



Catálogo de las
MESAS
REFRIGERADAS
distribuidas en España

Este catálogo agrupa toda la información disponible sobre los [Mesas Refrigeradas](#) 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 [Mesas Refrigeradas](#) que forman parte de este catálogo son:

Bartscher	Fagor
Casfri	granita
Clima Hostelería	Fimar
Coreco	Infrico
Corequip	Masquefrio
Docriluc	Mes Fred
Edenox	Oscar Zarzosa
Eurofred	Savemah
Eutron	Sayl

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.

Mesa refrigerada pequeña 900T2

110256

PVP* 1.319,- €

GTIN 4015613695440



- Cantidad armarios 2
- Formato estándar de los armarios 1/1 GN
- Medidas armario an. 428 x prof. 497 x al. 590 mm
- Refrigeración Convección
- Capacidad 260 litro(s)
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 927 kWh / año
- Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Tope de la puerta Izquierda / Derecha
- Características Puerta/s de cierre automático

- Incluye 2 rejillas (an. 328 x prof. 573 mm)
- Potencia nominal 0,204 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 900 x prof. 700 x al. 880 mm
- Peso 67,5 kg

Mesa refrigerada pequeña 900T1S2

110257

PVP* 1.759,- €

GTIN 4015613782423



- Cantidad armarios 1
- Formato estándar de los armarios 1/1 GN
- Medidas armario an. 428 x prof. 497 x al. 590 mm
- Cantidad cajones 2
- Medidas cajón an. 304 x prof. 515 x al. 140 mm
- Refrigeración Convección
- Capacidad 260 litro(s)
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 986 kWh / año
- Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Tope de la puerta Izquierda
- Características Puerta/s de cierre automático

- Incluye 1 rejilla (an. 328 x prof. 573 mm)
- Potencia nominal 0,204 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 900 x prof. 700 x al. 880 mm
- Peso 76,5 kg

Mesa de preparación 900T2

200359

PVP* 1.539,- €

GTIN 4015613782393



- Elemento superpuesto con tapa Sí
- Capacidad GN 5 x 1/6 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 150 mm
- Cantidad armarios 2
- Formato estándar de los armarios 1/1 GN
- Medidas armario an. 428 x prof. 497 x al. 590 mm
- Refrigeración Convección
- Capacidad 260 litro(s)
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Clase climática N
- Tope de la puerta Izquierda / Derecha
- Características Puerta/s de cierre automático











- Incluye 5 regletas: longitud 174 mm, ancho 25 mm
- No incluido en el suministro Cubeta GN
- Potencia nominal 0,204 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 900 x prof. 700 x al. 1.010 mm
- Peso 68,5 kg

Mesas refrigeradas



Mesa de enfriamiento T2
















-  Cantidad armarios 2
-  Medidas armario an. 335 x prof. 570 x al. 554 mm
-  Cantidad de ranuras de inserción 1
-  Refrigeración Convección
-  Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
-  Consumo de energía 752 kWh / año
-  Clase de eficiencia energética B (EU No.2015 / 1094)
-  Clase climática 4
-  Tope de la puerta intercambiable Sí
-  Incluye 2 rejillas (325 x 530 x 10 mm (an. x prof. x al.))
- Disponible a petición Mesa refrigerada con puertas de cristal
Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,35 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.342 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento T2	-	95 kg	110851	2.209,- €	4015613738208
Mesa de enfriamiento T2 MA	50 mm	96 kg	110851MA	2.249,- €	4015613738260

Mesa de enfriamiento S2T1-150



-  Cantidad armarios 1
-  Medidas armario an. 335 x prof. 570 x al. 554 mm
-  Cantidad de ranuras de inserción 1
-  Cantidad cajones 2
-  Formato estándar de los cajones 1/1 GN
-  Profundidad cubeta GN máx. 150 mm
-  Refrigeración Convección
-  Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
-  Consumo de energía 752 kWh / año
-  Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
-  Clase climática 4
-  Tope de la puerta intercambiable Sí
-  Incluye 1 rejilla (325 x 530 x 10 mm (an. x prof. x al.))
- Disponible a petición Mesa refrigerada con puertas de cristal
Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,35 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.342 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento S2T1-150	-	104 kg	110852	2.649,- €	4015613738314
Mesa de enfriamiento S2T1-150 MA	50 mm	105 kg	110852MA	2.698,- €	4015613738352

Mesa de enfriamiento S4-150



- Cantidad cajones 4
- Formato estándar de los cajones 1/1 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 3 x 150 mm, 1 x 100 mm
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 752 kWh / año
- Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Disponible a petición Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,35 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.342 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento S4-150	-	111 kg	110853	3.129,- €	4015613738444
Mesa de enfriamiento S4-150 MA	50 mm	112 kg	110853MA	3.169,- €	4015613738390

Mesa de enfriamiento S6-100



- Cantidad cajones 6
- Formato estándar de los cajones 1/1 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 100 mm
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 1026 kWh / año
- Clase de eficiencia energética D (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Disponible a petición Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,35 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.342 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento S6-100	-	131 kg	110854	3.339,- €	4015613738475
Mesa de enfriamiento S6-100 MA	50 mm	132 kg	110854MA	3.398,- €	4015613738505

Mesa con refrigeración T3



- Cantidad armarios 1
- Formato estándar de los armarios 1/1 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 40 mm
- Cantidad de ranuras de inserción 6
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 931 kWh / año
- Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Tope de la puerta intercambiable Sí
- Incluye 3 rejillas (325 x 530 x 10 mm (an. x prof. x al.))
- Disponible a petición Mesa refrigerada con puertas de cristal
Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,414 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.792 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa con refrigeración T3	-	111 kg	110864	2.719,- €	4015613739304
Mesa con refrigeración T3 MA	50 mm	112 kg	110864MA	2.779,- €	4015613738840

Mesa de enfriamiento S2T2-150



- Cantidad armarios 2
- Medidas armario an. 335 x prof. 570 x al. 554 mm
- Cantidad de ranuras de inserción 1
- Cantidad cajones 2
- Formato estándar de los cajones 1/1 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 150 mm
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 931 kWh / año
- Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Tope de la puerta intercambiable Sí
- Incluye 2 rejillas (325 x 530 x 10 mm (an. x prof. x al.))
- Disponible a petición Mesa refrigerada con puertas de cristal
Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,452 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.792 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento S2T2-150	-	123 kg	110855	2.998,- €	4015613738512
Mesa de enfriamiento S2T2-150 MA	50 mm	124 kg	110855MA	3.069,- €	4015613738529

Mesa de enfriamiento S4T1-150



- Cantidad armarios 1
- Medidas armario an. 335 x prof. 570 x al. 554 mm
- Cantidad de ranuras de inserción 1
- Cantidad cajones 4
- Formato estándar de los cajones 1/1 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 150 mm
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 931 kWh / año
- Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Tope de la puerta intercambiable Sí
- Incluye 1 rejilla (325 x 530 x 10 mm (an. x prof. x al.))
- Disponible a petición Mesa refrigerada con puertas de cristal
Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,452 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.792 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento S4T1-150	-	133 kg	110856	3.219,- €	4015613738550
Mesa de enfriamiento S4T1-150 MA	50 mm	134 kg	110856MA	3.298,- €	4015613738581

Accesorio

Aerosol p. pulir acero in. 500ml LT

- Contenido / lata: 500 ml
- Medidas: an. 70 x prof. 70 x al. 230 mm
- Peso: 0,55 kg
- Cantidad de unidades de pedido: 1 cartón (12 latas)
- GTIN: 4015613584454
- Cantidad mínima de pedido: 2 cartones



173031

PVP* 210,- €

Desengrasante F1L

- Capacidad: 6 x 1 litros
- Diseño: Líquido
- Conforme con HACCP: Sí
- Diseñado para: Encimeras lavables, superficies de acero inoxidable, Máquinas y aparatos
- Medidas: an. 62,5 x prof. 90 x al. 251 mm
- Peso: 1,01 kg
- Cantidad de unidades de pedido: 1 cartón (6 botellas)
- GTIN: 4015613773339



173276

PVP* 52,- €

Mesa de enfriamiento S6-150



- Cantidad cajones 6
- Formato estándar de los cajones 1/1 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 5 x 150 mm, 1 x 100 mm
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 931 kWh / año
- Clase de eficiencia energética C (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Disponible a petición Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,452 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.792 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento S6-150	-	144 kg	110857	3.519,- €	4015613738673
Mesa de enfriamiento S6-150 MA	50 mm	145 kg	110857MA	3.589,- €	4015613738697

Mesa de enfriamiento S9-100



- Cantidad cajones 9
- Formato estándar de los cajones 1/1 GN
- Profundidad cubeta GN máx. 100 mm
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Consumo de energía 1271 kWh / año
- Clase de eficiencia energética D (EU No.2015 / 1094)
- Clase climática 4
- Disponible a petición Mesa refrigerada con ruedas
- Potencia nominal 0,452 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.792 x prof. 700 x al. 850 mm

	Peto trasero	Peso	Código:	PVP*	GTIN
Mesa de enfriamiento S9-100	-	171 kg	110858	3.839,- €	4015613738741
Mesa de enfriamiento S9-100 MA	50 mm	172 kg	110858MA	3.898,- €	4015613738765

Subestructura mesa de enfriamiento 1400T

110903

PVP* 2.219,- €

GTIN 4015613782614



- Cantidad armarios 1
- Formato estándar de los armarios 1/1 GN
- Medidas armario an. 388 x prof. 540 x al. 454 mm
- Cantidad de ranuras de inserción 3
- Cantidad cajones 2
- Formato estándar de los cajones 1/1 GN
- Refrigeración Convección
- Rango de temperatura 0 °C a 10 °C
- Clase climática SN
- Tope de la puerta Derecha
- Incluye 1 rejilla 1/1 GN
- Potencia nominal 0,507 kW | 230 V | 50 Hz
- Medidas an. 1.397 x prof. 675 x al. 630 mm
- Peso 82,5 kg

BOTELLEROS ACERO INOX - SERIE DELTA

MODELO	EUROS
BD-1000-INOX	898
BD-1500-INOX	1.080
BD-2000-INOX	1.185



BD-1000 INOX



BD-1500 INOX



BD-2000 INOX

- Compressor hermético con condensación ventilada.
- Evaporador perimetral en las 4 paredes.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo interior/exterior en acero inoxidable AISI 304, excepto trasera.
- Separadores verticales en varilla de acero plastificado.
- Control de temperatura mediante termostato analógico.
- Bandeja de desagüe inferior.
- Grupo frigorífico a la izquierda.
- Temperatura de trabajo: 0°C/+8°C
- Abridor de botellas.

MODELO	Largo / Alto / Fondo	Potencia frigorífica	Consumo (W)	Capacidad (L)	Peso neto (Kg.)	Puertas	Separadores	Tensión Monofásica	Refrigeración SIN CFCs
BD-1000-INOX	1000 x 875 x 575	200 W	210	250	60	2 ud	1 ud	220V - 50/60 Hz	R-600a
BD-1500-INOX	1500 x 875 x 575	320 W	350	410	80	3 ud	2 ud	220V - 50/60 Hz	R-600a
BD-2000-INOX	2000 x 875 x 575	350 W	410	560	98	4 ud	3 ud	220V - 50/60 Hz	R-600a

BAJO MOSTRADORES - FONDO 700 - GN-1/1 - SERIE DELTA TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR - PUERTA CRISTAL

MODELO	Largo / Alto / Fondo	Capacidad (L)	Peso neto (Kg.)	Volumen (m³)	Potencia frigorífica	Alimentación	EUROS
TPG-72-GD	1500 x 700 x 850	285	103	0,92	250 W	220/240 V - 50/60 Hz	1.890
TPG-73-GD	2000 x 700 x 850	440	135	1,25	285 W	220/240 V - 50/60 Hz	2.285



TPG-72-GD



TPG-73-GD

NOVEDAD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox con aristas y fondo embutido.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado regulables en altura GN - 1/1.
- Pies en acero de tubo inox ajustables en altura 125-200mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente.
- Régimen temperatura +2° / +8°C.
- Puertas en cristal doble.
- Luz interior.

BOTELLEROS ACERO INOX

CANTO REDONDO GRUPO EXTRAÍBLE

MODELO	EUROS
BFI-1000-INOX	950
BFI-1500-INOX	1.150
BFI-2000-INOX	1.298
BFI-2500-INOX	1.598



BFI-2000-INOX



BFI-1000-INOX

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Exterior en acero inox. AISI-304 18/10, excepto el respaldo.
- Interior en acero inox. AISI-430.
- Separadores interiores de alambre en acero plastificado.
- Apoyos inox. regulables en altura.
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, de apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg.
- Evaporador estático.
- Control de temperatura.
- Interruptor general ON-OFF luminoso.
- Temperatura de trabajo: +2° C +8° C a 32° C temperatura ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

REFERENCIA	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO W	CAPACIDAD LITROS	PESO NETO KG	PUERTAS	SEPARADORES	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
BFI-1000	1010	850	550	200	210	270	61	2 ud	1 ud	220 V - 50/60 Hz	R-134 o R-600-a
BFI-1500	1500	850	550	250	350	420	77	3 ud	2 ud	220 V - 50/60 Hz	R-134 o R-600-a
BFI-2000	1990	850	550	300	396	580	96	4 ud	3 ud	220 V - 50/60 Hz	R-134 o R-600-a
BFI-2500	2480	850	550	567	615	720	115	5 ud	4 ud	220 V - 50/60 Hz	R-134 o R-600-a

ALTO MOSTRADORES - FONDO 600 - SERIE DELTA TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR

MODELO	EUROS
AMI-1500	1.895
AMI-2000	2.280
AMI-2500	2.650

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox AISI-304, respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitaria de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.



AMI-2000

- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP.
- Control digital de temperatura, desescarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación.
- Eficiente gestión del consumo de energía.

DATOS TÉCNICOS Y CARACTERÍSTICAS GENERALES:

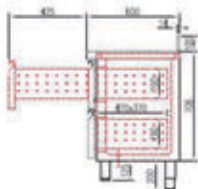
REFERENCIA	LARGO	ALTO	FONDO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO W	LITROS	PESO NETO KG	ESTANTES POR PUERTA	TENSIÓN MONOFÁSICA	REFRIGERACIÓN SIN CFCs
AMI-1500	1500	1045	600	250	226	340	103	2	220 V - 50/60 Hz	R-134 o R-290
AMI-2000	2020	1045	600	300	335	540	135	2	220 V - 50/60 Hz	R-134 o R-290
AMI-2500	2545	1045	600	380	405	740	167	2	220 V - 50/60 Hz	R-134 o R-290

MESAS FRÍAS SNACK - SERIE DELTA FONDO 600 CON CAJONES

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
RY615C4	1500 x 600 x 850	285	95	0,92	250	220/240 V. 50/60 Hz	2.060
RY620C6	2000 x 600 x 850	440	120	1,25	285	220/240 V. 50/60 Hz	2.380



RY615C4 - CAJONES (medidas interiores 470 x 310 x 150)



RY620C6 - CAJONES (medidas interiores 470 x 310 x 150)

CARACTERÍSTICAS:

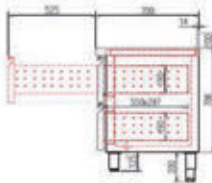
- Exterior en acero inox respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox con aristas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en acero de tubo inox ajustables en altura 125-200 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 kg/m², bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.
- Régimen temperatura +2° / +8° C.

MESAS FRÍAS GN - 1/1 - SERIE DELTA FONDO 700 CON CAJONES

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
RY715C4	1500 x 700 x 850	310	120	1,07	250	220/240 V. 50/60 Hz	2.320
RY720C6	2000 x 700 x 850	480	145	1,44	285	220/240 V. 50/60 Hz	2.730



RY715C4 - CAJONES GN 1/1



RY720C6 - CAJONES GN 1/1

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox con aristas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en acero de tubo inox ajustables en altura 125-200 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 kg/m², bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.
- Régimen temperatura +2° / +8° C.

BAJO MOSTRADORES - FONDO 600 - SERIE DELTA

TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
RCS615	1500 x 600 x 850	285	93	0,92	250	220/240 V. 50/60 Hz	1.498
RCS620	2000 x 600 x 850	440	121	1,25	285	220/240 V. 50/60 Hz	1.695



RCS615



RCS620

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox con aristas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en acero de tubo inox ajustables en altura 125-200 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 kg/m², bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.
- Régimen temperatura +2° / +8° C.

MESAS FRÍAS GN - 1/1 - FONDO 700 - SERIE DELTA

TOTAL INOX EXTERIOR E INTERIOR

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
RCS715	1500 x 700 x 850	310	102	1,07	275	220/240 V. 50/60 Hz	1.650
RCS720	2000 x 700 x 850	480	132	1,44	310	220/240 V. 50/60 Hz	1.790



RCS715



RCS720

CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero inox respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox con aristas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en acero de tubo inox ajustables en altura 125-200 mm.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 kg/m², bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.
- Régimen temperatura +2° / +8° C.

MESAS FRÍAS - FONDO 700 - SERIE INTER - GN - 1/1

TOTAL INOX. EXTERIOR E INTERIOR

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg.)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
MF-1360	1360x700x850	280	115	1,10	250	220/240 V - 50/60 Hz	1.540
MF-1800	1800x700x850	440	140	1,40	300	220/240 V - 50/60 Hz	1.750
MF-2230	2230x700x850	510	180	1,60	350	220/240 V - 50/60 Hz	1.995



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Exterior en acero inoxidable excepto el panel trasero.
- Interior en acero inoxidable con esquinas de la base redondeadas.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en acero de tubo inox. ajustables en altura o ruedas.
- Unidad condensadora ventilada.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.
- Régimen temperatura: +2° C / +8° C.
- Refrigerante R-290

PORTES PAGADOS

BAJO MOSTRADORES - FONDO 600 - SERIE INTER

TOTAL INOX. EXTERIOR E INTERIOR

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg.)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
BM-1360	1360x600x850	240	90	0,92	250	220/240 V - 50/60 Hz	1.430
BM-1800	1800x600x850	420	120	1,25	300	220/240 V - 50/60 Hz	1.645
BM-2230	2230x600x850	480	150	1,50	350	220/240 V - 50/60 Hz	1.895

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Exterior en acero inoxidable excepto el panel trasero.
- Interior en acero inoxidable con esquinas de la base redondeadas.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estantes inferiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en acero de tubo inox. ajustables en altura o ruedas.
- Unidad condensadora ventilada.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo a 32° C ambiente.
- Régimen temperatura: +2° C / +8° C.
- Refrigerante R-290



BM-1360



BM-1800



BM-2230

PORTES PAGADOS

MESAS FRÍAS GN-1/1 - REFRIGERADAS BAJO COCINA O BARRA ALTURA 65 CM. FONDO 70 CM. SERIE INTER - CON PUERTAS O CAJONES

MODELOS CON PUERTAS

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg.)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
GN-2100-P	1360x700x65	175	85	0,90	250	220/240 V - 50/60 Hz	1.796
GN-3100-P	1800x700x65	270	120	1,20	300	220/240 V - 50/60 Hz	2.070
GN-4100-P	2230x700x65	370	140	1,40	350	220/240 V - 50/60 Hz	2.495



GN-4100-P



GN-2100-P



GN-3100-P

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inoxidable excepto el panel trasero.
- Interior en acero inoxidable con esquinas de la base redondeadas.
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Encimera con peto trasero sanitario de 100mm.
- Estantes inferiores de alambre de acero plastificado, regulables en altura.
- Pies en acero de tubo inox. ajustables en altura o ruedas.
- Unidad condensadora ventilada.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad de 40 Kg/m², bajo GWP y cero efecto DDP.
- Control digital de temperatura y desescarches, eficiente en la gestión del consumo de energía.
- Temperatura de trabajo de 32°C ambiente.
- Régimen de temperatura: +2°C / +8°C.
- Refrigerante R-290.

