

*gastroequip*



12



# FRIO COMERCIAL

---

## Maquinaria para frío

Mesas refrigeradas  
Mesas de congelados  
Vitrinas ingredientes refrigeradas  
Armarios refrigerados  
Armarios de congelación

Armarios de mantenimiento de congelados  
Armarios refrigerados con puertas de cristal  
Abatidores  
Congeladores  
Cámara para detritus



# Frío comercial

Presentamos nuestra nueva gama de frío comercial ,realizados en acero inoxidable y optimizados para dar el mejor rendimiento en su establecimiento. Estamos seguros sabrán encontrar en estas nuevas líneas aquellos productos que su negocio requiera. Gamas que incluyen mesas refrigeradas, de mantenimiento de congelados,mesas bajas refrigeradas, armarios de conservación y de congelación, abatidores, cámaras frigoríficas y de congelación, cámaras de detritus, mesas específicas, etc.





Gama especialmente diseñada para cubrir las principales necesidades del sector de hostelería-restauración. Gama con eficiencia energética mejorada y ajustado coste. Opciones en refrigeración y congelación. Mesas refrigeradas, de mantenimiento de congelados, armarios, mesas pizza, mesas frías bajas, etc. Construcción en acero inoxidable, máxima capacidad, incremento mínimo de temperatura durante el desescarche automático. Estudiado sistema de circulación de aire que optimiza el rendimiento y garantiza temperaturas uniformes en el interior. Esquinas redondeadas para una higiene eficaz y fácil. Compresores de bajo consumo, evaporadores electrostáticamente pintados para evitar la corrosión. Ventiladores de alta eficiencia, gases refrigeración : R-134A/R-404A libras de CFC's. Panel de control digital con alarmas de Alta/Baja temperatura. Anchos burletes fácilmente extraíbles para su limpieza que garantizan un cierre muy efectivo. Excelente aislamiento 60 mm grosor, 40-42 Kgs./m3 obteniendo un consumo ajustado de energía. Protección eléctrica IPX-5

## Mesas con cajones refrigeradas y de congelados

Mesas con cajones refrigerados y de mantenimiento de congelados. Monoblock ventilado a regular o baja temperatura. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Peto trasero 100 mm. Largos de: 1314 mm / 1780 mm  
Fondos de : 600 mm (fondos 700 mm en páginas siguientes). Altura: 850 mm.



### MESAS

Peto trasero

Fondo 600 mm.

Cajones

Cajones	Refrigeradas		Congelados	
	Código	Modelo	Código	Modelo
	F15 8710	F15 8711	F15 8714	F15 8715
	260-NMV.02	360-NMV.02	260-LMV.02	360-LMV.02
Dimensiones	1314 x 600	1780 x 600	1314 x 600	1780 x 600
Altura	850	850	850	850
Nº de cajones	4	6	4	6
Temperatura de trabajo	+1 / +16 °C	+1 / +16 °C	+ - 5 / -20 °C	+ - 5/ -20 °C
Capacidad	260 lts.	410 lts.	260 lts.	410 lts.
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	300 W.	350 W.	600 W.	700 W.
Volumen	1.21 m3	1.57 m3	1.21 m3	1.57 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-404a	R-404a
Peso	129 Kgs.	163 Kgs.	129 Kgs.	163 Kgs.

### NMV.02 Refrigeración / LMV.02 Congelación

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Cajones	Puertas	Precio
F15 8710	260 NMV.02	FOMRC 146 Mesa cajones refrigerada	1314 x 600	4	-	3.225
F15 8711	360 NMV.02	FOMRC 196 Mesa cajones refrigerada	1780 x 600	6	-	4.125
F15 8714	260 LMV.02	FOMCC 146 Mesa cajones congelados	1314 x 600	4	-	4.425
F15 8715	360 LMV.02	FOMCC 196 Mesa cajones congelados	1780 x 600	6	-	5.395

## Mesas refrigeradas y de congelados

Mesas refrigeradas y de mantenimiento de congelados de 2 y 3 puertas. Monoblock ventilado a regular o baja temperatura. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Peto trasero 100 mm. Largos de: 1314 mm / 1780 mm Fondos de: 600 mm (fondos 700 mm en páginas siguientes). Altura: 850 mm.



