACIÓN ESPECIAL

SPECIAL voltage +5%

ANCHO	FONDO	ALTO 2070		ALTO 2450		ALTO 2830	
		M3	PVP €	M3	PVP €	M3	PVP €
880	1640	2,11		2,53		2,95	
880	2020	2,64		3,17		3,70	
880	2400	3,18		3,81		4,45	
1260	1640	3,19		3,83		4,47	
1260	2020	4,00		4,80		5,60	
1260	2400	4,81		5,77		6,73	
1260	2780	5,62		6,74		7,87	
1260	3160	6,43		7,71		9,00	
1640	1640	4,28		5,13		5,99	
1640	2020	5,36		6,43		7,50	
1640	2400	6,44		7,73		9,02	
1640	2780	7,52		9,03		10,53	
1640	3160	8,61		10,33		12,05	
1640	3540	9,69		11,63		13,57	
1640	3920	10,77		12,93		15,08	
2020	2020	6,72		8,06		9,40	
2020	2400	8,07		9,69		11,30	
2020	2780	9,43		11,32		13,20	
2020	3160	10,79		12,94		15,10	
2020	3540	12,14		14,57		17,00	
2020	3920	13,50		16,20		18,90	
2020	4300	14,86		17,83		20,80	
2020	4680	16,22		19,46		22,70	
2020	5060	17,57		21,09		24,60	
2020	5440	18,93		22,72		26,50	
2400	2400	9,70		11,65		13,59	
2400	2780	11,34		13,60		15,87	
2400	3160	12,97		15,56		18,16	
2400	3540	14,60		17,52		20,44	
2400	3920	16,23		19,48		22,72	
2400	4300	17,86		21,44		25,01	
2400	4680	19,49		23,39		27,29	
2400	5060	21,13		25,35		29,58	
2400	5440	22,76		27,31		31,86	
2400	5820	24,39		29,27		34,15	
2400	6200	26,02		31,23		36,43	
2400	6580	27,65		33,18		38,71	
2780	2780	13,24		15,89		18,54	
2780	3160	15,15		18,18		21,21	
2780	3540	17,05		20,47		23,88	
2780	3920	18,96		22,75		26,54	
2780	4300	20,87		25,04		29,21	
2780	4680	22,77		27,33		31,88	
2780	5060	24,68		29,61		34,55	
2780	5440	26,58		31,90		37,22	
2780	5820	28,49		34,19		39,89	
2780	6200	30,40		36,48		42,56	
2780	6580	32,30		38,76		45,22	
3160	3160	17,33		20,79		24,26	
3160	3540	19,51		23,41		27,31	
3160	3920	21,69		26,03		30,37	
3160	4300	23,87		28,64		33,42	
3160	4680	26,05		31,26		36,47	
3160	5060	28,23		33,88		39,52	
3160	5440	30,41		36,49		42,58	
3160	5820	32,59		39,11		45,63	
3160	6200	34,77		41,73		48,68	
3160	6580	36,95		44,34		51,73	
3540	3540	21,96		26,36		30,75	
3540	3920	24,42		29,30		34,19	
3540	4300	26,87		32,25		37,62	
3540	4680	29,33		35,19		41,06	
3540	5060	31,78		38,14		44,50	
3540	5440	34,24		41,09		47,93	
3540	5820	36,69		44,03		51,37	
3540	6200	39,15		46,98		54,81	
3540	6580	41,60		49,92		58,24	



() VER MISMAS DIMENSIONES INVERTIDAS.**

Paneles de 70 mm, con aislamiento de poliuretano densidad 43 kg/m3.

Suelo antideslizante de 100 mm. Incluye puerta (luz 80 x185) con cerradura y desbloqueo interior.

Monobloc y estantería no incluidas en precio.

CAMARAS CONGELACIÓN. PANEL DE 100. CON SUELO REFORZADO

***DISPONIBLE TAMBIÉN EN VERSION SIN SUELO O PANELACIÓN ESPECIAL

SPECIAL voltage +5%

ANCHO	FONDO	ALTO 2100		ALTO 2480		ALTO 2820	
		M3	PVP €	M3	PVP €	M3	PVP €
940	1700	2,11		2,53		2,95	
940	2080	2,64		3,17		3,70	
940	2460	3,18		3,81		4,45	
1320	1700	3,19		3,83		4,47	
1320	2080	4,00		4,80		5,60	
1320	2460	4,81		5,77		6,73	
1320	2840	5,62		6,74		7,87	
1320	3220	6,43		7,71		9,00	
1700	1700	4,28		5,13		5,99	
1700	2080	5,36		6,43		7,50	
1700	2460	6,44		7,73		9,02	
1700	2840	7,52		9,03		10,53	
1700	3220	8,61		10,33		12,05	
1700	3600	9,69		11,63		13,57	
1700	3980	10,77		12,93		15,08	
2080	2080	6,72		8,06		9,40	
2080	2460	8,07		9,69		11,30	
2080	2840	9,43		11,32		13,20	
2080	3220	10,79		12,94		15,10	
2080	3600	12,14		14,57		17,00	
2080	3980	13,50		16,20		18,90	
2080	4360	14,86		17,83		20,80	
2080	4740	16,22		19,46		22,70	
2080	5120	17,57		21,09		24,60	
2080	5500	18,93		22,72		26,50	
2460	2460	9,70		11,65		13,59	
2460	2840	11,34		13,60		15,87	
2460	3220	12,97		15,56		18,16	
2460	3600	14,60		17,52		20,44	
2460	3980	16,23		19,48		22,72	
2460	4360	17,86		21,44		25,01	
2460	4740	19,49		23,39		27,29	
2460	5120	21,13		25,35		29,58	
2460	5500	22,76		27,31		31,86	
2460	5880	24,39		29,27		34,15	
2460	6260	26,02		31,23		36,43	
2460	6640	27,65		33,18		38,71	
2840	2840	13,24		15,89		18,54	
2840	3220	15,15		18,18		21,21	
2840	3600	17,05		20,47		23,88	
2840	3980	18,96		22,75		26,54	
2840	4360	20,87		25,04		29,21	
2840	4740	22,77		27,33		31,88	
2840	5120	24,68		29,61		34,55	
2840	5500	26,58		31,90		37,22	
2840	5880	28,49		34,19		39,89	
2840	6260	30,40		36,48		42,56	
2840	6640	32,30		38,76		45,22	
3220	3220	17,33		20,79		24,26	
3220	3600	19,51		23,41		27,31	
3220	3980	21,69		26,03		30,37	
3220	4360	23,87		28,64		33,42	
3220	4740	26,05		31,26		36,47	
3220	5120	28,23		33,88		39,52	
3220	5500	30,41		36,49		42,58	
3220	5880	32,59		39,11		45,63	
3220	6260	34,77		41,73		48,68	
3220	6640	36,95		44,34		51,73	
3600	3600	21,96		26,36		30,75	
3600	3980	24,42		29,30		34,19	
3600	4360	26,87		32,25		37,62	
3600	4740	29,33		35,19		41,06	
3600	5120	31,78		38,14		44,50	
3600	5500	34,24		41,09		47,93	
3600	5880	36,69		44,03		51,37	
3600	6260	39,15		46,98		54,81	
3600	6640	41,60		49,92		58,24	