MODELOS CON CAJONES - BAJO COCINA O BARRA

MODELOS	MEDIDAS (mm)	LITROS	PESO (Kg.)	VOLUMEN (m ³)	POTENCIA (W)	ALIMENTACIÓN	EUROS
GN-2140-C	1360x700x65	175	95	0,90	250	220/240 V - 50/60 Hz	2.440
GN-3160-C	1800x700x65	270	130	1,20	300	220/240 V - 50/60 Hz	2.998
GN-2140-C	CON 4 CAJONES PARA CUBETAS GASTRO GN 1/1						
GN-3160-C	CON 6 CAJONES PARA CUBETAS GASTRO GN 1/1						



GN-2140-C



GN-3160-C



Línea CÓRDOBA

Si estás bajo la impresión de que has alcanzado la perfección, nunca alcanzarás las alturas de las que eres capaz.
Kazuo Ishiguro

Mesas Refrigeradas



Puerta con Tirador Integrado



Puerta de cristal



MCCH-200
MRCH-200



PRODUCTO SIMILAR
Consulte Página

43

44

45

Mesa Snack Refrigerada Fondo 600

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
MRCH-150	2	-2 / +8	250	C	1019	220	1492x600x850	1.664
MRCH-200	3	-2 / +8	390	C	1118	220	2017x600x850	1.926
MRCH-250	4	-2 / +8	530	D	1920	350	2542x600x850	2.302

Mesa Snack Refrigerada Fondo 600

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
MRCH-150V	2	-2 / +8	250	C	1019	220	1492x600x850	1.926
MRCH-200V	3	-2 / +8	390	C	1118	220	2017x600x850	2.218
MRCH-250V	4	-2 / +8	530	D	1920	350	2542x600x850	2.623

Mesa Snack Mantenimiento Congelados Fondo 600

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
MCCH-150	2	-18 / -20	250	D	2212	670	1492x600x850	2.150
MCCH-200	3	-18 / -20	390	D	2467	680	2017x600x850	2.253

Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m³ de densidad.
- Ángulos redondeados en interior y encimera con peto sanitario de 100 mm.
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- Excelente relación calidad precio.
- Las mesas con puertas de cristal están equipadas con cerradura e iluminación LED.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- La unidad de refrigeración está protegida por una rejilla pivotante facilitando su acceso y mantenimiento. Su diseño cuenta con un amplio sistema de aireación frontal y una toma de aire adicional encima de la rejilla para facilitar la circulación del aire. En caso de espacios reducidos este sistema mejora el funcionamiento del grupo de manera significativa.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Las puertas disponen de tirador integrado fácil de limpiar.
- Cuentan de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlete sustituable, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Gas refrigerante ecológico R-290.

Línea CÓRDOBA

Si el mundo te parece frío, enciende fuego para calentarlo.
Lucy Larcom

Mesas Refrigeradas



Puerta con Tirador Integrado

MRCH-200F

Mesa Snack Refrigerada con Fregadero Fondo 600

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
MRCH-150F	2	-2 / +8	250	C	1019	220	1492x600x850	2.344
MRCH-200F	3	-2 / +8	390	C	1118	220	2017x600x850	2.545

Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m³ de densidad.
- Ángulos redondeados en interior y encimera con peto sanitario de 100 mm.
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- La unidad de refrigeración está protegida por una rejilla pivotante facilitando su acceso y mantenimiento. Su diseño cuenta con un amplio sistema de aireación frontal y una toma de aire adicional encima de la rejilla para facilitar la circulación del aire. En caso de espacios reducidos este sistema mejora el funcionamiento del grupo de manera significativa.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Las puertas disponen de tirador integrado fácil de limpiar.
- Cuentan de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlate sustituible, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Gas refrigerante ecológico R-290.
- El sobre lleva incorporado un fregadero con escurridor y cubeta de 340x370x150 mm.



Línea CÓRDOBA

Mesas Refrigeradas



Puerta con Tirador Integrado



Cajón perforado



Detalle Cajones



MRCH-200-4



Mesa Snack Refrigerada con Cajones Fondo 600

MODELO	PUERTAS/CAJONES	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
MRCH-150-4	0 / 4	-2 / +8	250	C	1019	220	1492x600x850	2.834
MRCH-200-4	1 / 4	-2 / +8	390	C	1118	220	2017x600x850	3.195

Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m³ de densidad.
- Ángulos redondeados en interior y encimera con peto sanitario de 100 mm.
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- La unidad de refrigeración está protegida por una rejilla pivotante facilitando su acceso y mantenimiento. Su diseño cuenta con un amplio sistema de aireación frontal y una toma de aire adicional encima de la rejilla para facilitar la circulación del aire. En caso de espacios reducidos este sistema mejora el funcionamiento del grupo de manera significativa.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Las puertas disponen de tirador integrado fácil de limpiar.
- Cuentan de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlate sustituible, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Cajones con tirador incorporado en acero inoxidable AISI-304 18/10 con fondo perforado. Provisos de guías telescópicas con salida suficiente para salvar el plano de trabajo.
- Gas refrigerante ecológico R-290.

Línea CÓRDOBA

Cada vez que veas un negocio exitoso, es porque alguien tomó una decisión valiente.
Peter F. Drucker

Mesas Refrigeradas



Puerta con Tirador Integrado

TRCH-180



PRODUCTO SIMILAR
Consulte Página

42

43

44

Mesa GN1/1 Refrigerada Fondo 700

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
TRCH-135	2	-2 / +8	290	C	1019	190	1342x700x850	2.069
TRCH-180	3	-2 / +8	455	C	1118	190	1792x700x850	2.449
TRCH-225	4	-2 / +8	615	E	1920	330	2242x700x850	2.841

Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m³ de densidad.
- Ángulos redondeados en interior y encimera con peto sanitario de 100 mm.
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- La unidad de refrigeración está protegida por una rejilla pivotante facilitando su acceso y mantenimiento. Su diseño cuenta con un amplio sistema de aireación frontal y una toma de aire adicional encima de la rejilla para facilitar la circulación del aire. En caso de espacios reducidos este sistema mejora el funcionamiento del grupo de manera significativa.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Las puertas disponen de tirador integrado fácil de limpiar.
- Cuentan de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlate sustituible, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Gas refrigerante ecológico R-290.



Línea CÓRDOBA

Mesas Refrigeradas Bajas



Puerta con Tirador Integrado



PRODUCTO SIMILAR
Consulte Página 47



TRCHB-135



TRCHB-180



TRCHB-225

Mesa GN1/1 Refrigerada Fondo 700 Bajo Cocina Altura 600 mm

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
TRCHB-135	2	-2 / +8	190	D	1194	220	1342x700x600	1.900
TRCHB-180	3	-2 / +8	300	D	1194	220	1792x700x600	2.306
TRCHB-225	4	-2 / +8	410	E	1919	350	2242x700x600	2.752

Características Técnicas

- Mesas especialmente diseñadas para utilizar como soporte refrigerado de aparatos de cocción, preparación y conservación.
- La altura de 600 mm. permite que el plano de trabajo de los aparatos esté entre 850 y 900 mm.
- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m³ de densidad.
- Ángulos redondeados en interior y encimera con peto sanitario de 100 mm.
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- La unidad de refrigeración está protegida por una rejilla pivotante facilitando su acceso y mantenimiento. Su diseño cuenta con un amplio sistema de aireación frontal y una toma de aire adicional encima de la rejilla para facilitar la circulación del aire. En caso de espacios reducidos este sistema mejora el funcionamiento del grupo de manera significativa.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Las puertas disponen de tirador integrado fácil de limpiar.
- Cuentan de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlete sustituable, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Gas refrigerante ecológico R-290.

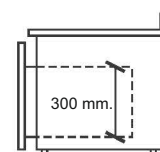
Línea CORDOBA

El valor del producto se halla en la producción.
Albert Einstein

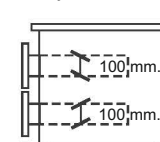
Mesas Refrigeradas Bajas



TRCHB-180-4



Cajón entero



2 Cajones GN 1-1/100



Cajón perforado



Detalle Cajones



TRCHB-225-6



TRCHB-135-2

Mesa GN1/1 Refrigerada Fondo 700 Bajo Cocina Altura 600 mm con Cajones

MODELO	CAJONES	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
TRCHB-135-2	2 + 1	-2 / +8	105	D	1194	220	1342x700x600	2.256
TRCHB-180-4	4 + 1	-2 / +8	135	D	1194	220	1792x700x600	2.900
TRCHB-225-6	6 + 1	-2 / +8	230	E	1919	350	2242x700x600	3.615

Características Técnicas

- Mesas especialmente diseñadas para utilizar como soporte refrigerado de aparatos de cocción, preparación y conservación.
- La altura de 600 mm. permite que el plano de trabajo de los aparatos esté entre 850 y 900 mm.
- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m³ de densidad.
- Ángulos redondeados en interior y encimera con peto sanitario de 100 mm.
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Excelente relación calidad precio.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- La unidad de refrigeración está protegida por una rejilla pivotante facilitando su acceso y mantenimiento. Su diseño cuenta con un amplio sistema de aireación frontal y una toma de aire adicional encima de la rejilla para facilitar la circulación del aire. En caso de espacios reducidos este sistema mejora el funcionamiento del grupo de manera significativa.
- Cuentan de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlete sustituible, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Cajones fabricados en acero inoxidable adaptados a cubetas de 100 o 300 mm. de profundidad según cajón.
- Cajones provistos de guías telescópicas con salida suficiente para salvar el plano de trabajo.
- Gas refrigerante ecológico R-290.



Línea CÓRDOBA

No aprendes andando y siguiendo las reglas. Aprendes haciendo y cayéndote.
Richard Branson

Frente Mostradores



FMCH-150V



FMCH-200



Mesas con puertas de vidrio con iluminación LED



Puerta con Tirador Integrado

Consulte **Muebles Cafeteros y Muebles Estanterías** en páginas **381-382**

Frente Mostrador Refrigerado con Cajón

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
FMCH-150	2	-2 / +8	355	C	1019	220	1492x600x1050	1.895
FMCH-200	3	-2 / +8	520	C	1118	220	2017x600x1050	2.220
FMCH-250	4	-2 / +8	701	D	1920	350	2542x600x1050	2.645

Frente Mostrador Refrigerado con Tolva de Café

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	CLASE ENERGÉTICA	CONSUMO (kWh/Año)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
FMCH-150TV	2	-2 / +8	355	C	1019	220	1492x600x1050	2.152
FMCH-200TV	3	-2 / +8	520	C	1118	220	2017x600x1050	2.492
FMCH-250TV	4	-2 / +8	701	D	1920	350	2542x600x1050	3.007

Frente Mostrador Refrigerado con Puertas de Vidrio

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	CAPACIDAD (L)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
FMCH-150V	2	-2 / +8	355	220	1492x600x1050	2333
FMCH-200V	3	-2 / +8	520	220	2017x600x1050	2.940
FMCH-250V	4	-2 / +8	701	350	2542x600x1050	3.450

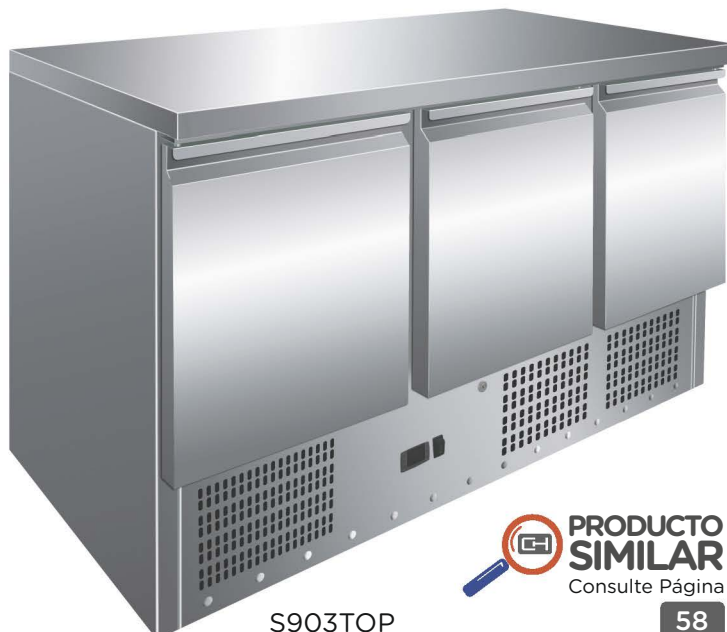
Características Técnicas

- Fabricante nacional con más de 30 años de experiencia y referente en el mercado internacional.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI-304 en interior y exterior del mueble.
- Compresores DANFOSS SECOP.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m³ de densidad.
- Ángulos redondeados en interior y encimera con peto sanitario de 100 mm.
- Evaporador tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descarche.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Estantes de acero plastificado con soportes de sujeción regulable en altura.
- Excelente relación calidad precio.
- Gas refrigerante ecológico R-290.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.
- La unidad de refrigeración está protegida por una rejilla pivotante facilitando su acceso y mantenimiento. Su diseño cuenta con un amplio sistema de aireación frontal y una toma de aire adicional encima de la rejilla para facilitar la circulación del aire. En caso de espacios reducidos este sistema mejora el funcionamiento del grupo de manera significativa.
- Puertas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura que nos aporta ahorro de energía y comodidad en el trabajo cotidiano. Las puertas disponen de tirador integrado fácil de limpiar.
- Cuentan de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlate sustituible, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.

Línea PEKÍN

La preocupación da a menudo una gran sombra a algo pequeño.
Proverbio suizo

Mesas Refrigeradas Compactas



Mesa GN1/1 Refrigerada Compacta Fondo 700

MODELO	PUERTAS	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWh/Año) [CLASE ENERGÉTICA]	DIMENSIONES (AxFxH) mm	PRECIO (EUR)
S901	2	-2 / +8	260	883 [C]	900x700x860	1.224
S903TOP	3	-2 / +8	285	1004 [C]	1365x700x860	1.659

ACCESORIOS

ESTGN	Estante Adicional	24
GUIAGN	Conjunto de Guías para Estante Adicional	35

Características Técnicas

- Mesa refrigerada ideal para aquellas cocinas en las que el espacio es reducido, ya que ofrece una mayor superficie de trabajo y mayor capacidad de almacenaje.
- Excelente relación calidad/precio.
- Fabricada en acero inoxidable en interior y exterior del mueble.
- Apto para introducir cubetas GN1/1 (NO INCLUIDAS).
- Superficie de trabajo en acero inoxidable fácil de limpiar.
- Grosor de aislamiento de 35 mm.
- Cuenta de serie con todos los elementos para facilitar la limpieza: burlete sustituible, guías desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas y desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Dotación de 1 parrilla por cada puerta.
- Frío estático con turbina de apoyo.
- Compresor EMBRACO en la zona inferior para maximizar el espacio de almacenaje.
- Termostato automático y pantalla digital DIXELL.
- Desescarche y evaporación automática.
- Condensación ventilada.
- Gas refrigerante ecológico R-290.



MESAS REFRIGERADAS REFRIGERATED COUNTERS

600 (snack)



Pag. 24-29

Mesa fría SNACK
SNACK refrigerated counter



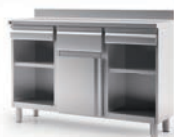
Pag. 30-35

Mesa fría SNACK frente mostrador
Back bar SNACK counter



Pag. 35-41

Muebles neutros
Neutral complements



700 (GN 1/1)



Pag. 42-43

Mesa fría GN1/1 bajo-mostrador ALTA EFICIENCIA
HIGH EFFICIENCY GN 1/1 counter



Pag. 44-49

Mesa fría GN1/1 bajo-mostrador
GN 1/1 counter

Pag. 50-51

Mesa fría GN1/1 central
pass through GN 1/1 counter

Pag. 52-53

Mesa fría GN1/1 compacta
Compact GN 1/1 counter



Pag. 54-57

Mesa fría GN bajo-cocina
Under broiler GN counter

800 (60x40)



Pag. 58-61

Mesa fría 60x40 bajo-mostrador
60x40 counter



CARACTERISTICAS GENERALES GENERAL FEATURES

600 (snack)



700 (GN 1/1)



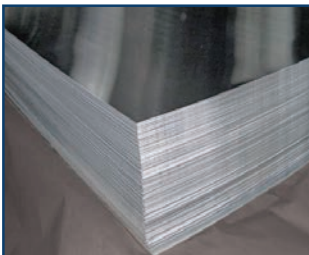
800 (60x40)



- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (según modelo puede variar)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura (según modelo puede variar)
- Pies en acero inox (160 mm) ajustables en altura
- Unidad condensadora ventilada y extraíble en el lado derecho
- Evaporador en la parte superior, con tratamiento anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Worktop with rounded front and 100 mm sanitary upstand (depending on model, can change)
- Plasticized steel wire shelves, height adjustable (depending on model, can change)
- Stainless steel adjustable legs
- Right side removable and fan assisted condenser unit
- Evaporator on the upper internal side, coated with anti-corrosion material
- Automatic evaporation of defrost water

AISI-304



hidrocarburo de serie
standard hydrocarbon



patas de 160 mm
160 mm leg



bisagras cierre automático
self closing hinges



interior esquinas redondeadas
rounded corner edges



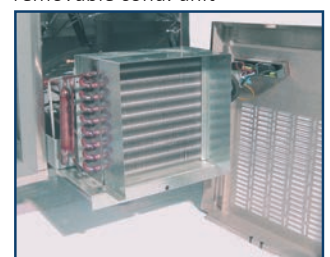
contrapuerta embutida
pressformed rear door



evaporador en el techo
top mounted evaporator



unidad cond. extraíble
removable cond. unit



desagüe limpieza
cleaning drainage

burlete desmontable
gasket detachable



OPCIONES BAJO PEDIDO OPTIONS ON DEMAND

sin peto
no splash-back



exterior blanco o negro
black or white exterior



motor lado izquierdo
left side condenser unit



fregadero
sink



puerta con cerradura
lock for door



respaldo inox
SS rear side



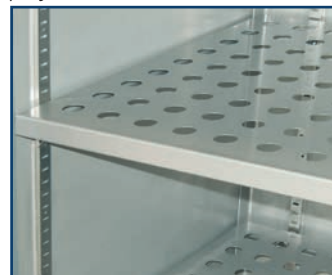
encimera de granito
granite worktop



cajones (autocierre)
drawers (selfclosing)



estantes chapa perforada
perforated shelves



patas de 90 mm
90 mm legs



puertas de cristal
glass doors



gases alternativos a hidrocarburos
hydrocarbon alternative gases



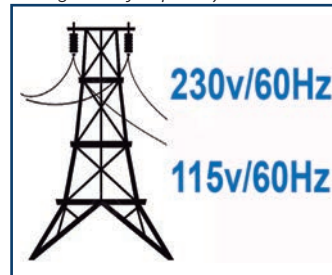
ruedas
castors



cajones frente de cristal
drawers with front glass



voltaje y frecuencia
voltage and frequency





MRS-150	2.174 €
MRSF-150	2.458 €
MCS-150	2.758 €



MRS-200	2.579 €
MRSF-200	2.847 €
MCS-200	3.186 €



MRS-250	3.051 €
MRSF-250	3.345 €



MRS-300	3.652 €
MRSF-300	4.034 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MRS-150	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a*	178	211	-	5 40°C 40%
								R290	502	235	B	5 40°C 40%
MRS-200	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a*	245	249	-	5 40°C 40%
								R290	502	238	B	5 40°C 40%
MRS-250	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a*	304	289	-	5 40°C 40%
								R290	845	340	C	5 40°C 40%
MRS-300	-2°C +8°C	3070	850	600	5	651	230V-50Hz	R134a*	356	304	-	5 40°C 40%
								R290	845	355	C	5 40°C 40%
MCS-150	-20°C -15°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R290	606	535	-	5 40°C 40%
								R449A*	353	556	E	4 30°C 55%
MCS-200	-20°C -15°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R290	606	556	-	4 30°C 55%
								R449A*	452	610	E	4 30°C 55%

* no disponible mercado UE - not for EU market

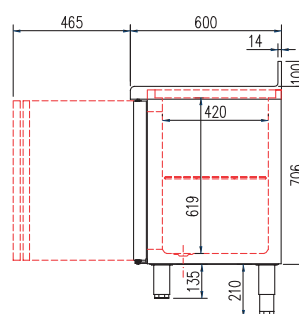
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo: MRS 40°C MCS 32° ambiente

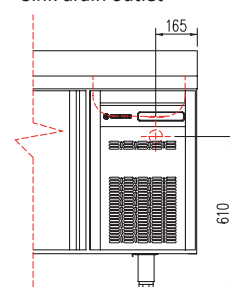
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI-304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating: MRS 40°C MCS 32° ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parilla adicional	additional grill	23 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	453 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	676 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar



MRSF
Toma desagüe fregadero
Sink drain outlet

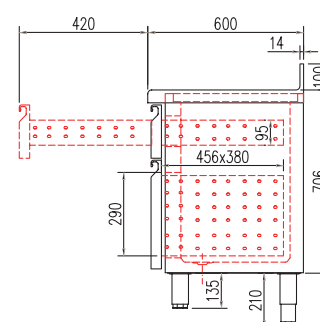
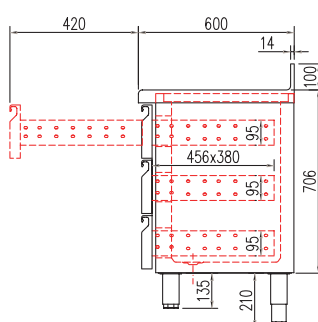
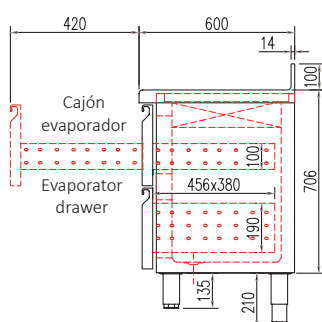
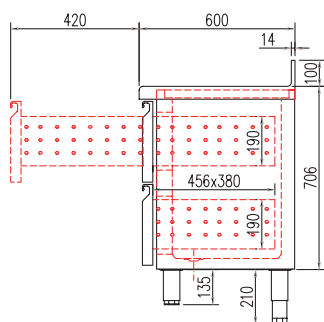
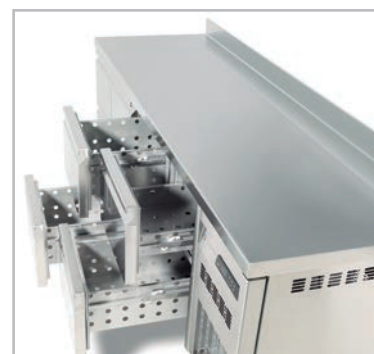