Mesas	Refrigeradas		Congelados	
Código	FI5 8700	FI5 8701	FI5 8704	FI5 8705
Modelo	260-NMV	360-NMV	260-LMV	360-LMV
Dimensiones	1314 x 600	1780 x 600	1314 x 600	1780 x 600
Altura	850	850	850	850
Nº de puertas	2	3	2	3
Parrillas por puertas	1	1	1	1
Temperatura de trabajo	+1 / +16 °C	+1 / +16 °C	+ - 5 / - 20 °C	+ - 5 / - 20 °C
Capacidad	260 lts.	410 lts.	260 lts.	410 lts.
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	300 W.	350 W.	600 W.	750 W.
Volumen	1.21 m3	1.57 m3	1.21 m3	1.57 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-404a	R-404a
Peso	110 Kgs	135 Kgs	110 Kgs	135 Kgs.

### NMV Refrigeración / LMV Congelación

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Cajones	Puertas	Precio
FI5 8700	260 NMV	FOMR 146 Mesa refrigerada	1314 x 600	-	2	2.425
FI5 8701	360 NMV	FOMR 196 Mesa refrigerada	1780 x 600	-	3	2.975
FI5 8704	260 LMV	FOMC 146 Mesa congelados	1314 x 600	-	2	2.725
FI5 8705	360 LMV	FOMC 196 Mesa congelados	1780 x 600	-	3	3.325

## Mesas Gastronorm con cajones refrigeradas y de congelados

Mesas con cajones refrigerados y de mantenimiento de congelados. Monoblock Ventilado a regular o baja temperatura. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Peto trasero 100 mm. Largos de: 1314 mm / 1780 mm. Fondos de: 700 mm (fondos 600 mm en páginas anteriores). Altura: 850 mm.



### MESAS

Peto trasero

Fondo 700 mm.

Cajones

	Refrigeradas		Congelados	
Código	F15 8730	F15 8731	F15 8734	F15 8735
Modelo	270-NMV.02	370-NMV.02	270-LMV.02	370-LMV.02
Dimensiones	1314 x 700	1780 x 700	1314 x 700	1780 x 700
Altura	850	850	850	850
Nº de cajones	4	6	4	6
Temperatura de trabajo	+1 / +16 °C	+ 1 / + 16 °C	+ - 5 / - 20 °C	+ - 5 / - 20 °C
Capacidad	300 lts.	500 lts.	300 lts.	500 lts.
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	300 W.	350 W.	600 W.	700 W.
Volumen	1.32 m3	1.78 m3	1.32 m3	1.78 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-404a	R-404a
Peso	139 Kgs	173 Kgs.	144 Kgs	178 Kgs.

### NMV.02 Refrigeración / LMV.02 Congelación

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Cajones	Puertas	Precio
F15 8730	270 NMV.02	FOMRC 147 Mesa cajones refrigerada	1314 x 700	4	-	3.475
F15 8731	370 NMV.02	FOMRC 197 Mesa cajones refrigerada	1780 x 700	6	-	4.555
F15 8734	270 LMV.02	FOMCC 147 Mesa cajones congelados	1314 x 700	4	-	3.775
F15 8735	370 LMV.02	FOMCC 197 Mesa cajones congelados	1780 x 700	6	-	4.875

## Mesas Gastronorm refrigeradas y de congelados

Mesas refrigeradas y de mantenimiento de congelados de 2 y 3 puertas. Monoblock Ventilado a regular o baja temperatura. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Peto trasero 100 mm. Largos de: 1314 mm / 1780 mm. Fondos de: 700 mm (fondos 600 mm en páginas anteriores). Altura: 850 mm.



### MESAS

Peto trasero

Fondo 700 mm.

Puertas

	Refrigeradas		Congelados	
Código	F15 8720	F15 8721	F15 8724	F15 8725
Modelo	270-NMV	370-NMV	270-LMV	370-LMV
Dimensiones	1314 x 700	1780 x 700	1314 x 700	1780 x 700
Altura	850	850	850	850
Nº de puertas	2	3	2	3
Parrillas por puerta	1	1	1	1
Temperatura de trabajo	+1 / +16 °C	+1 / +16 °C	+ - 5 / - 20 °C	+ - 5 / - 20 °C
Capacidad	300 lts.	500 lts.	300 lts.	500 lts.
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	300 W.	350 W.	600 W.	750 W.
Volumen	1.32 m3	1.78 m3	1.32 m3	1.78 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-404a	R-404a
Peso	120 Kgs	145 Kgs.	125 Kgs.	150 Kgs.