NOTA: Para usarla como congelación hay que añadir válvula y resistencia puerta.

(**) VER MISMAS DIMENSIONES INVERTIDAS.

Paneles de 100 mm, con aislamiento de poliuretano densidad 43 kg/m3.

Suelo antideslizante de 100 mm.

Incluye puerta (luz 80 x185) con cerradura y desbloqueo interior.

Monobloc y estantería no incluidas en precio.

Válvula+resistencia puerta

MODELO	HASTA M3 43° 32°	HP	W ABSORBIDO	V/Hz	DIMENSIONES CONDENSADOR	PVP
--------	-----------------------	----	----------------	------	----------------------------	-----

MONOBLOCS MOCHILA CONSERVACIÓN



CP 0,4	4	6	0,4	600	230V F+N 50Hz	39x32x74
CP 0,5	5	8	0,5	820	230V F+N 50Hz	39x32x74
CP 0,75	9	14	0,75	970	230V F+N 50Hz	39x32x74
CP 1	10	15	1	1080	230V F+N 50Hz	39x32x74
CP 1,20	15	20	1,2	1200	230V F+N 50Hz	64x39x81
CP 1,25	18	25	1,25	1280	400V 3F+N 50Hz	64x39x81
CP 1,5	20	30	1,5	1500	400V 3F+N 50Hz	64x39x81
CP 1,5 PLUS	25	35	1,5	1540	400V 3F+N 50Hz	68x55x89
CP 2	30	45	2	1900	400V 3F+N 50Hz	68x55x89

Los m³ aconsejados se entienden para temperatura interior de 2°C. Gas 452-A. Disponible también en 290. Otros cubicajes o formatos, consultar. Motores a distancia consultar precios.

MONOBLOCS MOCHILA CONGELACIÓN



CN 1,5	4	6	1,5	1000	230V F+N 50Hz	39x32x74
CN 1,5	7	11	1,5	1060	230V F+N 50Hz	64x39x81
CN 2	10	17	2	1420	400V 3F+N 50Hz	64x39x81
CN 2 PLUS	17	20	2	1460	400V 3F+N 50Hz	68x55x89
CN 3	27	30	3	1780	400V 3F+N 50Hz	68x55x89
CN 4	30	35	4	2300	400V 3F+N 50Hz	68x55x89

Los m³ aconsejados se entienden para temperatura interior de -20°C. Desescarche por gas caliente. Incluye presostato, control electrónico, cable de 2,5 de alimentación, luz y resistencia puerta y plantilla de corte. Otros cubicajes o formatos, consultar. Gas 452-A. Disponible también en 290. Motores a distancia consultar precios.

COMPLEMENTOS MINICÁMARAS



Estanterías (en aluminio con bandejas de polietileno).	66x36x168 (3 niveles)
	90x36x168 (3 niveles)
	120x36x168 (3 niveles)
	66x36x210 (4 niveles)
	90x36x210 (4 niveles)
	120x36x210 (4 niveles)
Cortina para cámaras congelación	80x185x2
Hacha	Alarma Hombre encerrado (C. Positivo)
Soporte hacha	Alarma Hombre encerrado (Negativo)

SPLITS SALAS DE PREPARACIÓN



MODELO	HASTA M3 43° 32°	HP	W ABSORBIDO	V/Hz	DIMENSIONES EVAPORADOR	PVP
SP 0,4	11	13	0,4	670	230V F+N 50Hz	66x43x20
SP 0,5	14	17	0,5	760	230V F+N 50Hz	111x43x20
SP 1	21	26	1	1200	230V F+N 50Hz	111x43x20
SP 1,2	29	36	1,20	1500	400V 3F+N 50Hz	95x40x35
SP 2	50	60	2	2500	400V 3F+N 50Hz	131x40x35

Los m³ aconsejados se refieren a temperatura del recinto de +15°C. Equipos de baja velocidad de aire con doble flujo. Cable de 10 m para conexión de evaporador. Cable de 2,5 m para alimentación, luz e interruptor puerta. Precargados para 10 m de distancia.

NOTAS



A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning most of the page width.



UNA BUENA CONSERVACIÓN ALARGA LA VIDA