MRS-200



MRS-200
con cajones auto-cierre
with soft-closing drawers



sin peto opcional
optinal, no splash-back

Fregadero 340 x 360 x 160
340 x 360 x 160 Sink





MRSV-150	2.550 €
MCSV-150	3.116 €



MRSV-200	3.083 €
MCSV-200	3.733 €



MRSV-250	3.701 €
MCSV-250	4.497 €



MRSV-300	4.411 €
----------	---------

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MRSV-150	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	245	230V-50Hz	R134a*	304	353	-	4 30°C 55%
									R290	502	243	C	5 40°C 40%
MRSV-200	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	380	230V-50Hz	R134a*	304	306	-	4 30°C 55%
									R290	502	251	C	5 40°C 40%
MRSV-250	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	516	230V-50Hz	R134a*	485	447	-	4 30°C 55%
									R290	845	357	D	5 40°C 40%
MRSV-300	-2°C +8°C	3070	850	600	5	651	651	230V-50Hz	R134a*	485	451	-	4 30°C 55%
									R290	845	380	D	5 40°C 40%
MCSV-150	-20°C -15°C	1495	850	600	2	245	245	230V-50Hz	R290	606	544	E	4 30°C 55%
									R449A*	353	565	-	4 30°C 55%
MCSV-200	-20°C -15°C	2020	850	600	3	380	380	230V-50Hz	R290	606	548	E	4 30°C 55%
									R449A*	452	623	-	4 30°C 55%

* no disponible mercado UE - not for EU market

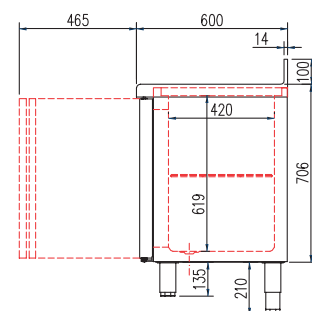
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Doble cristal + LEDs
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo: 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Double glazed doors + LEDs
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI-304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating: 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
Parrilla adicional	additional grill	23 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	453 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	676 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar





MRSV-200

sin peto opcional
optinal, no splash-back





MRSP-120	1.761 €
MCSP-120	1.940 €



MRSP-170	2.192 €
MCSP-170	2.412 €



MRSP-220	2.539 €
MCSP-220	2.777 €



MRSP-270	3.012 €
----------	---------



MRSPV-120	2.057 €
MCSPV-120	2.361 €



MRSPV-170	2.623 €
MCSPV-170	3.029 €



MRSPV-220	3.095 €
MCSPV-220	3.582 €



MRSPV-270	3.707 €
-----------	---------

Evaporador diseñado para operar con gases HC o HFC - Evaporator designed to operate with HC o HFC gases

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	potencia frig. frig. power
MRSP/MRSPV-120	-2°C +8°C	1195	850	600	2	0	246	230V-50Hz	300
MRSP/MRSPV-170	-2°C +8°C	1720	850	600	3	0	380	230V-50Hz	356
MRSP/MRSPV-220	-2°C +8°C	2245	850	600	4	0	516	230V-50Hz	485
MRSP/MRSPV-270	-2°C +8°C	2770	850	600	5	0	651	230V-50Hz	485
MCSP/MCSPV-120	-20°C -15°C	1195	850	600	2	0	245	230V-50Hz	353
MCSP/MCSPV-170	-20°C -15°C	1720	850	600	3	0	380	230V-50Hz	452
MCSP/MCSPV-220	-20°C -15°C	2245	850	600	4	0	516	230V-50Hz	610

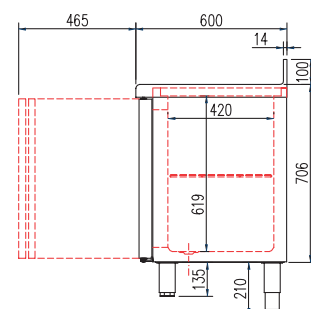
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- **MRSP / MCSP:** contrapuerta inox embutida
- **MRSPV / MCSPV:** doble cristal + LEDs
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación (opcional). Eficiente gestión del consumo de energía
- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**
- Rendimiento del evaporador con $\Delta t=12^{\circ}\text{C}$
- Condiciones de trabajo: MRSP 40°C MCSP/MRSPV/MCSPV 32°

- **MRSP / MCSP:** inner side of doors by stamped steel
- **MRSPV / MCSPV:** double glazed doors + LEDs
- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Insulation by free CFC's injected polyurethane with density 40 Kg/m³
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm (optional). Efficient management of energy consumption
- Condenser unit **NOT INCLUDED**
- Refrigerant expansion control, **NOT INCLUDED**
- Performance of the evaporator with $\Delta t = 12^{\circ}\text{C}$
- Operating: MRSP 40°C MCSP/MRSPV/MCSPV 32° ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parilla adicional	additional grill	23 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	453 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	676 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 ° C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
evaporación automática	automatic evaporation	110 €





MRSP-220
Conexiones lado izquierdo (opcional)
Left side connections (optional)



MRSPV-170




FMR-150 2.445 €

FMR-200 2.942 €

FMR-250 3.427 €

FMR-300 3.958 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
FMR-150	-2°C +8°C	1495	1040	600	4	325	230V-50Hz	R134a*	178	211	-	5 40°C 40%
								R290	502	235	B	5 40°C 40%
FMR-200	-2°C +8°C	2020	1040	600	6	504	230V-50Hz	R134a*	245	249	-	5 40°C 40%
								R290	502	238	B	5 40°C 40%
FMR-250	-2°C +8°C	2545	1040	600	8	684	230V-50Hz	R134a*	304	289	-	5 40°C 40%
								R290	845	340	B	5 40°C 40%
FMR-300	-2°C +8°C	3070	1040	600	10	863	230V-50Hz	R134a*	356	304	-	5 40°C 40%
								R290	845	355	B	5 40°C 40%

* no disponible mercado UE - not for EU market

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

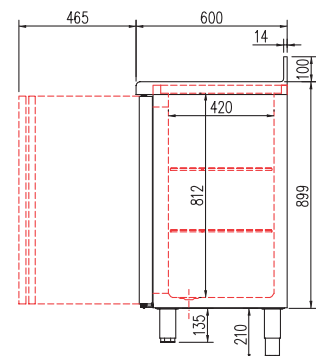
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- De serie, dotación de dos cajones neutros, opcional cajón tolva.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporación automática del agua de descarche
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación (FMR). Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo a 40°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- Standard, two drawers, coffee-grounds hopper optional
- Removable and fan assisted condenser unit
- Automatic evaporation of defrost water
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI-304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm (FMR). Efficient management of energy consumption
- Operating, 40°C ambient


 Muebles auxiliares pag. 36-41
 Auxiliar furnitures pag. 36-41

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	additional grill	23 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio cajón tolva café por cajones	change coffee hopper for drawers	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	706 €
cajonera doble cristal, auto-cierre	double glass drawer set, self-closing	829 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	888 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
exterior blanco o negro	black or white exterior	consultar

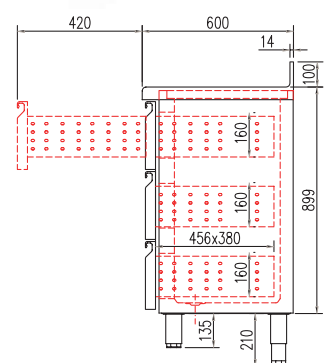
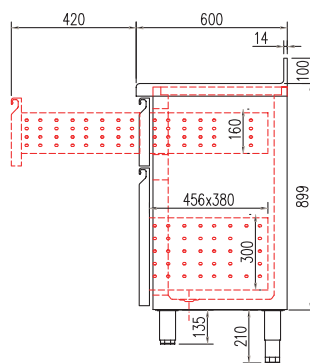
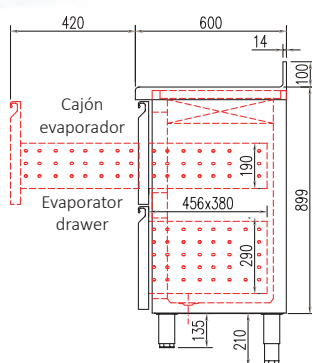
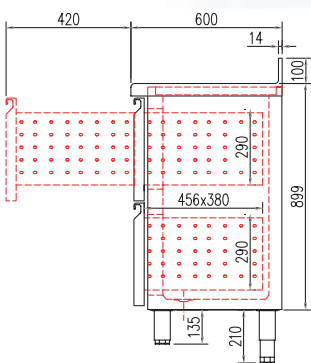




FMR-250



FMR-250
con cajones auto-cierre
with soft-closing drawers



FMR-250
exterior negro opcional
optional black exterior


FMRV-150 2.865 €

FMRV-200 3.510 €

FMRV-250 4.182 €

FMRV-300 4.840 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
FMRV-150	-2°C +8°C	1495	1040	600	4	325	230V-50Hz	R134a*	304	356	-	4 30°C 55%
								R290	502	247	C	5 40°C 40%
FMRV-200	-2°C +8°C	2020	1040	600	6	504	230V-50Hz	R134a*	304	361	-	4 30°C 55%
								R290	502	255	C	5 40°C 40%
FMRV-250	-2°C +8°C	2545	1040	600	8	684	230V-50Hz	R134a*	485	447	-	4 30°C 55%
								R290	845	363	D	5 40°C 40%
FMRV-300	-2°C +8°C	3070	1040	600	10	863	230V-50Hz	R134a*	485	451	-	4 30°C 55%
								R290	845	384	D	5 40°C 40%

* no disponible mercado UE - not for EU market

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

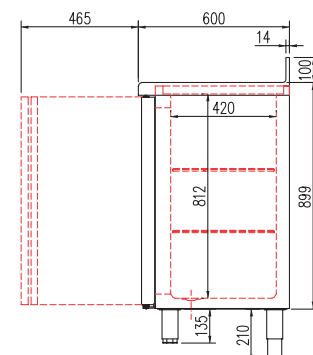
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Doble cristal
- Luz interior estándar por LEDs
- De serie, dotación de dos cajones neutros, opcional cajón tolva.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporación automática del agua de descarche
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación (FMRV). Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo a 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Double glazed door
- Interior LEDs lighting as standard
- Standard, two drawers, coffee-grounds hopper optional
- Removable and fan assisted condenser unit
- Automatic evaporation of defrost water
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI-304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm (FMRV). Efficient management of energy consumption
- Operating, 32°C ambient



Muebles auxiliares pag. 36-41
 Auxiliar furnitures pag. 36-41

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	additional grill	23 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio cajón tolva café por cajones	change coffee hopper for drawers	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	706 €
cajonera doble cristal, auto-cierre	double glass drawer set, self-closing	829 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	888 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
exterior blanco o negro	black or white exterior	consultar





FRENTE-MOSTRADOR SNACK, refrigeración cajones de cristal
Chiller BACK BAR SNACK counter with glass drawers



FMRV-250



FMRV-250
con dos sets de cajones dobles
with two double glass drawers sets



FMRV-250
exterior negro opcional
optional black exterior



FMRP-120 1.871 €



FMRP-170 2.317 €



FMRP-220 2.721 €



FMRP-270 3.236 €



FMRPV-120 2.248 €



FMRPV-170 2.865 €



FMRPV-220 3.418 €



FMRPV-270 4.103 €

Evaporador diseñado para operar con gases HC o HFC - Evaporator designed to operate with HC o HFC gases

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves (mm)	volumen capacity (L)	voltaje voltage	potencia frig. frig. power (-10°C)
FMRP/FMRPV-120	-2°C +8°C	1195	1040	600	4	325	230V-50Hz	300
FMRP/FMRPV-170	-2°C +8°C	1720	1040	600	6	504	230V-50Hz	356
FMRP/FMRPV-220	-2°C +8°C	2245	1040	600	8	684	230V-50Hz	485
FMRP/FMRPV-270	-2°C +8°C	2770	1040	600	10	863	230V-50Hz	485

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

FMRP

- Puerta en acero inox, contrapuerta embutida

FMRPV

- Puertas con doble cristal
- Luz interior estándar por LEDs

COMUN

- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**, refrigerante recomendado R134a
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**
- Rendimiento del evaporador con $\Delta t=12^{\circ}\text{C}$
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m^3 , cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo: FMRP 40°C ambiente
FMRPV 32°C ambiente

FMRP

- Stainless steel doors, Inner side by stamped steel

FMRPV

- Double glazed doors
- LEDs lighting

COMMUN

- Condenser unit **NOT INCLUDED**, recommended refrigerant R134a.
- Refrigerant expansion control, **NOT INCLUDED**
- Performance of the evaporator with $\Delta t = 12^{\circ}\text{C}$
- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- 40 Kg/m^3 density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating: FMRP 40°C ambient
FMRPV 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	additional grill	23 €
cambio cajón tolva café por cajones	change coffee hopper for drawers	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	706 €
cajonera doble cristal, auto-cierre	double glass drawer set, self-closing	829 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	888 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43°C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
exterior blanco o negro	black or white exterior	consultar
evaporación automática	automatic evaporation	110 €





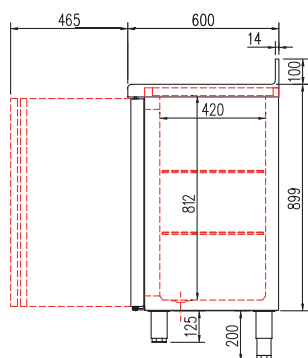
FRENTE-MOSTRADOR SNACK, refrigeración, con cajones
Chiller BACK BAR SNACK counter with drawers



FMRPV-220



FMRP-220



Muebles auxiliares pag. 36-41
 Auxiliar fornitures pag. 36-41



HMRG-150 3.018 €



HMRG-200 3.465 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
HMRG-150	-2°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R290	502	187	A+	5 40°C 40%
HMRG-200	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R290	502	192	A	5 40°C 40%

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

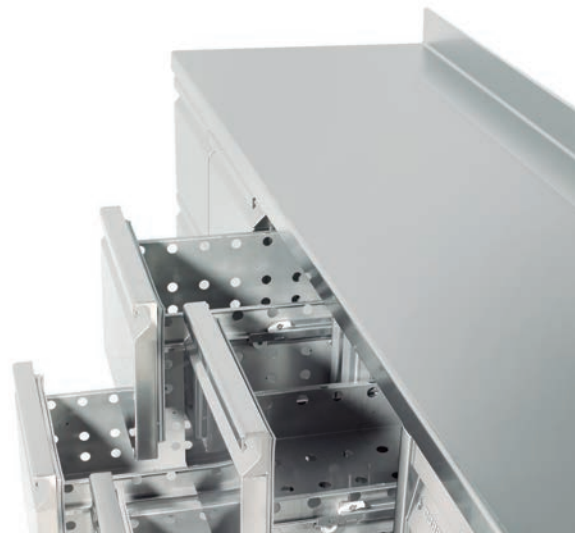
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Cajoneras refrigeradas OPCIONALES, inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura,
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Ventiladores alta eficiencia
- Condiciones de trabajo 40°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- OPTIONAL Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, soft-closing system as standard
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- High efficiency fan motors
- Operating 40°C ambient

	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble refrigerada inox desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	Increase of price by changing door to double drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system	570 €
	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera triple refrigerada inox desmontable sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre	Increase of price by changing door to triple drawers set, detachable telescopic SS runners, soft-closing system	752 €

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	20 €
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	570 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	752 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar





Mesa fría GN 1/1 ALTA EFICIENCIA

GN 1/1 HIGH EFFICIENCY chiller counter



Primera mesa fría con clasificación **A+**
first A+ rated refrigerated counter



0.92 kW/24h



1.36 kW/24h



HMRG-150
0.92 kW/24h



HMRG-200
1.36 kW/24h





MRG-150	2.464 €
MRGF-150	2.706 €
MCG-150	3.229 €

MRG-200	2.923 €
MRGF-200	3.179 €
MCG-200	3.791 €

MRG-250	3.467 €
MRGF-250	3.638 €

MRG-300	3.907 €
MRGF-300	4.239 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MRG-150	-2°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R134a*	178	211	-	5 40°C 40%
									R290	502	235	B	5 40°C 40%
MRG-200	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	245	249	-	5 40°C 40%
									R290	502	238	B	5 40°C 40%
MRG-250	-2°C +8°C	2245	850	700	4	4	543	230V-50Hz	R134a*	304	289	-	5 40°C 40%
									R290	845	340	C	5 40°C 40%
MRG-300	-2°C +8°C	2695	850	700	5	5	686	230V-50Hz	R134a*	356	304	-	5 40°C 40%
									R290	845	355	C	5 40°C 40%
MCG-150	-20°C -15°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R290	606	535	D	5 40°C 40%
									R449A*	353	556	-	4 30°C 55%
MCG-200	-20°C -15°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R290	606	556	D	4 30°C 55%
									R449A*	452	610	-	4 30°C 55%

* no disponible mercado UE - not for EU market

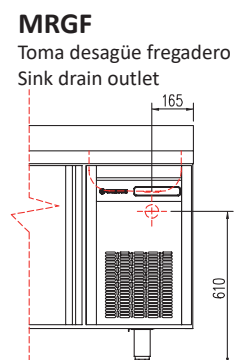
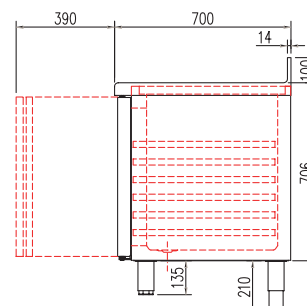
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo: MRG/MRGF 40°C MCG 32°C ambiente

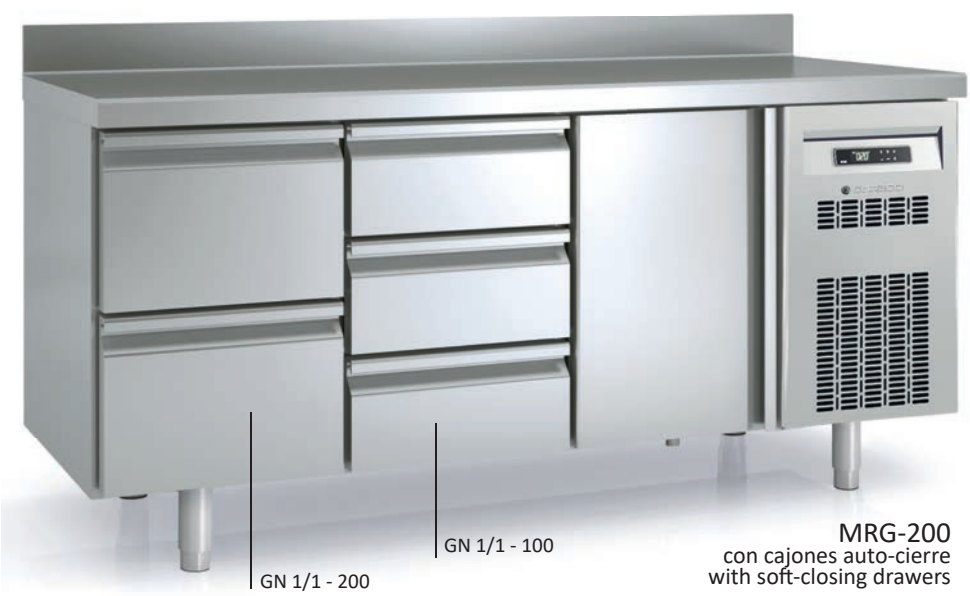
- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating: MRG/MRGF 40°C MCG 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	20 €
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	570 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	752 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar





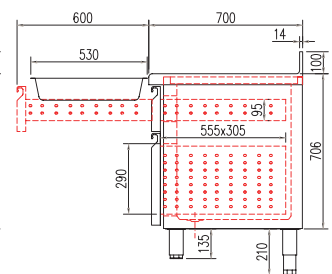
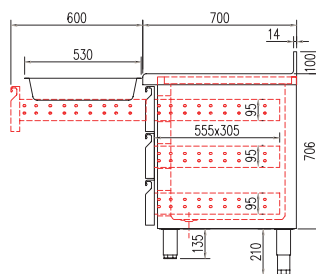
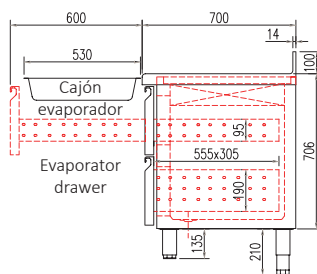
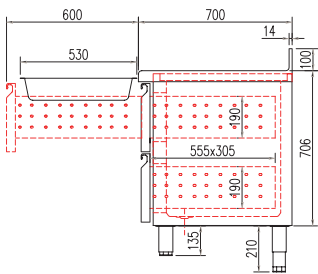
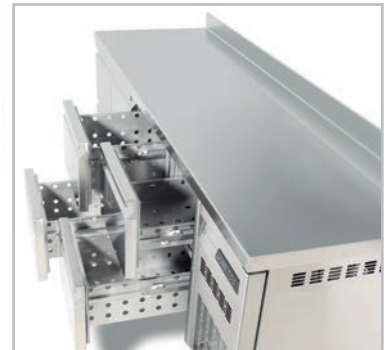
MRG-200