### NMV Refrigeración / LMV Congelación

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Cajones	Puertas	Precio
F15 8720	260 NMV	FOMR 147 Mesa GN refrigerada	1314 x 700	-	2	2.495
F15 8721	370 NMV	FOMR 197 Mesa GN refrigerada	1780 x 700	-	3	3.145
F15 8724	260 LMV	FOMC 147 Mesa GN congelados	1314 x 700	-	2	2.825
F15 8725	370 LMV	FOMC 197 Mesa GN congelados	1780 x 700	-	3	3.475



## Vitrinas ingredientes refrigeradas

Vitrinas refrigeradas de sobremesa para su utilización en la preparación de alimentos. Tapa en vidrio acrílico (Plexiglas). 2 largos 1320 y 1780 mm. Capacidad de 6 y 9 bandejas GN 1/4 para sus ingredientes. Disponible para situar sobre nuestras mesas refrigeradas. Vitrinas altas para aprovechamiento del espacio de la mesa

Bajas



Altas



Mesas	Bajas		Altas	
Código	F15 8785	F15 8786	F15 8788	F15 8789
Modelo	PZC35.LO	PZC54.LO	PZC35.HO	PZC54.HO
Dimensiones	1320 x 340	1780 x 340	1320 x 340	1780 x 340
Altura	300	300	600	600
Nº de bandejas	5	8	5	8
Temperatura de trabajo	+ 2 / + 8 °C	+ 2 / + 8 °C	+ 2 / + 8 °C	+ 2 / + 8 °C
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	200 W.	200 W.	200 W.	200 W.
Volumen	0.16 m3	0.20 m3	0.16 m3	0.20 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-134a	R-134a
Peso	38 Kgs.	50 Kgs.	42 Kgs.	57 Kgs.

Bandejas gastronorm NO INCLUIDAS  
Bandejas GN 1/4 altura máxima admisible 150

### PZC LO Baja / PZC HO Alta

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 8785	PZC35.LO	FOVRB6 Vitrina preparación sobremesa refrigerada Baja 5 GN 1/4 150	1.175
F15 8786	PZC54.LO	FOVRB9 Vitrina preparación sobremesa refrigerada Baja 8 GN 1/4 150	1.345
F15 8788	PZC35.HO	FOVRB6 Vitrina preparación sobremesa refrigerada Alta 5 GN 1/4 150	1.225
F15 8789	PZC54.HO	FOVRB9 Vitrina preparación sobremesa refrigerada Alta 8 GN 1/4 150	1.395

## Mesas refrigeradas

Mesas Bajas , altura 600, refrigeradas de 2, 3 y opcionalmente 4 puertas. Diseñadas para soporte refrigerado de aparatos de cocción, preparación o envasado de alimentos. Fabricadas en acero inoxidable , 50 mm aislamiento. Inyección poliuretano de densidad 40-42 Kgs./m3. Refrigeración estática. Dessecarcho automático. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Sin peto trasero. Largos de: 1420 mm / 1880 mm. Fondo: 700 mm. Altura: 600 mm



### MESAS

Altura 600 mm.

Fondo 700 mm.

Puertas

### Refrigeradas

	FIS 8775	FIS 8776	FIS 8777 *
Código	27-NTV.01	37-NTS.01	47-NTS.01
Modelo	1420 x 700	1880 x 700	2400 x 700
Dimensiones	600	600	600
Altura	2	3	4
Nº de puertas	- 2 / + 8 °C	- 2 / + 8 °C	- 2 / + 8 °C
Temperatura de trabajo	170 lts.	265 lts.	365 lts.
Capacidad	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Tensión eléctrica	260 W.	300 W.	350 W.
Potencia	1 m3	1.35 m3	1.72 m3
Volumen	R-134a	R-134a	R-134a
Refrigerante	100 Kgs.	126 Kgs	146 Kgs.
Peso			Bajo pedido *

### NTS / Mesa baja refrigerada

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Cajones	Puertas	Precio
FIS 8775	27 NTS.01	FOMRB 147 Mesa baja 600 mm refrigerada	1420 x 700	-	2	2.345
FIS 8776	37 NTS.01	FOMRB 197 Mesa baja 600 mm refrigerada	1880 x 700	-	3	2.745
FIS 8777	47 NTS.01	FOMRB 247 Mesa baja 600 mm refrigerada	2400 x 700	-	4	3.295

## Armarios refrigerados y de congelación Gastronorm

Control Digital con pantalla indicadora de temperatura interior. Ajustes y control manual de desescarche. Alarmas de puerta abierta, alta o baja temperatura, temperatura condensador, etc. Gran almacenamiento adecuado para contener bandejas GN 2/1 o estantes en las guías estampadas. Distribución uniforme de la temperatura y enfriamiento rápido en cualquier condición. Descongelación automática. Rendimiento garantizado hasta una temperatura ambiente de + 43 °C. Estructura equipada con un espesor de 60 mm de aislamiento de poliuretano para un mejor rendimiento. Burlete magnético para mejorar el aislamiento y reducir el consumo de energía, extraíble fácilmente, reduciendo el consumo de energía. Condensador libre de limpieza: la estructura del armazón de alambre evita la acumulación de polvo y grasa, reduciendo operaciones periódicas de limpieza. Evaporación automática del agua de condensación. Construido en acero inoxidable AISI 304. Trasera, tapa superior y suelo en acero galvanizado. Fácil acceso a los componentes. Cuna interior en una pieza. Paro de ventiladores al abrir la puerta evitando consumos innecesarios. Puerta con apertura total a 180°, con bisagras intercambiables. Pies regulables de acero inoxidable Iluminación interior no incluida. Cerradura no incluida.



Armarios	Refrigerados		Congelados	
Código	F15 8860	F15 8862	F15 8861	F15 8863
Modelo	FOARG06E	FOARG12E	FOARGC06E	FOARGC12E
Dimensiones	654 x 840 x 2020(H)	1384 x 840 x 2020(H)	654 x 840 x 2020(H)	1384 x 840 x 2020(H)
Num. de puertas	1	2	1	2
Peso	140 Kgs.	220 Kgs.	146 Kgs.	227 Kgs.
Capacidad	560 lts.	1310 lts.	560 lts.	1310 lts.
Temperatura	0 / + 10 °C	0 / + 10 °C	-5 / - 22 °C	-5 / - 22 °C
Tipo de Gas	R-134a	R-134a	R-404a	R-404a

### FOARG Blue line / FOARGC Congelación

Cod.	Ref.	Descripción	Precio
F15 8860	FOARG06E	FOARG06E Armario Blue Line GN 2/1 560 Lts. 1 PUERTA	2.475
F15 8862	FOARG12E	FOARG12E Armario Blue Line GN 2/1 1310 Lts. 2 PUERTAS	3.725
F15 8861	FOARGC06E	FOARGC06E Armario Congelados Blue Line 560 Lts 1 PUERTA	2.875
F15 8863	FOARGC12E	FOARGC12E Armario Congelados Blue Line GN 2/1 1310 Lts. 2 PUERTAS	4.595

## Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados Gastronorm

Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados de 1 y 2 puertas. Diseñados optimizando su espacio interior. Grupo monoblock de alta eficiencia. Gran área de evaporador electrostáticamente pintado para evitar corrosión. Fabricados en acero inoxidable, 80 mm aislamiento. Inyección poliuretano de densidad 40-42 Kgs./m3. Esquinas interiores redondeadas. Capacidad GN 2/1. Panel electrónico termostático y termómetro. Refrigeración ventilada con paro automático del ventilador en aperturas de puerta ahorrando energía. Desesecarche automático. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Burllete fácilmente desmontable para limpieza y sustitución. Puertas reversibles. Protección IPX5. Largos de: 690 mm / 1380 mm. Fondo: 840 mm. Altura: 2100 mm.