GN 1/1 - 200

GN 1/1 - 100

MRG-200
con cajones auto-cierre
with soft-closing drawers



sin peto opcional
optinal, no splash-back

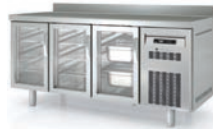


MRGF

Fregadero 340 x 360 x 160
340 x 360 x 160 Sink



MRGV-150	2.840 €
MCGV-150	3.630 €



MRGV-200	3.430 €
MCGV-200	4.386 €



MRGV-250	4.115 €
MCGV-250	5.194 €



MRGV-300	4.742 €
----------	---------

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MRGV-150	-2°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R134a*	304	351	-	4 30°C 55%
									R290	502	240	B	5 40°C 40%
MRGV-200	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	304	367	-	4 30°C 55%
									R290	502	246	B	5 40°C 40%
MRGV-250	-2°C +8°C	2245	850	700	4	4	543	230V-50Hz	R134a*	485	441	-	4 30°C 55%
									R290	845	352	C	5 40°C 40%
MRGV-300	-2°C +8°C	2695	850	700	5	5	686	230V-50Hz	R134a*	485	444	-	4 30°C 55%
									R290	845	369	C	5 40°C 40%
MCGV-150	-20°C -15°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R290	606	540	D	4 30°C 55%
									R449A*	353	561	-	4 30°C 55%
MCGV-200	-20°C -15°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R290	606	544	D	4 30°C 55%
									R449A*	452	619	-	4 30°C 55%

* no disponible mercado UE - not for EU market

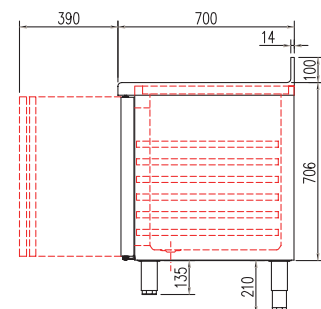
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Puertas doble cristal + LEDs
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo: 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Double glazed doors + LEDs
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI-304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating: 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	20 €
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	570 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	752 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar





MRGV-250
dotación parrillas y contenedores extra
with extra containers and shelves

sin peto opcional
optinal, no splash-back





MRGP-120	1.876 €
MCGP-120	2.036 €



MRGP-170	2.259 €
MCGP-170	2.438 €



MRGP-220	2.744 €
MCGP-220	2.860 €



MRGP-270	3.179 €
----------	---------



MRGPV-120	2.181 €
MCGPV-120	2.450 €



MRGPV-170	2.690 €
MCGPV-170	3.055 €



MRGPV-220	3.301 €
MCGPV-220	3.667 €



MRGPV-270	3.877 €
-----------	---------

Evaporador diseñado para operar con gases HC o HFC - Evaporator designed to operate with HC o HFC gases

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	potencia frig. frig. power
MRGP / MRGPV-120	-2°C +8°C	1045	850	700	2	2	255	230V-50Hz	300
MRGP / MRGPV-170	-2°C +8°C	1495	850	700	3	3	399	230V-50Hz	356
MRGP / MRGPV-220	-2°C +8°C	1945	850	700	4	4	543	230V-50Hz	485
MRGP / MRGPV-270	-2°C +8°C	2395	850	700	5	5	686	230V-50Hz	485
MCGP / MCGPV-120	-20°C -15°C	1045	850	700	2	2	255	230V-50Hz	353
MCGP / MCGPV-170	-20°C -15°C	1495	850	700	3	3	399	230V-50Hz	452
MCGP / MCGPV-220	-20°C -15°C	1945	850	700	4	4	543	230V-50Hz	610

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

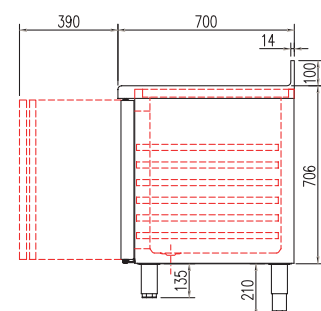
- **MRGP / MCGP:** Contrapuerta inox embutida
- **MRGPV / MCGPV:** doble cristal + LEDs

- **MRGP / MCGP:** inner side of doors by stamped steel
- **MRGPV / MCGPV:** double glazed doors + LEDs

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**
- Rendimiento del evaporador con $\Delta t=12^{\circ}\text{C}$
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación (opcional). Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo: MRGP / MCGP 40°C ambiente
MRGPV / MCGPV 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI-304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Condenser unit **NOT INCLUDED**
- Refrigerant expansion control, **NOT INCLUDED**
- Performance of the evaporator with $Dt = 12^{\circ}\text{C}$
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm (optional). Efficient management of energy consumption
- Operating: MRG / MCG 40°C ambient
MRGV / MCGV 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	20 €
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing	570 €
cajonera triple inox, auto-cierre	triple SS drawer, self-closing	752 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
evaporación automática	automatic evaporation	110 €





MRGP-220



MRGPV-220





MFCG-150 2.962 €



MFCG-200 3.461 €



MFCG-250 4.195 €



MFCG-300 4.903 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	clase climate 2015/1094 EN16825
MFCG-150	-2°C +8°C	1345	850	780	2	2	255	230V-50Hz	R134a*	304	293	5 40°C 40%
									R290	845	34.	5 40°C 40%
MFCG-200	-2°C +8°C	1795	850	780	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	304	293	5 40°C 40%
									R290	845	355	5 40°C 40%
MFCG-250	-2°C +8°C	2245	850	780	4	4	543	230V-50Hz	R134a*	485	429	5 40°C 40%
									R290	1004	510	5 40°C 40%
MFCG-300	-2°C +8°C	2695	850	780	5	5	686	230V-50Hz	R134a*	485	431	5 40°C 40%
									R290	1004	525	5 40°C 40%

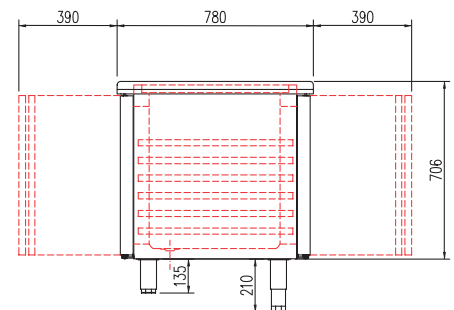
* no disponible mercado UE - not for EU market

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de acero inox AISI-304 con frentes curvos
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura ambiente de trabajo a 40°C (puertas cristal +32°C)

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded fronts
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating ambient temperature 40°C (glass doors +32°C)

Pre-instalación opcional
Optional remote compressor

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	20 €
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
incremento puerta de cristal	glass door increment	139 €
cerradura puerta inox	SS door lock	0 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	23 €
motor lado izquierdo	left side motor	58 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	69 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	93 €
encimera con fregadero	countertop with sink	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 ° C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
pre-instalación	pre-installation	consultar



MFCG-250
puerta de cristal a 1 cara (opcional) vista trasera
glass doors (option), rear view



MFCG-250



Fregadero 340 x 360 x 160
340 x 360 x 160 Sink



optional



MF-100 2.087 €



MFC-100 2.158 €



MF-140 2.344 €



MFC-140 2.515 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MF-100	-2°C +8°C	925	870	700	2	2	169	230V-50Hz	R134a*	304	314	-	5 40°C 40%
									R290	502	277	D	5 40°C 40%
MFC-100	-2°C +8°C	925	950	700	2	2	255	230V-50Hz	R134a*	304	314	-	5 40°C 40%
									R290	502	277	D	5 40°C 40%
MF-140	-2°C +8°C	1375	870	700	3	3	264	230V-50Hz	R134a*	485	503	-	5 40°C 40%
									R290	845	490	D	5 40°C 40%
MFC-140	-2°C +8°C	1375	950	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	485	503	-	5 40°C 40%
									R290	845	490	D	5 40°C 40%

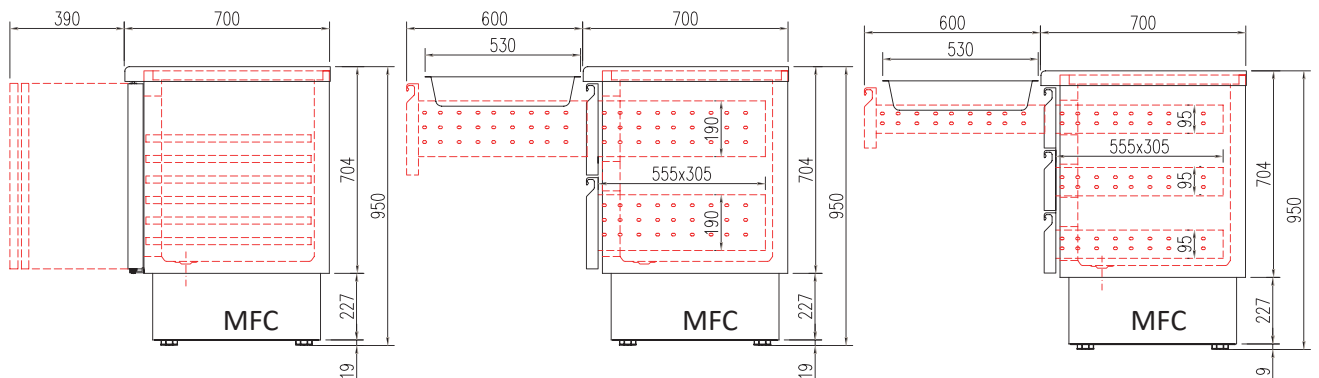
* no disponible mercado UE - not for EU market

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

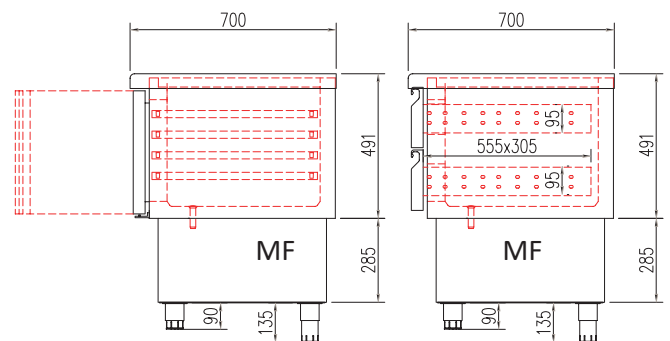
- Exterior en acero inox AISI-304
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- **MFC:** contrapuerta inox embutida
- **MFCV:** puerta doble cristal
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (opcional con peto sanitario 100 mm)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95 - 135 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura ambiente de trabajo a 40°C (puertas cristal +32°C)

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- MFC: inner side of doors by stamped steel
- MFCV: double glazed door
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating ambient temperature 40°C (glass doors +32°C)



OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	20 €
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
MF cajonera doble, autocierre	MF double chest of drawers, self-closing	511 €
MFC cajonera doble, autocierre	MFC double drawer unit, self closing	570 €
MFC cajonera triple, autocierre	MFC triple drawer unit, self-closing	752 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





MFC-100
con ruedas
with castors



MF-100
con cajones opcionales
with additional drawers

Comparativa capacidades gama MFC MRG capacity comparison

mod.	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	capacidad capacity (L)
MFC-100	925	950	700	265
MRG-150	1345	850	700	265
MFC-140	1375	950	700	450
MRG-200	1795	850	700	450



MRG-200



MFC-140


MFB-120 2.886 €

MFB-160 3.504 €

MFB-120-CC 3.896 €

MFB-160-CC 5.019 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MFB-120	-2°C +8°C	1200	600	700	2	2	169	230V-50Hz	R134a*	304	314	-	5 40°C 40%
									R600a	418	249	D	5 40°C 40%
MFB-120-CC	-2°C +8°C	1200	600	700	0	0	169	230V-50Hz	R134a*	304	314	-	5 40°C 40%
									R600a	418	249	D	5 40°C 40%
MFB-160	-2°C +8°C	1600	600	700	3	3	264	230V-50Hz	R134a*	560	506	-	5 40°C 40%
									R600a	497	428	E	5 40°C 40%
MFB-160-CC	-2°C +8°C	1600	600	700	0	0	264	230V-50Hz	R134a*	560	506	-	5 40°C 40%
									R600a	497	428	E	5 40°C 40%

* no disponible mercado UE - not for EU market

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

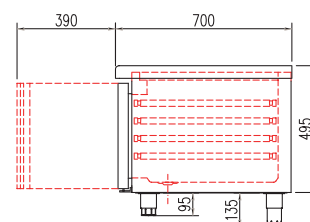
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- **MFB-CC:** Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (opcional con peto sanitario 100 mm)
- Posibilidad de fabricar encimera especial a medida
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95 - 135 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador CENTRAL, sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo a 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- **MFB-CC:** Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, self-closing system as standard
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- Worktop can be customized on demand
- AISI-304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- CENTRAL Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating 32°C ambient



OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R600a por R134a	change R600a for R134a	0 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera con peto	worktop with splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





KBR-47 2.783 €



KBR-65 3.844 €



KBR-83 4.672 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
KBR-47	-2°C +8°C	1210	600	700	0	0	169	230V-50Hz	R134a*	304	314	-	5 40°C 40%
									R290	502	250	D	5 40°C 40%
KBR-65	-2°C +8°C	1660	600	700	0	0	264	230V-50Hz	R134a*	304	314	-	5 40°C 40%
									R290	502	259	D	5 40°C 40%
KBR-83	-2°C +8°C	2110	600	700	0	0	359	230V-50Hz	R134a*	304	314	-	5 40°C 40%
									R290	502	264	D	5 40°C 40%

* no disponible mercado UE - not for EU market

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

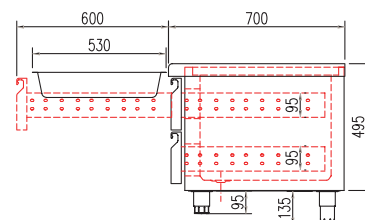
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (opcional con peto sanitario 100 mm)
- Posibilidad de fabricar encimera especial a medida
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95 - 135 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo a 40°C 40% ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, self-closing system as standard
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- Worktop can be customized on demand
- AISI-304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero GWP and zero ODP effect
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating 40°C 40% ambient



OPCIONES	OPTIONS	€
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R600a por R134a	change R600a for R134a	0 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera con peto	worktop with splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





MFB-135 2.388 €



MFB-180 2.874 €



MFB-225 3.434 €



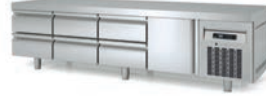
MFB-270 4.049 €



MFB-135 -C 2.772 €



MFB-180-C 3.504 €



MFB-225-C 4.348 €



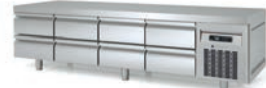
MFB-270-C 5.109 €



MFB-135 -CC 3.274 €



MFB-180-CC 4.010 €



MFB-225-CC 4.852 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MFB-135	-2°C +8°C	1345	600	700	2	2	169	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	207 218	- B	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-180	-2°C +8°C	1795	600	700	3	3	264	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	253 218	- B	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-225	-2°C +8°C	2245	600	700	4	4	359	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	293 340	- C	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-270	-2°C +8°C	2695	600	700	5	5	454	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	293 355	- C	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-135-C	-2°C +8°C	1345	600	700	1	1	169	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	211 218	- B	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-180-C	-2°C +8°C	1795	600	700	1	1	264	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	253 218	- C	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-225-C	-2°C +8°C	2245	600	700	1	1	359	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	293 340	- D	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-135-CC	-2°C +8°C	1345	600	700	0	0	169	230V-50Hz	R134a* R290	304 502	314 277	- D	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-180-CC	-2°C +8°C	1795	600	700	0	0	264	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	503 490	- D	5 40°C 40% 5 40°C 40%
MFB-225-CC	-2°C +8°C	2245	600	700	0	0	359	230V-50Hz	R134a* R290	485 845	503 490	- E	5 40°C 40% 5 40°C 40%

* no disponible mercado UE - not for EU market

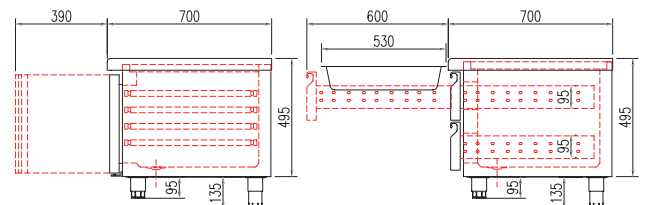
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- **MFB** dotación de puertas
- **MFB-C** dotación de cajoneras dobles + una puerta
- **MFB-CC** dotación de cajoneras dobles + evaporadores centrales
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema autocierre de serie
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (opcional con peto sanitario 100 mm)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95 - 135 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo a 40°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- **MFB** doors as standard
- **MFB-C** double drawers sets + one door as standard
- **MFB-CC** double drawers sets + evaporators between drawers
- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, soft-closing system as standard
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI-304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating 40°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R600a por R134a	change R600a for R134a	0 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera con peto	worktop with splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar



MFB

MFB-C

Mesa fría GN 1/1, refrigeración BAJO COCINA

GN 1/1 chiller counter UNDER BROILER



MFBP-105 1.793 €



MFBP-150 2.192 €



MFBP-195 2.732 €



MFBP-105-C 2.235 €



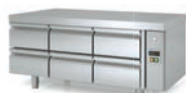
MFBP-150-C 2.975 €



MFBP-195-C 3.729 €



MFBP-105-CC 2.739 €



MFBP-150-CC 3.481 €

Evaporador diseñado para operar con gases HC o HFC - Evaporator designed to operate with HC o HFC gases

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	potencia frig. frig. power
MFBP-105	-2°C +8°C	1045	600	700	2	2	169	230V-50Hz	178
MFBP-150	-2°C +8°C	1495	600	700	3	3	264	230V-50Hz	245
MFBP-195	-2°C +8°C	1945	600	700	4	4	359	230V-50Hz	304
MFBP-105-C	-2°C +8°C	1045	600	700	1	1	169	230V-50Hz	178
MFBP-150-C	-2°C +8°C	1495	600	700	1	1	264	230V-50Hz	245
MFBP-195-C	-2°C +8°C	1945	600	700	1	1	359	230V-50Hz	304
MFBP-105-CC	-2°C +8°C	1045	600	700	0	0	169	230V-50Hz	304
MFBP-150-CC	-2°C +8°C	1495	600	700	0	0	264	230V-50Hz	485

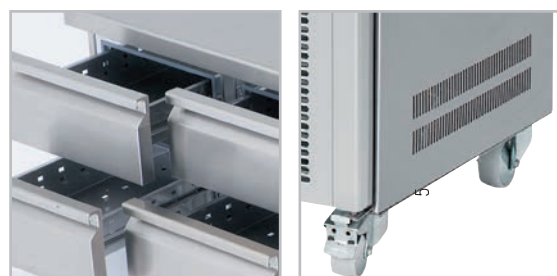
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- MFBP dotación de puertas
- MFBP-C dotación de cajoneras dobles + una puerta
- MFBP-CC dotación de cajoneras dobles + evaporadores centrales
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (opcional con peto sanitario 100 mm)
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 95 - 135 mm
- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**
- Rendimiento del evaporador con $\Delta t=12^{\circ}\text{C}$
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Condiciones de trabajo a 40°C ambiente

- MFBP doors as standard
- MFBP-C double drawers sets + one door as standard
- MFBP-CC double drawers sets + evaporators between drawers
- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 95 to 135 mm
- Condenser unit **NOT INCLUDED**
- Refrigerant expansion control, **NOT INCLUDED**
- Performance of the evaporator with $\Delta t = 12^{\circ}\text{C}$
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation . Efficient management of energy consumption
- Operating 40°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	26 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera con peto	worktop with splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
pre-instalación	pre-installation	consultar





MRP-150	2.744 €
MCP-150	3.403 €



MRP-200	3.281 €
MCP-200	3.984 €



MRP-250	3.958 €
---------	---------



MRPV-150	3.137 €
MCPV-150	3.814 €



MRPV-200	3.853 €
MCPV-200	4.577 €



MRPV-250	4.668 €
MCPV-250	5.096 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves 40x60	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MRP-150	-2°C +8°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R134a*	178	211	-	5 40°C 40%
									R290	502	235	A	5 40°C 40%
MRP-200	-2°C +8°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R134a*	245	249	-	5 40°C 40%
									R290	502	238	A	5 40°C 40%
MRP-250	-2°C +8°C	2545	850	800	0	20	761	230V-50Hz	R134a*	304	289	-	5 40°C 40%
									R290	845	370	B	5 40°C 40%
MRPV-150	-2°C +8°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R134a*	304	295	-	4 30°C 55%
									R290	502	244	C	4 30°C 55%
MRPV-200	-2°C +8°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R134a*	304	302	-	4 30°C 55%
									R290	502	251	C	4 30°C 55%
MRPV-250	-2°C +8°C	2545	850	800	0	20	761	230V-50Hz	R134a*	485	446	-	4 30°C 55%
									R290	845	358	D	4 30°C 55%
MCP-150	-20°C -15°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R290	606	535	E	5 40°C 40%
									R449A*	353	552	-	4 30°C 55%
MCP-200	-20°C -15°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R290	606	556	E	4 30°C 55%
									R449A*	452	610	-	4 30°C 55%
MCPV-150	-20°C -15°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R290	606	544	E	4 30°C 55%
									R449A*	353	518	-	4 30°C 55%
MCPV-200	-20°C -15°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R290	606	569	E	4 30°C 55%
									R449A*	452	681	-	4 30°C 55%