### ARMARIO 1 Y 2 PUERTAS

	Refrigerados		Congelados	
Código	F15 8800	F15 8801	F15 8805	F15 8806
Modelo	06NMV.00	12NMV.00	06LMV.00	12LMV.00
Dimensiones	690 x 840	1380 x 840	690 x 840	1380 x 840
Altura	2100	2100	2100	2100
Nº de puertas	1	2	1	2
Temperatura de trabajo	+ 1 / + 16 °C	+ 1 / + 16 °C	- 5 / - 22 °C	- 5 / - 22 °C
Capacidad	600 lts.	1320 lts.	600 lts.	1320 lts.
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	340 W.	400 W.	730 W.	900 W.
Volumen	179 m3	3.27 m3	1.79 m3	3.27 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-404a	R-404a
Peso	134 Kgs.	240 Kgs.	135 Kgs.	250 Kgs.

### NMV.00 Refrigeración / LMV.00 Congelación

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Cajones	Puertas	Precio
F15 8800	06 NMV.00	FOARG 06 Armario refrigerado	690 x 840 x 2100	-	1	2.825
F15 8801	12 NMV.00	FOARG 12 Armario refrigerado	1380 x 840 x 2100	-	2	4.245
F15 8805	06 LMV.00	FOARGC 06 Armario congelados	690 x 840 x 2100	-	1	3.045
F15 8806	12 LMV.00	FOARGC 12 Armario congelados	1380 x 840 x 2100	-	2	4.975

## Armarios refrigerados y de mantenimiento de congelados Gastronorm

Armarios refrigerados Puertas de cristal (completas y 1/2 puertas- 1 y 2 / 2 y 4 puertas.). Diseñados optimizando su espacio interior. Grupo monoblock de alta eficiencia. Gran area de evaporador electrostáticamente pintado para evitar corrosión. Fabricados en acero inoxidable , 80 mm aislamiento. Inyección poliuretano de densidad 40-42 Kgs./m3. Esquinas interiores redondeadas. Capacidad GN 2/1 Panel Electrónico termostático y termómetro. Refrigeración ventilada con paro automático del ventilador en aperturas de puerta ahorrando energía. Desesecarcho automático. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Burlete fácilmente desmontable para limpieza y sustitución. Puertas reversibles Protección IPX5. Largos de: 690mm / 1380 mm. Fondo: 840 mm. Altura: 2100 mm.



ARMARIO 1 Y 2 PUERTAS	Refrigerados		Congelados	
	Código	F15 8810	F15 8811	F15 8815
Modelo	06-NMV.10	12-NMV.10	06-LMV.10	12-LMV.10
Dimensiones	690 x 840	1380 x 840	690 x 840	1380 x 840
Altura	2100	2100	2100	2100
Nº de puertas	2	4	2	4
Temperatura de trabajo	+ 1 / + 16 °C	+ 1 / + 16 °C	- 5 / - 22 °C	- 5 / - 22 °C
Capacidad	600 lts.	1320 lts.	600 lts.	1320 lts.
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	340 W.	400 W.	730 W.	900 W.
Volumen	1.79 m3	3.27 m3	1.79 m3	3.27 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-404a	R-404a
Peso	130 Kgs.	240 Kgs.	135 Kgs.	250 Kgs.
			Bajo pedido	Bajo pedido

### NMV Refrigeración / LMV Congelación

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Puertas	Precio
F15 8810	06 NMV.10	FOARG 06-2 Armario refrigerado	690 x 840 x 2100	2	3.125
F15 8811	12 NMV.10	FOARG 12-4 Armario refrigerado	1380 x 840 x 2100	4	4.625
F15 8815	06 LMV.10	FOARGC 06-2 Armario congelados	690 x 840 x 2100	2	3.350
F15 8816	12 LMV.10	FOARGC 12-4 Armario congelados	1380 x 840 x 2100	4	5.495

## Armarios refrigerados puertas de cristal

### Gastronorm

Armarios refrigerados Puertas de cristal (completas y 1/2 puertas- 1 y 2 / 2 y 4 puertas.) Diseñados optimizando su espacio interior. Grupo monoblock de alta eficiencia. Gran area de evaporador electrostáticamente pintado para evitar corrosión. Fabricados en acero inoxidable , 80 mm aislamiento. Inyección poliuretano de densidad 40-42 Kgs./m3. Esquinas interiores redondeadas. Capacidad GN 2/1 Panel electrónico termostático y termómetro. Refrigeración ventilada con paro automático del ventilador en aperturas de puerta ahorrando energía. Desesecarche automático. Fácil acceso al grupo compresor para operaciones de mantenimiento. Burlete fácilmente desmontable para limpieza y sustitución. Puertas reversibles. Protección IPX5. Largos de : 690 mm / 1380 mm. Fondo: 840 mm. Altura: 2100 mm



ARMARIO 1 / 2 / 4 PUERTAS	Puerta completa		1/ 2 Puertas	
	Código	F15 8820	F15 8821	F15 8825
Modelo	06NMV.01	12NMV.11	06LMV.01	12LMV.11
Dimensiones	690 x 840	1380 x 840	690 x 840	1380 x 840
Altura	2100	2100	2100	2100
Nº de puertas	1	2	2	4
Temperatura de trabajo	+1 / + 16 °C	+ 1 / + 16 °C	+ 1 / + 16 °C	+1 / + 16 °C
Capacidad	600 lts.	1320 lts.	600 lts.	1320 lts.
Tensión eléctrica	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz	220 V / 50Hz
Potencia	340 W.	400 W.	340 W.	400 W.
Volumen	1.79 m3	3.27 m3	1.79 m3	3.27 m3
Refrigerante	R-134a	R-134a	R-404a	R-134a
Peso	130 Kgs.	240 Kgs.	135 Kgs.	250 Kgs.
			Bajo pedido	Bajo pedido

#### FOARGCR / Refrigeración

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Puertas	Precio
F15 8820	06NMV.01	FOARGCR06 Armario cristal refrigerado	690 x 840 x 2100	1	3.245
F15 8821	12NMV.11	FOARGCR12 Armario cristal refrigerado	1380 x 840 x 2100	2	4.795
F15 8825	06LMV.01	FOARGCR06-2 Armario cristal refrigerado	690 x 840 x 2100	2	3.495
F15 8826	12LMV.11	FOARGCR12-4 Armario cristal refrigerado	1380 x 840 x 2100	4	5.195

## Abatidores y Congeladores

Realiza un enfriamiento rápido y uniforme para preservar las cualidades organolépticas y los valores nutricionales de los alimentos y prolongar su vida útil de almacenamiento, por lo que es la herramienta perfecta para los profesionales de la restauración. El poderoso funcionamiento cumple con todas las normas HACCP y de seguridad alimentaria y, al mismo tiempo, es lo suficientemente delicado para evitar los riesgos de deshidratación y la formación de escarcha, en el modo abatimiento o de congelación. Gran flexibilidad y facilidad de uso: 5 modelos diferentes, con rendimientos entre 10 Kgs. y 50 Kg. por ciclo. Funcionamiento en modo duplo: abatimiento rápido o congelación rápida. Células internas versátiles para acomodar contenedores GN 1/1 y bandejas pasteleras EN 400x600. Controlador electrónico avanzado, con un menú intuitivo y de fácil navegación. 4 programas Press&Go: abatimiento Soft, abatimiento Hard, Congelación Soft y Congelación Hard. Construcción: acero inoxidable 1.4304 EN 10088-2 ( AISI 304 ) interior y exterior para seguridad y durabilidad. Aislamiento en poliuretano ecológico con cero PAO y cero PCG; 70 mm de espesor para minimizar pérdidas térmicas. Pies ajustables en acero inoxidable para una nivelación exacta. Puerta reversible (excluyendo Y2-3). Puerta con bisagra pivotante y bloqueo de apertura a 90° equipada con burlete magnético de silicona. Evaporador protegido contra la corrosión y para una durabilidad mayor. Funcionamiento: Cuatro programas preestablecidos y varias opciones personalizables, permitiendo al usuario configurar fácilmente los programas específicos para satisfacer sus requisitos de menú. Todos los programas cambian automáticamente a modo espera al final del ciclo, manteniendo los productos a la temperatura correcta hasta su traslado a su almacenamiento definitivo. Todos los programas pueden ser controlados ya sea por el tiempo (para funcionamiento regular) o bien por la sonda suministrada (ideal para un control preciso de la temperatura al corazón del producto). Alarma acústica al final de cada ciclo de trabajo.