* no disponible mercado UE - not for EU market

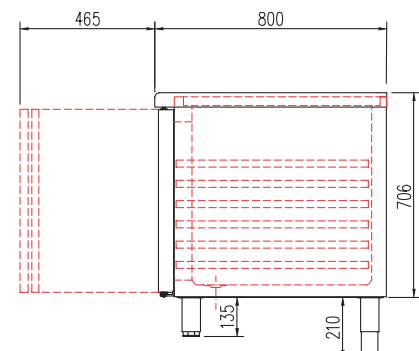
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (opcional con peto)
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura ambiente de trabajo: MRP / MCP 40°C
MRPV / MCPV 32°C

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with upstand)
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating ambient temperature: MRP / MCP 40°C
MRPV / MCPV 32°C

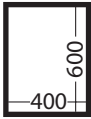
OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	26 €
parrilla 60x40	grill 60x40	26 €
set adicional guías 60x40	additional set guides 60x40	22 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
cerradura puerta inox	SS door lock	23 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	58 €
motor lado izquierdo	left side motor	69 €
encimera con peto	worktop with splash-back	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	consultar
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
encimera de granito	granite countertop	consultar
exterior color blanco	white exterior	consultar





Mesa fría 60x40, refrigeración y congelados

60x40 chiller and freezer counter



MRPV-250
dotación parillas extra
with extra shelves



MRP-250

Encimera granito opcional
Optional granite worktop



MRP-200 exterior blanco opcional
MRP-200 option white exterior



MRPP-120	2.054 €
MCPP-120	2.252 €



MRPP-170	2.585 €
MCPP-170	2.842 €



MRPP-220	3.122 €
MCPP-220	3.193 €



MRPPV-120	2.372 €
MCPPV-120	2.684 €



MRPPV-170	3.050 €
MCPPV-170	3.470 €



MRPPV-220	3.701 €
MCPPV-220	4.017 €

Evaporador diseñado para operar con gases HC o HFC - Evaporator designed to operate with HC o HFC gases

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves 40x60	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	potencia frig. frig. power
MRPP / MRPPV-120	-2°C +8°C	1195	850	800	0	10	255	230V-50Hz	304
MRPP / MRPPV-170	-2°C +8°C	1720	850	800	0	15	399	230V-50Hz	356
MRPP / MRPPV-220	-2°C +8°C	2245	850	800	0	20	543	230V-50Hz	485
MCPP / MCPPV-120	-20°C -15°C	1195	850	800	0	10	255	230V-50Hz	353
MCPP / MCPPV-170	-20°C -15°C	1720	850	800	0	15	399	230V-50Hz	452
MCPP / MCPPV-220	-20°C -15°C	2245	850	800	0	20	543	230V-50Hz	610

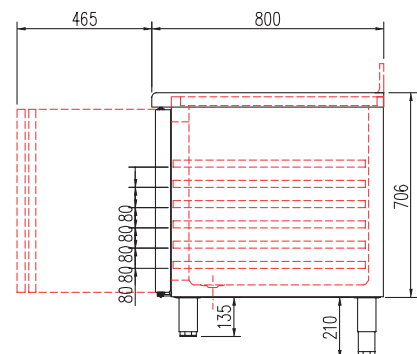
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- **MRPP / MCPP** Contrapuerta inox embutida
- **MRPPV / MCPPV** doble cristal + LEDs
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (Opcional con peto sanitario 100 mm)
- Interior con guías de acero inox, regulables en altura para parrillas, bandejas o contenedores 60x40
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación (MRPP MCPP). Eficiente gestión del consumo de energía
- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**
- Rendimiento del evaporador con Δt=12°C
- Condiciones de trabajo: MRPP / MCPP 40°C ambiente
MRPPV / MCPPV 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- **MRPP / MCPP** inner side of doors by stamped steel
- **MRPPV / MCPPV** double glazed doors + LEDs
- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- Capacity for 60x40 shelves, containers or trays by stainless steel slides, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 mm
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm (MRPP MCPP). Efficient management of energy consumption
- Condenser unit **NOT INCLUDED**
- Refrigerant expansion control, **NOT INCLUDED**
- Performance of the evaporator with Δt = 12 °C
- Operating: MRPP / MCPP 40°C ambient
MRPPV / MCPPV 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	grill supplement	26 €
parrilla 60x40	grill 60x40	26 €
set adicional guías 60x40	additional set guides 60x40	22 €
cerradura puerta inox	SS door lock	0 €
cerradura puerta cristal	glass door lock	0 €
motor lado izquierdo	left side motor	23 €
encimera con peto	worktop with splash-back	58 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	69 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	0 €
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	93 €
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 °C	139 €
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar
respaldo inox	SS rear side	consultar
encimera de granito	granite countertop	consultar
exterior color blanco	white exterior	consultar
evaporación automática	automatic evaporation	110 €





MRPP-220



MRPPV-220
con parrillas extra
with extra shelves





TSR-150-S	1.832 €
TSC-150-S	2.368 €



TSR-200-S	2.192 €
TSC-200-S	2.751 €



TSR-250-S	2.592 €
-----------	---------



TSRV-150-S	2.005 €
------------	---------



TSRV-200-S	2.438 €
------------	---------



TSRV-250-S	2.923 €
------------	---------

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
TSR-150-S	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	211 235	- B	5 40°C 40% 5 40°C 40%
TSR-200-S	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	249 238	- B	5 40°C 40% 5 40°C 40%
TSR-250-S	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	289 379	- C	5 40°C 40% 5 40°C 40%
TSRV-150-S	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a* R290	178 502	220 244	- C	4 30°C 55% 5 40°C 40%
TSRV-200-S	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a* R290	245 502	255 251	- D	4 30°C 55% 5 40°C 40%
TSRV-250-S	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a* R290	304 845	307 397	- D	4 30°C 55% 5 40°C 40%
TSC-150-S	-20°C -15°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R290 R449A*	606 353	535 556	- E	5 40°C 40% 4 30°C 55%
TSC-200-S	-20°C -15°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R290 R449A*	606 452	556 610	- E	4 30°C 55% 4 30°C 55%

* no disponible mercado UE - not for EU market

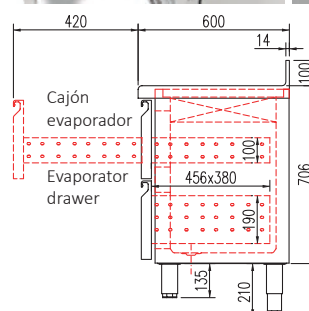
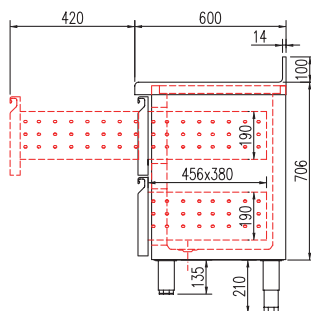
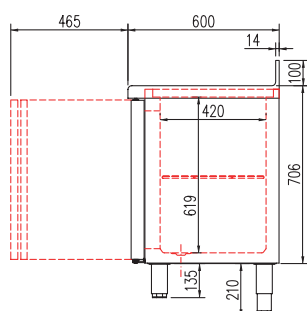
características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso

- Exterior en acero inox AISI-304, respaldo en chapa galvanizada
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- TSRV: puerta doble cristal + LEDs
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo: TRS 40°C ambiente
TSC/TSRV 32°C ambiente

we reserve the right to change specifications without prior notice

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side in galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, rounded corners and stamped bottom
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- TSRV: double glazed door + LEDs lighting
- Worktop, with 100 mm sanitary upstand
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Stainless steel adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature: TRS 40°C ambient
TSC/TSRV 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	additional grill	23 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
TSR cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing for TSR	341 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





TSRV-150-S



TSR -200-S




FSR-150-S 2.054 €

FSR-200-S 2.478 €

FSR-250-S 2.898 €

FSRV-150-S 2.323 €

FSRV-200-S 2.879 €

FSRV-250-S 3.441 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
FSR-150-S	-2°C +8°C	1495	1040	600	4	325	230V-50Hz	R134a*	178	211	-	5 40°C 40%
								R290	502	235	B	5 40°C 40%
FSR-200-S	-2°C +8°C	2020	1040	600	6	504	230V-50Hz	R134a*	245	249	-	5 40°C 40%
								R290	502	238	B	5 40°C 40%
FSR-250-S	-2°C +8°C	2545	1040	600	8	684	230V-50Hz	R134a*	304	289	-	5 40°C 40%
								R290	845	379	C	5 40°C 40%
FSRV-150-S	-2°C +8°C	1495	1040	600	4	325	230V-50Hz	R134a*	178	223	-	4 30°C 55%
								R290	502	247	C	5 40°C 40%
FSRV-200-S	-2°C +8°C	2020	1040	600	6	504	230V-50Hz	R134a*	245	321	-	4 30°C 55%
								R290	502	253	D	5 40°C 40%
FSRV-250-S	-2°C +8°C	2545	1040	600	8	684	230V-50Hz	R134a*	304	307	-	4 30°C 55%
								R290	845	397	D	5 40°C 40%

* no disponible mercado UE - not for EU market

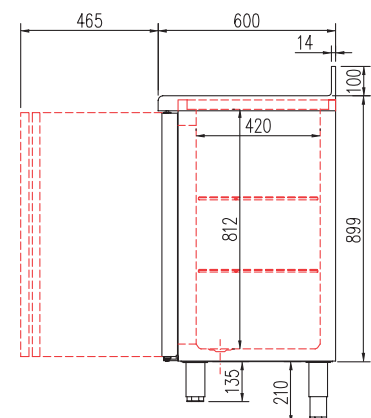
características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso

we reserve the right to change specifications without prior notice

- Exterior en acero inox AISI-304, respaldo en chapa galvanizada
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- FSRV: doble cristal + LEDs
- Cajón neutro en el hueco motor
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo: FSR 40°C ambiente
FSRV 32°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side in galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, rounded corners and stamped bottom
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- FSRV: double galzed door + LEDs lighting
- Neutral drawer over the condenser unit
- Worktop, with 100 mm sanitary upstand
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Stainless steel adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature: FSR 40°C ambiente
FSRV 32°C ambiente

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	additional grill	23 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





FSRV-200-S



FSR-200-S


 TGR-135-S 2.036 €
 TGC-135-S 2.744 €

 TGR-180-S 2.425 €
 TGC-180-S 3.172 €


TGR-225-S 2.853 €



TGRV-135-S 2.203 €



TGRV-180-S 2.684 €



TGRV-225-S 3.193 €

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves GN 1/1	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
TGR-135-S	-2°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R134a*	178	211	-	5 40°C 40%
									R290	502	235	B	5 40°C 40%
TGR-180-S	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	245	249	-	5 40°C 40%
									R290	502	238	B	5 40°C 40%
TGR-225-S	-2°C +8°C	2245	850	700	4	4	543	230V-50Hz	R134a*	304	289	-	5 40°C 40%
									R290	845	379	C	5 40°C 40%
TGRV-135-S	-2°C +8°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R134a*	178	217	-	4 30°C 55%
									R290	502	241	C	5 40°C 40%
TGRV-180-S	-2°C +8°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R134a*	245	263	-	4 30°C 55%
									R290	502	267	C	5 40°C 40%
TGRV-225-S	-2°C +8°C	2245	850	700	4	4	543	230V-50Hz	R134a*	304	307	-	4 30°C 55%
									R290	845	397	D	5 40°C 40%
TGC-135-S	-20°C -15°C	1345	850	700	2	2	255	230V-50Hz	R290	606	535	E	4 30°C 55%
									R449A*	353	556	-	4 30°C 55%
TGC-180-S	-20°C -15°C	1795	850	700	3	3	399	230V-50Hz	R290	606	556	E	4 30°C 55%
									R449A*	452	610	-	4 30°C 55%

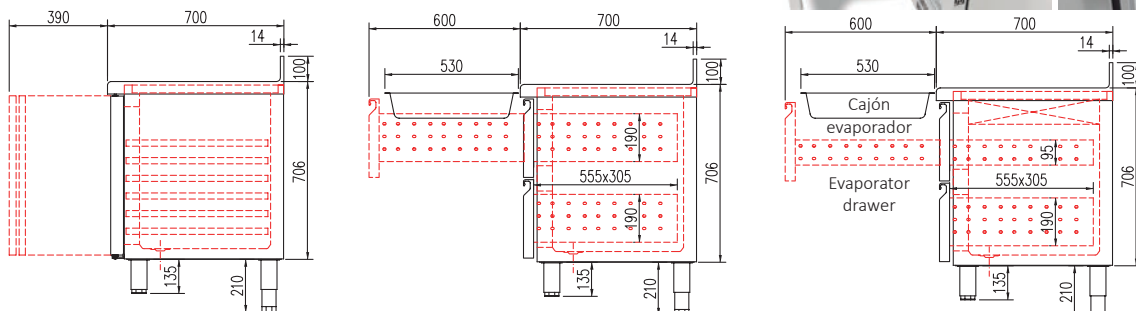
características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso

- Exterior en acero inox AISI-304, respaldo en chapa galvanizada
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- TGRS: puerta doble cristal + LEDs
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura sobre guías inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo: TGR 40°C ambiente
TGC / TGRV 32°C ambiente

* no disponible mercado UE - not for EU market
we reserve the right to change specifications whitout prior notice

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side in galvanized panel
- AISI-304 stainless steel interior, rounded corners and stamped bottom
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- TGRV: double glazed door + LEDs lighting
- Worktop, with 100 mm sanitary upstand
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable with stainless steel slides
- Stainless steel adjustable legs, 135 to 210 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature: TGR 40°C ambient
TGC / TGRV 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional GN-1/1	additional grill GN-1/1	20 €
set adicional guías GN-1/1	additional set GN-1/1 guides	28 €
cambio R290 por R134a	change R290 for R134a	0 €
cambio R290 por R449A	change R290 for R449A	0 €
set 4 ruedas	set 4 wheels	93 €
set 6 ruedas	set 6 wheels	139 €
TGR cajonera doble inox, auto-cierre	double SS drawer, self-closing for TGR	375 €
encimera sin peto	worktop without splash-back	consultar
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz	consultar





TGRV-180-S



TGR-180-S



TGR-225-S
ruedas y cajones opcionales
with extra drawers and castors

Características generales:

- Control electrónico y digital de la temperatura de desescarche.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Estante en varilla de acero plastificada (405x460mm - en el centro - y 405x525mm - en los extremos -) con soporte regulable en altura: 1 parrilla por puerta de serie.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Trasera en galvanizado.
- Los Equipos de Grupo a Distancia, no llevan incluido el grupo frigorífico independiente (solicitar cotización para 5m.)
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 304.
- Dispositivo automático de cierre.
- Refrigerante R290a en refrigeración y congelación.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Tensión de trabajo 230 V-1N-50 Hz.
- Modelos con puerta de cristal:
 - Resistencia en las puertas.
 - Iluminación LED interior.

OPCIONAL

- Mueble tropicalizado.
- Ruedas.
- Fregadero.
- Compresor a la izquierda.
- Kit Cajones.
- Sin encimera o con granito.
- Sin peto.

	Puertas	Rango de temperatura	Vol. neto / cap. útil	Potencia frigorífica	Potencia eléctrica	Consumo energético	Clasif. energética	Peso neto / bruto
	Uds.	°C	L.	W.	W.	Kwh/24h.		Kg.
REFRIGERACIÓN (Temperatura ambiente de 38°C)								
MR15002	2	- 2°C /+ 8°C	255	250	220	2,79	C	98
MR20003	3	- 2°C /+ 8°C	395	250	220	3,06	C	125
MR25004	4	- 2°C /+ 8°C	535	561	349	5,26	D	152
MRV15002	2 Cristal	- 2°C /+ 8°C	255	250	220	-	-	102
MRV20003	3 Cristal	- 2°C /+ 8°C	395	250	220	-	-	131
MRV25004	4 Cristal	- 2°C /+ 8°C	535	561	349	-	-	160
MR15002 D	2	- 2°C /+ 8°C	255	-	29	-	-	78
MR20003 D	3	- 2°C /+ 8°C	395	-	29	-	-	105
MR25004 D	4	- 2°C /+ 8°C	535	-	39	-	-	140
MR15002 TC	0/4	- 2°C /+ 8°C	255	250	220	2,79	C	122
MR20003 TC	0/6	- 2°C /+ 8°C	395	250	220	3,06	C	161
MR25004 TC	0/8	- 2°C /+ 8°C	535	561	349	5,26	E	200
CONGELACIÓN (Temperatura ambiente de 38°C)								
MC15002	2	- 15°C /- 22°C	255	364	669	6,06	D	98
MC20003	3	- 15°C /- 22°C	395	364	679	6,76	D	125

BAJO MOSTRADOR

	Puertas	Rango de temperatura	Vol. neto / cap. útil	Potencia frigorífica	Potencia eléctrica	Consumo energético	Clasif. energética	Peso neto / bruto
	Uds.	°C	L.	W.	W.	Kwh/24h.		Kg.
REFRIGERACIÓN (Temperatura ambiente de 38°C)								
FR15002	2	- 2°C /+ 8°C	333	250	220	3,27	D	131
FR20003	3	- 2°C /+ 8°C	517	250	220	3,06	C	158
FR25004	4	- 2°C /+ 8°C	701	561	349	5,26	D	185
FRV15002	2 Cristal	- 2°C /+ 8°C	333	250	220	-	-	131
FRV20003	3 Cristal	- 2°C /+ 8°C	517	250	220	-	-	158
FRV25004	4 Cristal	- 2°C /+ 8°C	701	561	349	-	-	185
FR15002 D	2	- 2°C /+ 8°C	333	-	29	-	-	111
FR20003 D	3	- 2°C /+ 8°C	517	-	29	-	-	138
FR25004 D	4	- 2°C /+ 8°C	701	-	29	-	-	165

FRENTE MOSTRADOR

MR: Refrigeración MC: Congelación MRV: Refrigeración Puerta de Vidrio V: Cristal D: Grupo a Distancia (no incluido) TC: Todo Cajones

MESAS FRÍO SNACK MR / MC / FR

FRV20003



MR20003



		MR15002	MR20003	MR25004	MC15002	MC20003	FR15002	FR20003	FR25004
Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	1492 x 600 x 850	2017 x 600 x 850	2542 x 600 x 850	1492 x 600 x 850	2017 x 600 x 850	1492 x 600 x 1045	2017 x 600 x 1045	2542 x 600 x 1045
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	1600 x 680 x 1060	2150 x 680 x 1060	2660 x 680 x 1060	1600 x 680 x 1060	2150 x 680 x 1060	1600 x 680 x 1255	2150 x 680 x 1255	2660 x 680 x 1255
P.V.P.	€	2.049 €	2.340 €	2.735 €	2.595 €	2.716 €	2.267 €	2.664 €	3.136 €

		MRV15002	MRV20003	MRV25004
Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	1492 x 600 x 850	2017 x 600 x 850	2542 x 600 x 850
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	1600 x 680 x 1060	2150 x 680 x 1060	2660 x 680 x 1060
P.V.P.	€	2.356 €	2.716 €	3.175 €

		FRV15002	FRV20003	FRV25004
Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	1492 x 600 x 1045	2017 x 600 x 1045	2542 x 600 x 1045
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	1600 x 680 x 1255	2150 x 680 x 1255	2660 x 680 x 1255
P.V.P.	€	2.582 €	3.040 €	3.563 €

		MR15002 D	MR20003 D	MR25004 D
Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	1192 x 600 x 850	1717 x 600 x 850	2242 x 600 x 850
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	1600 x 680 x 1060	2150 x 680 x 1060	2660 x 680 x 1060
P.V.P.	€	1.750 €	2.155 €	2.574 €

		FR15002 D	FR20003 D	FR25004 D
Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	1192 x 600 x 1045	1717 x 600 x 1045	2242 x 600 x 1045
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	1600 x 680 x 1255	2150 x 680 x 1255	2660 x 680 x 1255
P.V.P.	€	2.111 €	2.476 €	2.928 €

		MR15002 TC	MR20003 TC	MR25004 TC
Dim. sin Emb. (L x P x A)	mm	1492 x 600 x 850	2017 x 600 x 850	2542 x 600 x 850
Dim. Emb. (L x P x A)	mm	1600 x 680 x 1060	2150 x 680 x 1060	2660 x 680 x 1060
P.V.P.	€	3.607 €	4.453 €	5.860 €

MESAS FRÍO PROFESIONAL

COREQUIP

Características generales:

- Control electrónico y digital de la temperatura de desescarche.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Estantes GN1/1 (530x325mm) en varilla de acero plastificado con guías de altura regulable.: 1 parrilla y 2 juego de guías por puerta.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Trasera en galvanizado.
- Los Equipos de Grupo a Distancia, no llevan incluido el grupo frigorífico independiente (solicitar cotización para 5m).

- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 304.
- Peto sanitario de 100mm
- Dispositivo automático de cierre.
- Refrigerante R290a en refrigeración y congelación.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Tensión de trabajo 230 V-1N-50 Hz.
- Modelos con puerta de cristal:
 - Resistencia en las puertas.
 - Iluminación LED interior.

OPCIONAL

- Mueble tropicalizado.
- Ruedas.
- Fregadero.
- Compresor a la izquierda.
- Kit Cajones.
- Sin encimera o con granito.
- Sin peto.
- Grupo a Distancia.



	Puertas	Rango de temperatura	Vol. neto / cap. útil	Potencia frigorífica	Potencia eléctrica	Consumo energético	Clasif. energética	Peso neto / bruto
	Uds.	°C	L.	W.	W.	Kwh/24h.		Kg.
REFRIGERACIÓN (Temperatura ambiente de 38°C)								
MRGN14002	2	- 2°C /+ 8°C	290	250	220	2,79	C	112
MRGN18003	3	- 2°C /+ 8°C	452	250	220	3,06	C	139
MRGN23004	4	- 2°C /+ 8°C	617	561	349	5,26	E	166
MRVGN14002	2 Cristal	- 2°C /+ 8°C	290	250	220	-	-	112
MRVGN18003	3 Cristal	- 2°C /+ 8°C	452	250	220	-	-	139
MRVGN23004	4 Cristal	- 2°C /+ 8°C	617	561	349	-	-	166
MRGN14002 TC	2/4	- 2°C /+ 8°C	290	250	220	2,79	C	136
MRGN18003 TC	3/6	- 2°C /+ 8°C	452	250	220	3,06	D	151
MRGN23004 TC	4/8	- 2°C /+ 8°C	617	561	349	5,26	E	214
MRBGN14002	2	- 2°C /+ 8°C	290	250	220	3,27	D	107
MRBGN18003	3	- 2°C /+ 8°C	452	250	220	3,27	D	146
MRBGN23004	4	- 2°C /+ 8°C	617	561	349	5,26	E	185
CONGELACIÓN (Temperatura ambiente de 38°C)								
MCGN14002	2	- 15°C /- 22°C	290	364	667	6,06	D	112
MCGN18003	3	- 15°C /- 22°C	452	364	676	6,76	D	139

MR: Refrigeración

MC: Congelación

MRV: Refrigeración Puerta de Vidrio

MRB: Mesa Baja (560mm de altura)

TC: Todo Cajones

MESAS FRÍO GASTRONORM

MRGN14002



MRGN14002

MRGN18003

MRGN23004

MCGN14002

MCGN18003

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	1342 x 700 x 850	1792 x 700 x 850	2242 x 700 x 850	1342 x 700 x 850	1792 x 700 x 850
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	1455 x 825 x 1060	1910 x 825 x 1060	2353 x 825 x 1060	1455 x 825 x 1060	1910 x 825 x 1060
P.V.P.	€	2.598 €	2.950 €	3.379 €	3.098 €	3.642 €

MRVGN14002

MRVGN18003

MRVGN23004

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	1342 x 700 x 850	1792 x 700 x 850	2242 x 700 x 850
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	1455 x 825 x 1060	1910 x 825 x 1060	2353 x 825 x 1060
P.V.P.	€	3.063 €	3.582 €	4.556 €

MRGN14002 TC

MRGN18003 TC

MRGN23004 TC

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	1342 x 700 x 850	1792 x 700 x 850	2242 x 700 x 850
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	1455 x 825 x 1060	1910 x 825 x 1060	2353 x 825 x 1060
P.V.P.	€	4.131 €	5.397 €	6.327 €

MRBGN14002

MRBGN18003

MRBGN23004

Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	1342 x 700 x 560	1792 x 700 x 560	2242 x 700 x 560
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	1455 x 825 x 770	1910 x 825 x 770	2353 x 825 x 770
P.V.P.	€	2.918 €	3.402 €	4.333 €

Características generales:

- Control electrónico y digital de la temperatura y desescarche automático.
- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Puertas reversibles con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m3.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Estantes en varilla de acero plastificado con guías de altura regulable: 1 parrilla 600x400 y 2 juego de guías por puerta.
- Ángulos redondeados en interior y encimera, fondo embutido sanitario con desagüe.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura (20mm.).
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 304.
- Evaporador estático.
- Refrigerante R290a las mesas.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Tensión de trabajo 230 V-1N-50 Hz.

OPCIONES

- Kit de 4 ruedas (2 con frenos).
- Bajo pedido puede fabricarse con puertas de cristal, sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.



Ancho		800mm.		
		MPT-15002	MPT-20003	MPT-25004
Puertas	Uds.	2	3	4
Nº de cubetas GN1/4	Uds.	-	-	-
Rango de temperatura	°C	- 2°C /+ 8°C	- 2°C /+ 8°C	- 2°C /+ 8°C
Volumen neto	L.	279	418	558
Potencia eléctrica	W.	220	303	303
Consumo eléctrico 24h.	Kwh.	4,05	4,72	6,69
Etiqueta energética		D	D	E
Peso neto / bruto	Kg.	117/121	144/148	170/175

MPT: Mesa Pastelería. Temperatura de trabajo: de -2ªa +8°C con 38°C de tº ambiente. Dotación: 1 parrilla y 2 juegos de guías por puerta. Tensión de trabajo: 230V 1+N-50 Hz.

MPT15002 / 20003 / 25004



Bandeja 600x400 Euronorma
Aluminio Acanalado (5 vías)



Bandeja 600x400 Euronorma
Aluminio perforado



Bandeja 600x400 Euronorma
Aluminio Liso

MESA PASTELERÍA

		MPT-15002	MPT-20003	MPT-25004
Dim. sin Embalar (L x P x A)	mm	1492 x 800 x 850	2017 x 800 x 850	2542 x 800 x 850
Dim. Embalada (L x P x A)	mm	1605 x 880 x 1000	3130 x 880 x 1000	2655 x 880 x 1000
P.V.P.	€	3.133 €	3.586 €	4.514 €

5 MESAS REFRIGERADAS

REFRIGERATED COUNTER

MEUBLE RÉFRIGÉRÉE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304 18/10, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Luz interior en modelos puerta de cristal
- Encimera de acero inox AISI-304 18/10 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto según modelo)
- Estantes interiores de varilla en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 200 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarga de serie, excepto modelos pre-instalación
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- Cajoneras inox refrigeradas desmontables sobre guías telescópicas con sistema autocierre

TECHNICAL DATA

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side
- AISI-304 18/10 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Rear-door by stamped steel
- Interior light in glass door models
- AISI-304 18/10 stainless steel worktop, with round front and 100 mm sanitary up stand (optional without up stand depending on model)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water ass standard, except models preinstaltion
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature 32°C ambient
- Removable stainless refrigerated drawers on telescopic guides with self-closing system

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inox AISI 304 18/10, à l'exception de la partie arrière
- Intérieur en acier inox AISI 304 18/10, avec bords incurvés et bac encastré.
- Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture)
- Contreporte en Inox encastrée
- Lumière intérieure dans les modèles de portes en verre
- Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 18/10 avec avant incurvé et arrière avec bavette de 100mm et évacuation sanitaire (sur option : sans bavette en fonction du modèle)
- Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur, posées sur soutien en inox.
- Pies en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm
- Unité de condensation ventilée extractible
- Evaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion.
- Evaporation automatique des eaux de dégivrage en série, sauf les modèles préinstallation.
- Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique.
- Température ambiante de travail à 32°C
- Amovibles tiroirs réfrigérés inoxydable sur glissières télescopiques avec système de fermeture automatique



BMR Página 179
Mesas frías SNACK preinstalación
Counter SNACK preinstallation
Meuble SNACK préinstallation



BPR Página 197
Mesa pastelera
Cake counter
Meuble pâtisserie



CMR Página 183
Frente mostrador SNACK
SNACK front desk
Réception SNACK



MP / MS Página 199
Mesa fría saladette GN 1/1
GN 1/1 Saladette counter
Meuble saladette GN 1/1



CMC Página 185
Frente mostrador cafetero compacto
Front desk compact coffee
Bureau café compact avant



DMFG Página 201
Mesa fría salad-cheff GN 1/1
GN 1/1 salad-cheff counter
Meuble salad-cheff GN 1/1



CMC Página 185
Frente mostrador cafetero
Front desk coffee
Bureau café avant



DMFK Página 203
Mesa fría GN 1/1 fast food
GN 1/1 fast food counter
Meuble fast food GN 1/1



ECM Página 187
Estantería frente mostrador
Shelf front desk
Avant de conservation bureau



MEI Página 207
Mesa fría sushi-cheff
Sushi-cheff counter
Meuble sushi-cheff



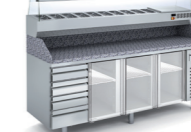
DHMRG Página 189
Mesa fría GN 1/1 alta eficiencia
GN 1/1 counter high efficiency
Meuble GN 1/1 haute efficacité



DMFPP Página 207
Mesa fría pizza compacta
Compact pizza counter
Meuble compacte



BRG Página 191
Mesa fría GN 1/1
GN 1/1 counter
Meuble GN 1/1



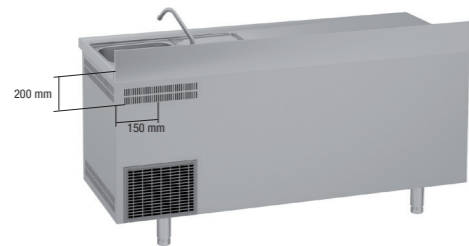
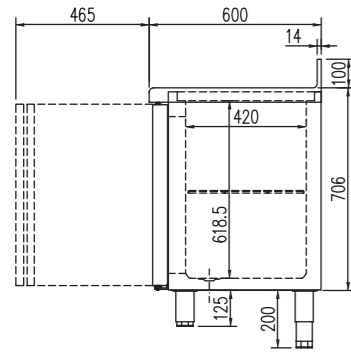
MPC Página 213
Mesa fría pizza
Pizza counter
Meuble pizza



BCR Página 195
Mesa fría GN 1/1 bajo cocina
GN 1/1 under kitchen counter
Sous cuisine meuble GN 1/1



IE Página 215
Expositor de ingredientes
Exhibitor ingredients
Ingrédients d'exposants



TOMA DE DESAGÜE · DRAIN OUTLET · DRAIN FAIRE



DETALLE FREGADERO · DETAIL SINK · DETAIL ÉVIER



BMR-200-2/3

Cajonera triple lado motor, es necesario instalar evaporadores centrales
 Triple sided motor chest, it is necessary to install central evaporators
 Coffre moteur à trois côtés, il est nécessaire d'installer des évaporateurs centraux

Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

Modelo Modèle	Largo Longueur mm	Alto Hauteur mm	Fondo Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
BMR-150	1495	850	600	-2°C +8°C	2	245	230 V - 50 Hz	R-290	502	235	B	5 (40°C 40%)
BMRV-150	1495	850	600	-2°C +8°C	2	245	230 V - 50 Hz	R-290	502	243	-	5 (40°C 40%)
BMR-200	2020	850	600	-2°C +8°C	3	380	230 V - 50 Hz	R-290	502	238	B	5 (40°C 40%)
BMRV-200	2020	850	600	-2°C +8°C	3	380	230 V - 50 Hz	R-290	502	251	-	5 (40°C 40%)
BMR-250	2545	850	600	-2°C +8°C	4	516	230 V - 50 Hz	R-290	845	355	C	5 (40°C 40%)
BMRV-250	2545	850	600	-2°C +8°C	4	516	230 V - 50 Hz	R-290	845	357	-	5 (40°C 40%)
BMR-300	3070	850	600	-2°C +8°C	5	651	230 V - 50 Hz	R-290	845	355	C	5 (40°C 40%)
BMRV-300	3070	850	600	-2°C +8°C	5	651	230 V - 50 Hz	R-290	845	380	-	5 (40°C 40%)
BMC-150	1495	850	600	-20°C -15°C	2	245	230 V - 50 Hz	R-290	606	535	D	5 (40°C 40%)
BMCV-150	1495	850	600	-20°C -15°C	2	245	230 V - 50 Hz	R-290	606	544	-	4 (30°C 55%)
BMC-200	2020	850	600	-20°C -15°C	3	380	230 V - 50 Hz	R-290	606	556	E	4 (30°C 55%)
BMCV-200	2020	850	600	-20°C -15°C	3	380	230 V - 50 Hz	R-290	606	548	-	4 (30°C 55%)

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla adicional 405x525 central	405x525 central extra shelf central	Grille additionnelle 405x525 central	23 €
Parrilla adicional 405x460 lateral	405x460 side extra shelf	Grille additionnelle 405x460 latéral	23 €
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	453€ x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	676 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Evaporación automática	Automatic evaporation	Évaporation automatique	110 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

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.



BMR-200

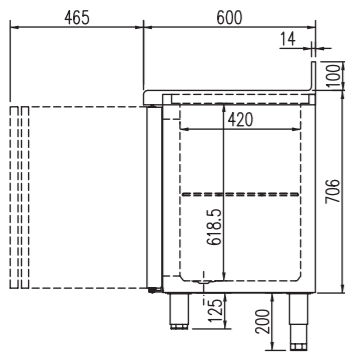


DETALLE TIRADOR
DETAIL HANDLE
DETAIL TIREUR



BMR-200-V

BMR-150 2.174 €	BMR-200 2.579 €	BMR-250 3.051 €	BMR-300 3.652 €
BMC-150 2.758 €	BMC-200 3.186 €	BMC-250 3.407 €	
BMR-150-V 2.550 €	BMR-200-V 3.083 €	BMR-250-V 3.701 €	BMR-300-V 4.411 €
BMC-150-V 3.116 €	BMC-200-V 3.733 €	BMC-250-V 4.497 €	
BMR-150-F 2.458 €	BMR-200-F 2.847 €	BMR-250-F 3.345 €	BMR-300-F 4.034 €



BMRP-220-2/3



DETALLE PREINSTALACION
detailed pre-installation
détailée de pré-installation

Los modelos preinstalación NO incluyen valvulería, capilar y bandeja de evaporación automática
The preinstallation models do not include valves, capillary and automatic evaporation tray
Les modèles de préinstallation ne comprennent pas les vannes, capillaire et le plateau d'évaporation automatique

MESA FRÍA SNACK REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS PRE-INSTALACIÓN

SNACK COUNTER, CHILLER AND FREEZER FOR REMOTE CONDENSER UNIT

TABLE RÉFRIGÉRÉE SNACKS: RÉFRIGÉRATION ET CONGÉLATION: PRÉ-INSTALLATION



BMRP-220

Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Capacidad Capacity Exposition L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes x set Shelves x set Étagères x set	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BMRP/BMRPV-120	1195	850	600	300	246	68	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMRP/BMRPV-170	1720	850	600	356	380	89	3	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMRP/BMRPV-220	2245	850	600	485	516	110	4	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMRP/BMRPV-270	2770	850	600	485	651	135	5	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMCP/BMCPV-120	1195	850	600	353	245	68	2	230 V - 50 Hz	R-449A	-20°C-15°C
BMCP/BMCPV-170	1720	850	600	452	380	89	3	230 V - 50 Hz	R-449A	-20°C-15°C
BMCP/BMCPV-220	2245	850	600	610	516	110	4	230 V - 50 Hz	R-449A	-20°C-15°C



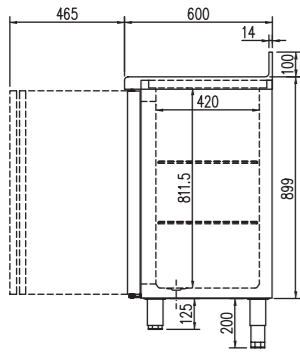
BMRP-170-V

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla adicional 405x525 central	405x525 central extra shelf	Grille additionnelle 405x525 central	23 €
Parrilla adicional 405x460 lateral	405x460 side extra shelf	Grille additionnelle 405x460 latéral	23 €
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	453€ x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	676 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Evaporación automática	Automatic evaporation	Évaporation automatique	110 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

BMRP-120 1.761 € BMCP-120 1.940 €	BMRP-170 2.192 € BMCP-170 2.412 €	BMRP-220 2.539 € BMCP-220 2.777 €	BMRP-270 3.012 €
BMRP-120-V 2.057 € BMCP-120-V 2.361 €	BMRP-170-V 2.623 € BMCP-170-V 3.029 €	BMRP-220-V 3.095 € BMCP-220-V 3.582 €	BMRP-270-V 3.707 €

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.



CMRP-220



Detalle iluminación led azul
Lighting blue led detail
Led détail bleu



DETALLE TIRADOR
DETAIL HANDLE
DETAIL TIREUR



CMR-250

Los modelos preinstalación NO incluyen valvulería, capilar y bandeja de evaporación automática
 The preinstallation models do not include valves, capillary and automatic evaporation tray
 Les modèles de préinstallation ne comprennent pas les vannes, capillaire et le plateau d'évaporation automatique
 Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825
CMR-150	1495	1040	600	-2°C +8°C	4	325	230 V - 50 Hz	R-290	502	235	A	5 (40°C 40%)
CMRV-150	1495	1040	600	-2°C +8°C	4	325	230 V - 50 Hz	R-290	502	247	-	5 (40°C 40%)
CMR-200	2020	1040	600	-2°C +8°C	6	504	230 V - 50 Hz	R-290	502	238	B	5 (40°C 40%)
CMRV-200	2020	1040	600	-2°C +8°C	6	504	230 V - 50 Hz	R-290	502	255	-	5 (40°C 40%)
CMR-250	2545	1040	600	-2°C +8°C	8	684	230 V - 50 Hz	R-290	845	340	B	5 (40°C 40%)
CMRV-250	2545	1040	600	-2°C +8°C	8	684	230 V - 50 Hz	R-290	845	363	-	5 (40°C 40%)
CMR-300	3070	1040	600	-2°C +8°C	10	863	230 V - 50 Hz	R-290	845	355	B	5 (40°C 40%)
CMRV-300	3070	1040	600	-2°C +8°C	10	863	230 V - 50 Hz	R-290	845	384	-	5 (40°C 40%)
CMRP / CMRPV-120	1195	1040	600	-2°C +8°C	4	325	230 V - 50 Hz	R-134a	300	-	-	
CMRP / CMRPV-170	1720	1040	600	-2°C +8°C	6	504	230 V - 50 Hz	R-134a	356	-	-	
CMRP / CMRPV-220	2245	1040	600	-2°C +8°C	8	684	230 V - 50 Hz	R-134a	485	-	-	
CMRP / CMRPV-270	2770	1040	600	-2°C +8°C	10	863	230 V - 50 Hz	R-134a	485	-	-	



LED

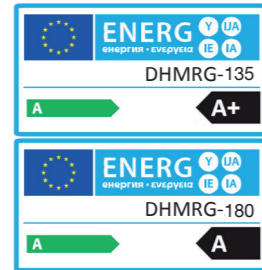
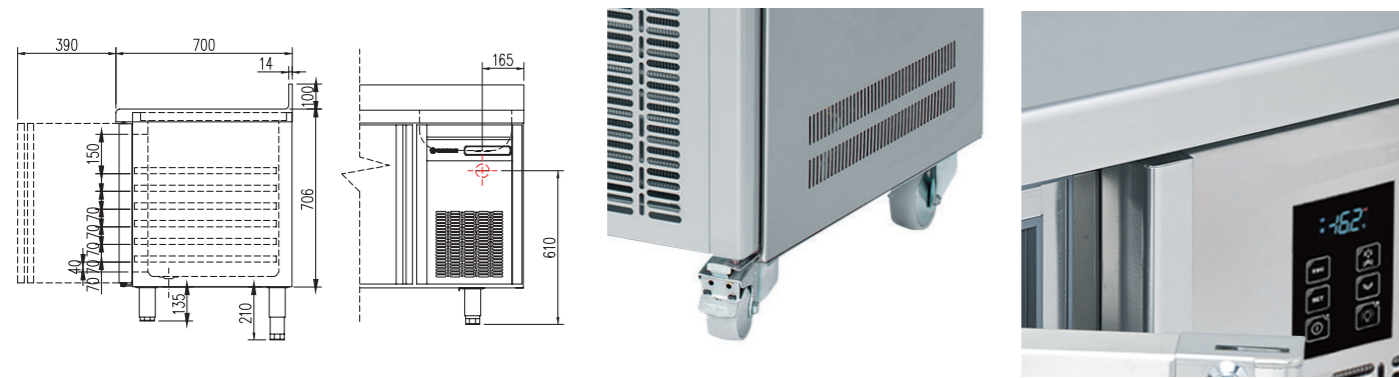


CMR-250-V

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional 405x525 central	405x525 central extra shelf	Grille additionnelle 405x525 central	23 €
Parrilla adicional 405x460 lateral	405x460 side extra shelf	Grille additionnelle 405x460 latéral	23 €
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	706 € x set
Cajonera doble cristal, auto-cierre	Double glass drawers set, self-closing	Tiroirs doubles en verre, fermeture automatique	829 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	888 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93€ x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Evaporación automática	Automatic evaporation	Évaporation automatique	110 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Exterior blanco o negro	Black or white exterior	Extérieur noir ou blanc	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

CMR-150	CMR-200	CMR-250	CMR-300
2.445 €	2.942 €	3.427 €	3.958 €
CMR-150-V	CMR-200-V	CMR-250-V	CMR-300-V
2.865 €	3.510 €	4.182 €	4.840 €
CMRP-120	CMRP-170	CMRP-220	CMRP-270
1.871 €	2.317 €	2.721 €	3.236 €
CMRP-120-V	CMRP-170-V	CMRP-220-V	CMRP-270-V
2.248 €	2.865 €	3.418 €	4.103 €

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.