Modelo	Y2-3	Y2-5	Y2-7	Y2-10	Y2-14
Dimensiones L x F x A ( mm )	670 x 715 x 500	810 x 830 x 850	810 x 830 x 1070	810 x 830 x 1370	810 x 830 x 1750
Peso ( Kg. )	55	100	130	150	180
Espesor de aislamiento ( mm )	50	70	70	70	70
Alimentación eléctrica ( V/ph/Hz/A )	230/1/50/3.0	230/1/50/5.0	230/1/50/6.0	400/3/50/3.6	400/3/50/4.2
Potencia absorbida ( kW )	0.5	1.0	1.3	2.0	2.2
Potencia frigorífica -23.5 °C + 45 °C ( W )	545	1044	1640	3000	4400
Refrigerante / Carga ( g )	R404A / 400	R404A / 650	R404A / 850	R404A / 1200	R404A / 1700
Capacidad de abatimiento + 90°C / +3 °C, 90 min. ( Kg )	10	20	30	40	50
Capacidad de congelación + 90°C / -18 °C, 240 min. ( Kg )	6	14	20	28	35
Capacidad de recipientes GN-1/1-65 EN400x600	3/-	5/5.	7/7	10/10.	14/14



Nuevo panel de control electrónico con pantalla táctil



Sonda térmica

Bandeja recogedora

Esquinas redondeadas



CABY / Abatidores

Cod.	Ref.	Descripción		Medidas	Peso	Precio
F15 8330	CABY2-3	ABATIDOR Y2-3	10 Kgs	670 x 750 x 500	55 Kgs	4.175
F15 8331	CABY2-5	ABATIDOR Y2-5	20 Kgs	810 x 830 x 850	100 Kgs	6.575
F15 8332	CABY2-7	ABATIDOR Y2-7	30 Kgs	810 x 830 x 1070	130 Kgs	7.275
F15 8333	CABY2-10	ABATIDOR Y2-10	40 Kgs	810 x 830 x 1370	150 Kgs	10.575
F15 8334	CABY2-14	ABATIDOR Y2-14	50 Kgs	810 x 830 x 1750	180 Kgs	11.975





## Cámaras para detritus orgánicos

Interior y exterior en acero inoxidable.

Dimensiones exteriores: Modelo 2 Cuerpos: 1750 x 870 x 1290 (h) / Modelo 2 Cuerpos con compresor: 2000 x 870 x 1290 (h)

Dimensiones exteriores: Modelo 1 Cuerpo : 1020 x 870 x 1290 (h) / Modelo 1 Cuerpo con compresor : 1270 x 870 x 1290 (h)

Cámara para la conservación de detritus orgánicos, proyectada para garantizar las mejores condiciones sanitarias y evitar la multiplicación bacteriológica. Ideada para la utilización en toda la cocina profesional e indicada en hoteles, restaurantes, carnicerías, pescaderías, supermercados etc. Interior y exterior en acero inoxidable. Dos versiones: 1 ó dos cuerpos. Admite contenedores de 240 litros. Juntas magnéticas de fácil sustitución. Fondo en acero Inoxidable. Patas ajustables en altura del interior. Puertas redondeadas y tiradores ergonómicos. Aislamiento inyectado en poliuretano de alta presión sin CFC. Grupo compresor de altas prestaciones incorporado. Panel de control con dispositivo electrónico. Re-evaporación de aguas condensadas y descongelación aut. Sistema de encaje para una fácil instalación. Fácil acceso a los componentes del grupo compresor. Refrigerante: R-134 A



### CDGCDT Grupo compresor / CDDDET Cámara detritus

Cod.	Ref.	Descripción	Medidas	Potencia	Capacidad	Precio
F15 8320	CDGCDT1	Grupo compresor cámara Detritos 1 cuerpo	285 x 545 x 745	284 V.	210 ml refrig.	1.375
F15 8325	CDDDET1C	Cámara Detritos 1 cuerpo	1020 x 870 x 1290	-		2.275
F15 8326	CDDDET2C	Cámara Detritos 2 cuerpos	1750 x 870 x 1290	-		3.775