1,49
KW/24h

DHMRG-135



DETALLE TIRADOR
 DETAIL HANDLE
 DETAIL TIREUR



1,57
KW/24h

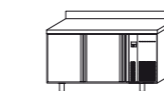
DHMRG-180

Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

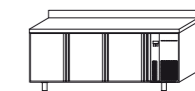
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	Rango Range Gamme
DHMRG-135	1345	850	700	-2°C +8°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	502	187	A+	5 40°C 40%
DHMRG-180	1795	850	700	-2°C +8°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	502	192	A	5 40°C 40%

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla suplemento	Suplement extra shelf	Grille additionnelle Supplement	20 € x ud
Parrilla adicional 530 X 325 GN1/1	530 X 325 GN1/1 extra shelf	Grille additionnelle 530 X 325 GN1/1	26 € x ud
Set adicional guías GN 1/1 340500006	GN 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	28 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	570 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	752 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Evaporación automática	Automatic evaporation	Évaporation automatique	110 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

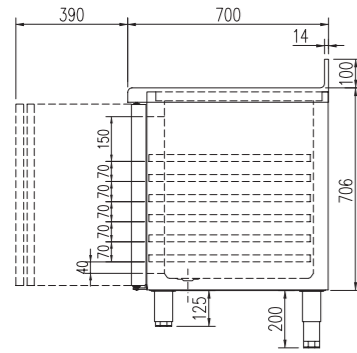


DHMRG-135 **3.018 €**



DHMRG-180 **3.465 €**

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.



BRG-180-2/3



DETALLE FREGADERO - DETAIL SINK - DETAIL ÉVIER



BRG-180

Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

* Gas opcional / * Optional gas / * Gaz optionnel

Modelo Model	Largo Length mm	Alto Height mm	Fondo Depth mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	Rango Range Gamme
BRG-135	1345	850	700	-2°C +8°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	502	235	B	5 (40°C 40%)
BRGV-135	1345	850	700	-2°C +8°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	502	246	-	5 (40°C 40%)
BRG-180	1795	850	700	-2°C +8°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	502	238	B	5 (40°C 40%)
BRGV-180	1795	850	700	-2°C +8°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	502	246	-	5 (40°C 40%)
BRG-225	2245	850	700	-2°C +8°C	4	4	543	230 V - 50 Hz	R-290	845	340	C	5 (40°C 40%)
BRGV-225	2245	850	700	-2°C +8°C	4	4	543	230 V - 50 Hz	R-290	845	352	-	5 (40°C 40%)
BRG-270	2695	850	700	-2°C +8°C	5	5	686	230 V - 50 Hz	R-290	845	355	C	5 (40°C 40%)
BRGV-270	2695	850	700	-2°C +8°C	5	5	686	230 V - 50 Hz	R-290	845	369	-	5 (40°C 40%)
BCG-135	1345	850	700	-20°C -15°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	606	535	D	5 (40°C 40%)
BCGV-135	1345	850	700	-20°C -15°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	606	540	-	4 (30°C 55%)
BCG-180	1795	850	700	-20°C -15°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	606	556	D	4 (30°C 55%)
BCGV-180	1795	850	700	-20°C -15°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	606	544	-	4 (30°C 55%)



BRG-225-V

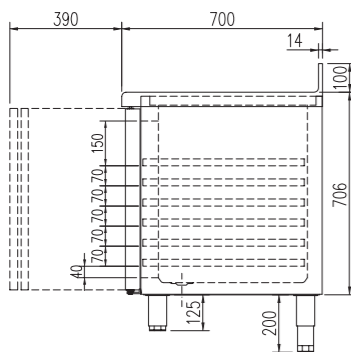
EJEMPLO CUBETAS GN Y DOTACIÓN EXTRA
SAMPLE TRAYS GN AND EXTRA EQUIPMENT
EXEMPLE BACS GN ET EQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla suplemento	Supplement extra shelf	Grille additionnelle Supplement	20 € x ud
Parrilla adicional 530 X 325 GN1/1	530 X 325 GN1/1 extra shelf	Grille additionnelle 530 X 325 GN1/1	26 € x ud
Set adicional guías GN 1/1 340500006	GN 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	28 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	570 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	752 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Evaporación automática	Automatic evaporation	Évaporation automatique	
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

BRG-135 2.464 €	BRG-180 2.923 €	BRG-225 3.467 €	BRG-270 3.907 €
BCG-135 3.229 €	BCG-180 3.791 €	BCG-225 3.928 €	
BRG-135-V 2.840 €	BRG-180-V 3.430 €	BRG-225-V 4.115 €	BRG-270-V 4.742 €
BCG-135-V 3.630 €	BCG-180-V 4.386 €	BCG-225-V 5.194 €	
BRG-135-F 2.706 €	BRG-180-F 3.179 €	BRG-225-F 3.638 €	BRG-270-F 4.239 €

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.



DETALLE PREINSTALACION
detailed pre-installation
détailée de pré-installation

Los modelos preinstalación NO incluyen valvulería, capilar y bandeja de evaporación automática
The preinstallation models do not include valves, capillary and automatic evaporation tray
Les modèles de préinstallation ne comprennent pas les vannes, capillaire et le plateau d'évaporation automatique

Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Capacidad Capacity Exposition L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías por puerta Sets of slides by door Kit de guides par porte	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BRGP / BRGPV-120	1045	850	700	300	255	75	2	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRGP / BRGPV-170	1495	850	700	356	399	107	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRGP / BRGPV-220	1945	850	700	485	543	139	4	4	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRGP / BRGPV-270	2395	850	700	485	686	171	5	5	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCGP / BCGPV-120	1045	850	700	353	255	75	2	2	230 V - 50 Hz	R-449A	-20°C-15°C
BCGP / BCGPV-170	1495	850	700	452	399	107	3	3	230 V - 50 Hz	R-449A	-20°C-15°C
BCGP / BCGPV-220	1945	850	700	610	543	139	4	4	230 V - 50 Hz	R-449A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla suplemento	Supplement extra shelf	Grille additionnelle Supplement	20 € x ud
Parrilla adicional 530 X 325 GN1/1	530 X 325 GN1/1 extra shelf	Grille additionnelle 530 X 325 GN1/1	26 € x ud
Set adicional guías GN 1/1 340500006	GN 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	28 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	570 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	752 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Evaporación automática	Automatic evaporation	Évaporation automatique	110 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

MESA FRÍA GN 1/1, REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS PRE-INSTALACION

GN 1/1 COUNTER, CHILLER AND FREEZER FOR REMOTE CONDENSER UNIT

TABLE RÉFRIGÉRÉE GN 1/1 RÉFRIGÉRATION ET CONGÉLATION: PRÉ-INSTALLATION

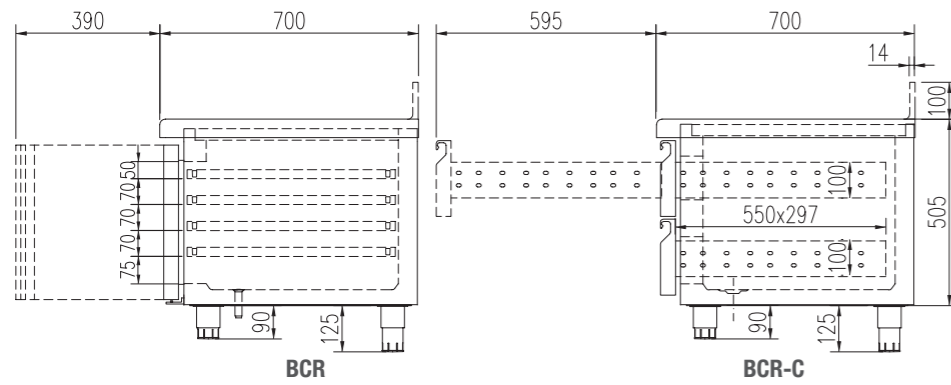


BRGP-220



BRGP-220-V

BRGP-120 1.876 € BCGP-120 2.036 €	BRGP-170 2.259 € BCGP-170 2.438 €	BRGP-220 2.744 € BCGP-220 2.860 €	BRGP-270 3.179 €
BRGP-120-V 2.181 € BCGP-120-V 2.450 €	BRGP-170-V 2.690 € BCGP-170-V 3.055 €	BRGP-220-V 3.301 € BCGP-220-V 3.667 €	BRGP-270-V 3.877 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie

TECHNICAL DATA

• Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, self-closing system as standard

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• Tiroirs réfrigérés démontables posés sur des rails télescopiques en inox ; système auto-bloquant de série

Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

* Gas opcional / * Optional gas / * Gaz optionnel

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigo	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825 Rango Range Gamme
BCR-135	1345	600	700	-2°C +8°C	2	2	169	230 V - 50 Hz	R-290	502	218	B	5 (40°C 40%)
BCR-180	1795	600	700	-2°C +8°C	3	3	264	230 V - 50 Hz	R-290	502	218	B	5 (40°C 40%)
BCR-225	2245	600	700	-2°C +8°C	4	4	359	230 V - 50 Hz	R-290	845	340	C	5 (40°C 40%)
BCR-270	2695	600	700	-2°C +8°C	5	5	454	230 V - 50 Hz	R-290	845	355	C	5 (40°C 40%)
BCR-135-C	1345	600	700	-2°C +8°C	1	1	169	230 V - 50 Hz	R-290	502	218	B	5 (40°C 40%)
BCR-180-C	1795	600	700	-2°C +8°C	1	1	264	230 V - 50 Hz	R-290	502	218	C	5 (40°C 40%)
BCR-225-C	2245	600	700	-2°C +8°C	1	1	359	230 V - 50 Hz	R-290	845	340	D	5 (40°C 40%)

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla adicional 530 X 325 GN1/1	530 X 325 GN1/1 extra shelf	Grille additionnelle 530 X 325 GN1/1	26 € x ud
Set adicional guías GN 1/1 340500006	GN 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	28 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cambio R-290 por R-134a	Change R-290 for R-134a	Changer le R-290 pour le R-134a	0 €
Cambio R-290 por R-452A	Change R-290 for R-452A	Changer le R-290 pour le R-452A	0 €
Encimera con peto	Worktop with upstand	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

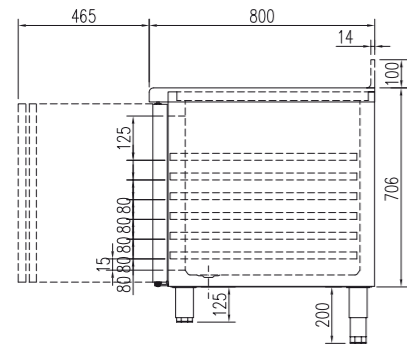


BCR-225



BCR-225-C

BCR-135 2.388 €	BCR-180 2.874 €	BCR-225 3.434 €	BCR-270 4.049 €
BCR-135-C 2.772 €	BCR-180-C 3.504 €	BCR-225-C 4.348 €	BCR-270-C 5.109 €



Ejemplo preinstalación
Preinstallation example
Exemple de préinstallation

OPCIONAL ENCIMERA CON PETO
OPTIONAL TOP BIB
OPTION TOP BIB



Modelos preinstalación - consultar / Pre-installation models - consult / Modèles de pré-installation - consulter



BPR-250

Ver características técnicas en página 176 / See technical data in page 176 / Voir caractéristiques techniques page 176

Modelo Modèle	Largo Longueur mm	Alto Hauteur mm	Fondo Profondeur mm	Rango Gamme	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Capacidad Capacité Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825 Rango Range Gamme
BPR-150	1495	850	800	-2°C +8°C	0	10	362	230 V - 50 Hz	R-290	502	235	A	5 (40°C 40%)
BPRV-150	1495	850	800	-2°C +8°C	0	10	362	230 V - 50 Hz	R-290	502	244	-	4 (30°C 55%)
BPR-200	2020	850	800	-2°C +8°C	0	15	562	230 V - 50 Hz	R-290	502	238	A	5 (40°C 40%)
BPRV-200	2020	850	800	-2°C +8°C	0	15	562	230 V - 50 Hz	R-290	502	251	-	4 (30°C 55%)
BPR-250	2545	850	800	-2°C +8°C	0	20	761	230 V - 50 Hz	R-290	845	370	B	5 (40°C 40%)
BPRV-250	2545	850	800	-2°C +8°C	0	20	761	230 V - 50 Hz	R-290	845	358	-	4 (30°C 55%)
BPC-150	1495	850	800	-20°C -15°C	0	10	362	230 V - 50 Hz	R-290	606	535	E	5 (40°C 40%)
BPCV-150	1495	850	800	-20°C -15°C	0	10	362	230 V - 50 Hz	R-290	606	544	-	4 (30°C 55%)
BPC-200	2020	850	800	-20°C -15°C	0	15	562	230 V - 50 Hz	R-290	606	556	E	4 (30°C 55%)
BPCV-200	2020	850	800	-20°C -15°C	0	15	562	230 V - 50 Hz	R-290	606	569	-	4 (30°C 55%)



BPR-250-V
EJEMPLO DOTACIÓN EXTRA
SAMPLE EXTRA EQUIPMENT
EXEMPLE EQUIPEMENTS COMPLEMENTAIRES



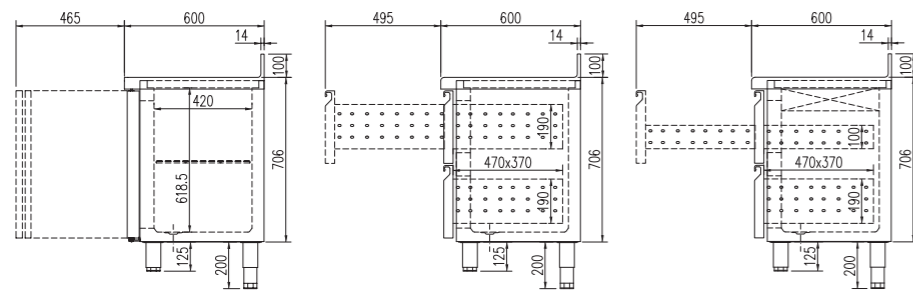
EJEMPLO GUÍAS PASTELERAS
EXAMPLE PASTRY GUIDES
EXEMPLE DE GUIDES DE PÂTISSERIE

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla suplemento	Supplement extra shelf	Grille additionnelle Supplement	26 € x ud
Parrilla 600 x 400	600 x 400 shelf	Grille 600 x 400	26 € x ud
Set adicional guías 600 x 400 340500004	600 X 400 slides extra set	Kit supplémentaire de guides 600 x 400	22 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	23 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	58€ x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	69€
Encimera con peto	Worktop with upstand	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Cambio R-290 por R-134a	Change R-290 for R-134a	Changer le R-290 pour le R-134a	0 €
Cambio R-290 por R-452A	Change R-290 for R-452A	Changer le R-290 pour le R-452A	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
Evaporación automática	Automatic evaporation	Évaporation automatique	110 €
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	706 €
Exterior blanco o negro	Black or white exterior	Extérieur noir ou blanc	consultar - consult-consulter
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	consultar - consult-consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult-consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult-consulter
Encimera de granito	Granite worktop	Plan de travail de granit	consultar - consult-consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult-consulter

BPR-150 2.744 €	BPR-200 3.281 €	BPR-250 3.958 €
BPC-150 3.403 €	BPC-200 3.984 €	BPC-250 3.766 €
BPR-150-V 3.137 €	BPR-200-V 3.853 €	BPR-250-V 4.668 €
BPC-150-V 3.814 €	BPC-200-V 4.577 €	BPC-250-V 5.096 €

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.



MD-200

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en acero AISI-304
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- Luz interior solo en modelos con puertas de cristal

TECHNICAL DATA

- Exterior and interior steel AISI-304
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Worktop, with 100 mm sanitary upstand
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- Stainless steel adjustable legs, 125 to 200 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature 32°C ambient
- Interior light only on models with glass doors

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en acier AISI-304
- Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture)
- Plan de travail avec panneau de protection sanitaire de 100mm
- Étagères intérieures avec grilles en acier plastifié, réglables en hauteur.
- Pieds en tube d'acier inoxydables, réglables en hauteur 125-200mm
- Condensateur ventilé et extractible.
- Évaporateur avec système à marche forcée et recouvrement anticorrosion.
- Évaporation automatique de l'eau de dégivrage.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique.
- Température de travail à 32°C ambiant
- Éclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre



MD-200



MVD-200

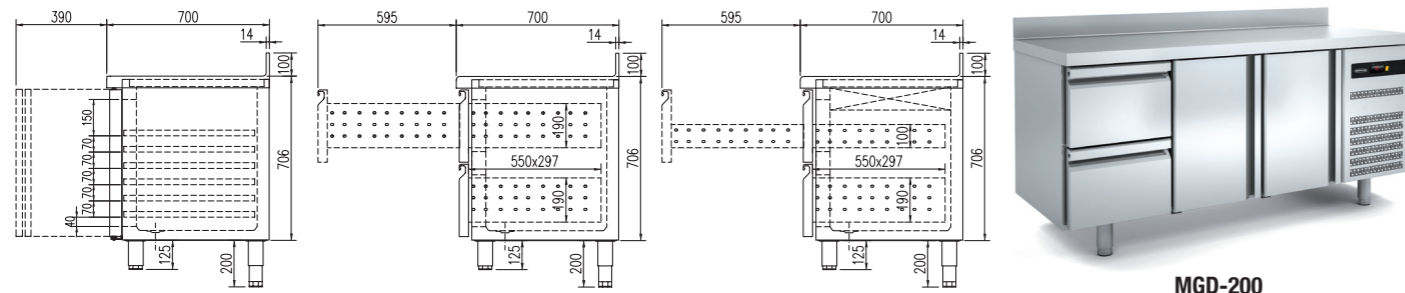
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	CCE EEC 2015/ 1094 EN16825	clase climate 2015/1094 EN16825
MD-150	1495	850	600	-2°C +8°C	2	245	230 V - 50 Hz	R-290	502	235	B	5 (40°C 40%)
MVD-150	1495	850	600	-2°C +8°C	2	245	230 V - 50 Hz	R-290	502	244	-	5 (40°C 40%)
MD-200	2020	850	600	-2°C +8°C	3	380	230 V - 50 Hz	R-290	502	238	B	5 (40°C 40%)
MVD-200	2020	850	600	-2°C +8°C	3	380	230 V - 50 Hz	R-290	502	251	-	5 (40°C 40%)
MD-250	2545	850	600	-2°C +8°C	4	516	230 V - 50 Hz	R-290	845	379	C	5 (40°C 40%)
MVD-250	2545	850	600	-2°C +8°C	4	516	230 V - 50 Hz	R-290	845	397	-	5 (40°C 40%)
MND-150	1495	850	600	-20°C -15°C	2	245	230 V - 50 Hz	R-290	606	535	E	5 (40°C 40%)
MND-200	2020	850	600	-20°C -15°C	3	380	230 V - 50 Hz	R-290	606	556	E	4 (30°C 55%)

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	23 € x ud
Incremento precio por cambio de puerta a cajonera	Increase of price by changing door to double drawers	Augmenter le prix pour le changement de porte en commode	341 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

*Modelos en HFC, consultar precio / HFC Models, consult prices / Modèles HFC, consulter prix

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.



MGD-200



MGD-135

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior e interior en acero AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura sobre guías inox Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Unidad condensadora ventilada y extraíble Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Evaporación automática del agua de descarga Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Exterior and interior steel AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense Worktop, with 100 mm sanitary upstand GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable with stainless steel slides Stainless steel adjustable legs, 125 to 200 mm Removable and fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating. Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) Plan de travail avec panneau de protection sanitaire de 100mm Etagères intérieures avec grilles en acier plastifié, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable, réglables en hauteur 125-200mm Condensateur ventilé et extractible. Evaporateur avec système à marche forcée et recouvrement anticorrosion. Evaporation automatique de l'eau de dégivrage. Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température de travail à 32°C ambiant Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo / Modèle	Largo / Longueur mm	Alto / Hauteur mm	Fondo / Profondeur mm	Rango / Range	Estantes / Shelves / Étagères	Pares de guías / Sets of slides / Kit de guides	Capacidad / Capacity / Exposition L	Voltaje / Voltage / Tension	Refrig. / Coolant / Frigorigène	Potencia Frig. / Frig Power / Puissance Frig. W	Consumo Nominal / Nominal Consumption / Consommation Nominale W	Rango / Range / Gamme	clase climate / classe climatique
MGD-135	1345	850	700	-2°C +8°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	502	235	B	5 (40°C 40%)
MGVD-135	1345	850	700	-2°C +8°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	502	241	-	5 (40°C 40%)
MGD-180	1795	850	700	-2°C +8°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	502	238	B	5 (40°C 40%)
MGVD-180	1795	850	700	-2°C +8°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	502	267	-	5 (40°C 40%)
MGD-225	2245	850	700	-2°C +8°C	4	4	543	230 V - 50 Hz	R-290	845	379	C	5 (40°C 40%)
MGVD-225	2245	850	700	-2°C +8°C	4	4	543	230 V - 50 Hz	R-290	845	397	-	5 (40°C 40%)
MGND-135	1345	850	700	-20°C -15°C	2	2	255	230 V - 50 Hz	R-290	606	535	E	5 (40°C 40%)
MGND-180	1795	850	700	-20°C -15°C	3	3	399	230 V - 50 Hz	R-290	606	556	D	4 (30°C 55%)

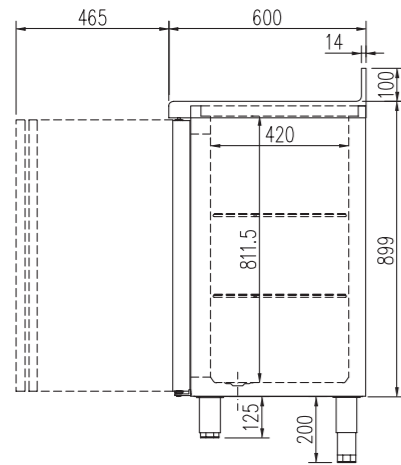
OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 Extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	20 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 sides extra shelf	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	28 € x ud
Incremento precio por cambio de puerta a cajonera	Increase of price by changing door to double drawers	Augmenter le prix pour le changement de porte en commode	375 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

*Modelos en HFC, consultar precio / HFC Models, consult prices / Modèles HFC, consulter prix
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.



MGVD-135

 MGD-135 2.036 € MGND-135 2.744 €	 MGD-180 2.425 € MGND-180 3.172 €	 MGD-225 2.853 € MGND-225 3.703 €
 MGVD-135 2.203 €	 MGVD-180 2.684 €	 MGVD-225 3.193 €



FD-200



LED

FVD-200

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior e interior en acero AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura sobre guías inox Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Unidad condensadora ventilada y extraíble Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Evaporación automática del agua de descarga Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Exterior and interior steel AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense Worktop, with 100 mm sanitary upstand GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable with stainless steel slides Stainless steel adjustable legs, 125 to 200 mm Removable and fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90 ° à l'ouverture) Plan de travail avec panneau de protection sanitaire de 100mm Etagères intérieures avec grilles en acier plastifié, réglables en hauteur Pieds en tube d'acier inoxydables, réglables en hauteur 125-200mm Condensateur ventilé et extractible Evaporateur avec système à marche forcée et recouvrement anticorrosion Evaporation automatique de l'eau de dégivrage Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique Température de travail à 32°C ambiant Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Rango Range Gamme	Estantes Shelves Étagères	Capacidad Capacity Exposition L	Voltaje Voltage Tension	Refrig. Coolant Frigorigène	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale W	Rango Range Gamme	clase climate 2015/1094 EN16825 Rango Range Gamme
FD-150	1495	1040	600	-2°C +8°C	4	325	230 V - 50 Hz	R-290	502	235	B	5 (40°C 40%)
FVD-150	1495	1040	600	-2°C +8°C	4	325	230 V - 50 Hz	R-290	502	247	-	5 (40°C 40%)
FD-200	2020	1040	600	-2°C +8°C	6	504	230 V - 50 Hz	R-290	502	238	B	5 (40°C 40%)
FVD-200	2020	1040	600	-2°C +8°C	6	504	230 V - 50 Hz	R-290	502	253	-	5 (40°C 40%)
FD-250	2545	1040	600	-2°C +8°C	8	684	230 V - 50 Hz	R-290	845	379	C	5 (40°C 40%)
FVD-250	2545	1040	600	-2°C +8°C	8	684	230 V - 50 Hz	R-290	845	397	-	5 (40°C 40%)

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	23 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	93 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	139 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

*Modelos en HFC, consultar precio / HFC Models, consult prices / Modèles HFC, consulter prix

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.

FD-150 2.054 €	FD-200 2.478 €	FD-250 2.898 €
FVD-150 2.323 €	FVD-200 2.879 €	FVD-250 3.441 €

Mesas refrigeradas

Las mesas refrigeradas de edenox ofrecen al profesional un conjunto de soluciones en su quehacer diario. Un producto que resuelve problemas tales como la reducción de espacio, problemas ligados con la seguridad alimentaria, o la necesidad de una producción constante sin ningún tipo de interrupción.

Cada mesa puede integrar diferentes opciones como puertas de cristal o cajones, medidas gastronorm o snack, diferentes alturas del mueble en función de su plano de trabajo, etc. Todo un conjunto de soluciones estudiadas para ofrecer un producto fiable y polivalente, respetuoso con el medio ambiente y con una excelente relación calidad-precio.



Mesas para la preparación de pizzas y saladettes

La gama de mesas refrigeradas de edenox, cuenta con modelos diseñados especialmente para la elaboración de pizzas y ensaladas. Estos modelos están provistos de encimeras de granito, acero inoxidable y tablas de polietileno.

Los modelos de pizza permiten incorporar expositores de ingredientes en su parte superior mientras que otros modelos permiten alojar en su encimera varias cubetas Gastronorm que pueden protegerse mediante una tapa de acero inoxidable.



Mesa con encimera de granito y expositor de ingredientes.



Mesa con compartimentos para alojar cubetas Gastronorm.



Mesa equipada con tabla de polietileno higiénica extraíble.



Mesa con encimera de granito y alojamiento para cubetas GN.

La gama de mesas refrigeradas ofrece soluciones particulares a cada necesidad



Mesas con fregadero y escurridor.



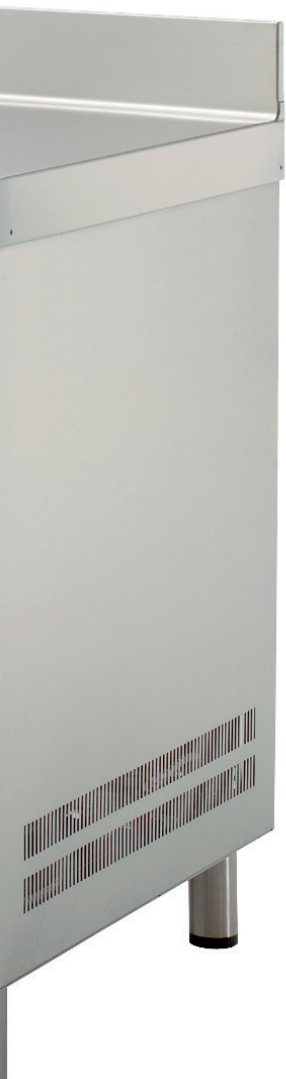
Mesas refrigeradas Gastronorm de altura 600 mm.



Mesas refrigeradas con cajones.



Mesas refrigeradas con encimera de altura 1050 mm "Frente mostrador".



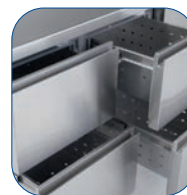
Para minimizar el impacto del consumo, las unidades de refrigeración usan gas refrigerante hidrocarburo totalmente ecológico.



Iluminación LED
Los armarios con puertas de cristal incorporan iluminación LED



Los detalles de acabado en el canto delantero de la encimera, y el peto trasero de 100 mm de altura, hacen de las mesas refrigeradas elementos de trabajo ergonómicos y seguros para los profesionales del sector de la hostelería.



Los cajones cuentan con fondos perforados y están provistos de guías telescópicas con salida total para salvar completamente el área de trabajo.



Pies en acero inoxidable
Son fácilmente regulables en altura y cumplen con las normas sanitarias pues tienen la rosca oculta que evita la acumulación de polvo y suciedad.



La superficie interior de las mesas refrigeradas es completamente lisa, además todos sus ángulos interiores son curvos con un amplio radio, lo que facilita y asegura las operaciones de limpieza.



Cuenta con un potente grupo frigorífico y un dispositivo de evaporación automática del agua de desescarche. Es fácilmente extraíble gracias a un sencillo sistema de guías que facilita las operaciones de mantenimiento.
Garantía de limpieza



Encimera
Están fabricadas en acero inoxidable en acabado satinado SCOTCH-BRITE. Unidad condensadora



Puertas
Están construidas en acero inoxidable y embutidas en su interior, lo que incrementa su robustez y aislamiento térmico.
El burlete cuenta con cámaras de aislamiento y son muy fáciles de sustituir.
Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y junta magnética en los cuatro lados para una perfecta fijación.
Las puertas y los cajones incorporan tirador en acero inoxidable.



Control de la temperatura
Termostato pensado para los usuarios más exigentes, permite ajustar los parámetros de trabajo y temperatura de forma rápida y sencilla. Elegante diseño con teclas sensitivas, monitorizando en todo momento la temperatura interior del mueble. Realiza y controla el desescarche automático.
Un gran aislamiento se traduce en eficiencia energética, pues se reducen al máximo las posibles pérdidas de frío. Todas las mesas refrigeradas de edenox cuentan con un aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m3.



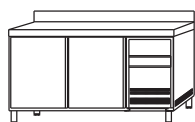
MPS-200



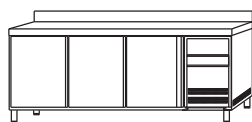
Tirador incorporado en la puerta.

Contrapuerta embutida.

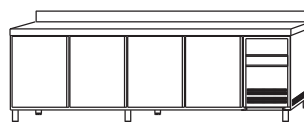
Evaporador compacto de tiro forzado.



MPS-150 HC



MPS-200 HC



MPS-250 HC

Mesas refrigeradas Serie 600

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Soportes de sujeción de los estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290, libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50/60 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**
- Las mesas con puertas de cristal incorporan cerradura de serie.

Mesas refrigeradas Snack de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	N° Puertas	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Volumen (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPS-150 HC	19059752	2	C	1.018	250	0,22	1492 x 600 x 850	2.168,00
MPS-200 HC	19059791	3	C	1.119	390	0,22	2017 x 600 x 850	2.573,00
MPS-250 HC	19059820	4	D	1.919	530	0,35	2542 x 600 x 850	3.052,00

Mesas refrigeradas Snack con puerta de cristal de -2° a +8° C

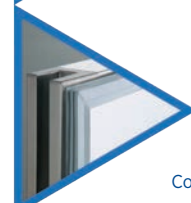
Modelo	Referencia	N° Puertas	Volumen (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPS-150 HC PC	19059755	2	250	0,22	1492 x 600 x 850	2.521,00
MPS-200 HC PC	19059807	3	390	0,22	2017 x 600 x 850	3.101,00
MPS-250 HC PC	19059823	4	530	0,35	2542 x 600 x 850	3.755,00



MPSF-200



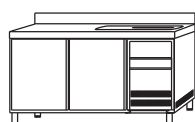
Tirador incorporado en la puerta.



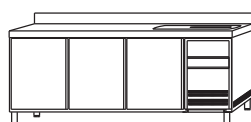
Contrapuerta embutida.



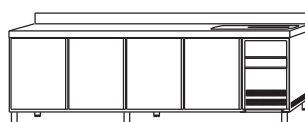
Encimera con fregadero y escurridor incorporado.



MPSF-150 HC



MPSF-200 HC



MPSF-250 HC

Mesas refrigeradas con fregadero Serie 600

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- El sobre lleva incorporado un fregadero con escurridor y cubeta de 340 x 370 x 150 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de los estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290, libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50/60 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con puertas de cristal, sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.

Mesas refrigeradas con fregadero Serie 600 de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Volumen (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPSF-150 HC	19059754	2	C	1.018	250	0,22	1492 x 600 x 850	2.766,00
MPSF-200 HC	19059803	3	C	1.119	390	0,22	2017 x 600 x 850	3.171,00
MPSF-250 HC	19059830	4	D	1.919	530	0,35	2542 x 600 x 850	3.668,00



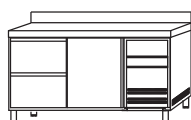
MPS-200-HHH



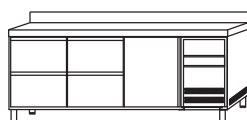
Cajones con guías telescópicas.

Cajón con tirador incorporado.

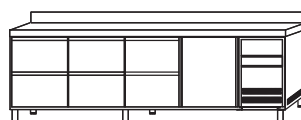
Cajones con fondo perforado.



MPS-150 HC 2C-HD



MPS-200 HC 4C-HHD



MPS-250 HC 6C-HHHD

Mesas refrigeradas con cajones Serie 600

- Encimera en acero inoxidable satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura en las puertas
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burllete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Cajones con tirador incorporado en acero inoxidable, con fondo perforado. Provistos de guías telescópicas con salida suficiente para salvar el plano de trabajo.
- 1 puerta: dos cajones.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290, libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50/60 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.

Mesas refrigeradas con cajones Serie 600 de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Nº cajones	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Volumen (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPS-150 HC HD	19059761	1	2	C	1.018	250	0,22	1492 x 600 x 850	2.631,00
MPS-150 HC HH	19059760	-	4	C	1.018	250	0,22	1492 x 600 x 850	3.104,00
MPS-200 HC HDD	19059812	2	2	C	1.119	390	0,22	2017 x 600 x 850	3.051,00
MPS-200 HC HHD	19059811	1	4	C	1.119	390	0,22	2017 x 600 x 850	3.512,00
MPS-200 HC HHH	19059810	-	6	C	1.119	390	0,22	2017 x 600 x 850	3.967,00
MPS-250 HC HDDD	19060773	3	2	E	1.919	530	0,35	2542 x 600 x 850	3.512,00
MPS-250 HC HHDD	19059828	2	4	E	1.920	530	0,35	2542 x 600 x 850	3.972,00
MPS-250 HC HHHD	19059827	1	6	E	1.920	530	0,35	2542 x 600 x 850	4.433,00
MPS-250 HC HHHH	19059829	-	8	E	1.920	530	0,35	2542 x 600 x 850	4.882,00



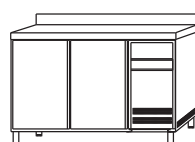
FMPS-200



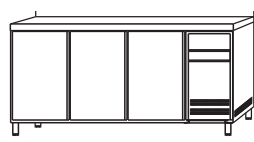
Cajón con tirador incorporado.

Contrapuerta embutida.

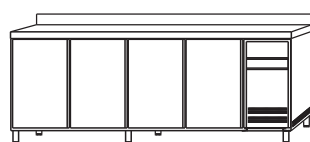
Con puerta de cristal.



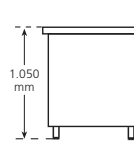
FMPS-150 HC



FMPS-200 HC



FMPS-250 HC



1.050 mm

Mesas refrigeradas frente mostrador Serie 600

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas fabricadas en aluminio anticorrosivo.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.

- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Los modelos **con puerta de cristal (-PC)** están dotados de puertas de doble acristalamiento con iluminación interior.
- Todos los modelos FMPS **incorporan un cajón neutro auxiliar** situado sobre el control electrónico de la temperatura de la mesa. **Bajo pedido el cajón neutro puede ser sustituido por un cajón tova.**
- Dotación de estantes: 2 parrillas por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse con puertas de cristal, sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**
- Las mesas con puertas de cristal incorporan cerradura de serie.

Frente mostrador de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	N° Puertas	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Volumen (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
FMPS-150 HC	19059751	2	D	1.194	335	0,22	1492 x 600 x 1045	2.440,00
FMPS-200 HC	19059769	3	C	1.119	520	0,22	2017 x 600 x 1045	2.942,00
FMPS-250 HC	19059813	4	D	1.920	701	0,35	2542 x 600 x 1045	3.426,00

Frente mostrador con puertas de cristal -2° a +8° C

Modelo	Referencia	N° Puertas	Capacidad (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
FMPS-150 HC PC	19059696	2	335	0,22	1492 x 600 x 1045	2.818,00
FMPS-200 HC PC	19059780	3	520	0,22	2017 x 600 x 1045	3.407,00
FMPS-250 HC PC	19059815	4	701	0,35	2542 x 600 x 1045	4.122,00

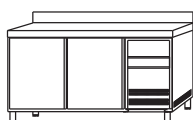


Encimera con canto delantero curvo.

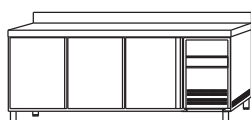
Tirador incorporado en la puerta.

Interior con uniones curvas.

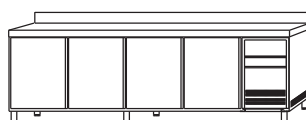
MPS-169-R



MPS-117-R
MNS-117-R
FMPS-117-R



MPS-169-R
MNS-169-R
FMPS-169-R



MPS-222-R
FMPS-222-R

Mesas para refrigeración, mantenimiento de congelados y frente mostrador pre-instaladas Serie 600

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Los marcos de las puertas incorporan sistema de calefacción para evitar la acumulación de hielo.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Preparadas para refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Dotación de estantes: 1 parrilla por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia, puertas de cristal, etc.

Mesa refrigeración snack de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Capacidad (l)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPS-117-R HC	19059836	2	250	1192 x 600 x 850	1.820,00
MPS-169-R HC	19076122	3	390	1717 x 600 x 850	2.239,00
MPS-222-R HC	19076126	4	530	2242 x 600 x 850	2.717,00

Mesa mantenimiento congelados de -18° a -20° C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Capacidad (l)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MNS-117-R HC	19076373	2	250	1192 x 600 x 850	2.156,00
MNS-169-R HC	19078563	3	390	1717 x 600 x 850	2.484,00

Mesa refrigerada frente mostrador de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Capacidad (l)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
FMPS-117-R HC	19076089	2	335	1192 x 600 x 1045	2.092,00
FMPS-169-R HC	19076094	3	520	1717 x 600 x 1045	2.607,00
FMPS-222-R HC	19076098	4	701	2242 x 600 x 1045	3.091,00



MPG-180



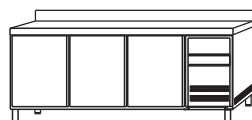
Tirador incorporado en la puerta.

Contrapuerta embutida.

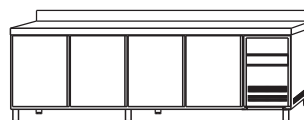
Encimera con canto delantero curvo.



MPG-135 HC



MPG-180 HC



MPG-225 HC

Mesas refrigeradas Gastronorm Serie GN 1/1

- Encimera en acero inoxidable AISI-304 18/10 con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Cuerpo interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable AISI-304 18/10 para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación: 1 parrilla GN 1/1 y dos juegos de guías por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse con puertas de cristal, sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**
- Las mesas con puertas de cristal incorporan cerradura de serie.

Mesas refrigeradas Gastronorm Serie GN 1/1 de -2° a +8° C

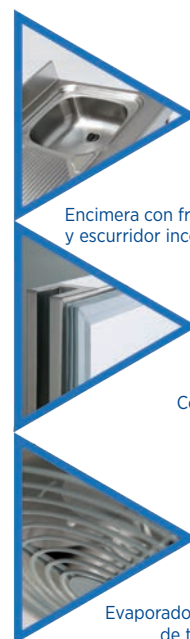
Modelo	Referencia	N° Puertas	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPG-135 HC	19059852	2	C	1.018	290	0,19	1342 x 700 x 850	2.446,00
MPG-180 HC	19059875	3	C	1.119	455	0,19	1792 x 700 x 850	2.895,00
MPG-225 HC	19059909	4	E	1.920	615	0,33	2242 x 700 x 850	3.425,00

Mesas refrigeradas Gastronorm Serie GN 1/1 con puerta de cristal de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	N° Puertas	Capacidad (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPG-135 HC PC	19059858	2	290	0,22	1342 x 700 x 850	2.804,00
MPG-180 HC PC	19068453	3	455	0,22	1792 x 700 x 850	3.341,00
MPG-225 HC PC	19059916	4	615	0,35	2242 x 700 x 850	4.127,00



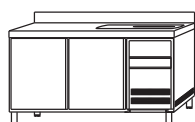
MPGF-180 HC



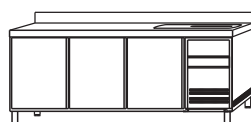
Encimera con fregadero y escurridor incorporado

Contrapuerta embutida.

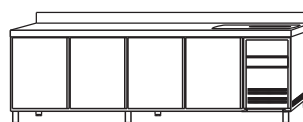
Evaporador compacto de tiro forzado.



MPGF-135 HC



MPGF-180 HC



MPGF-225 HC

Mesas refrigeradas Gastronorm con fregadero Serie GN 1/1

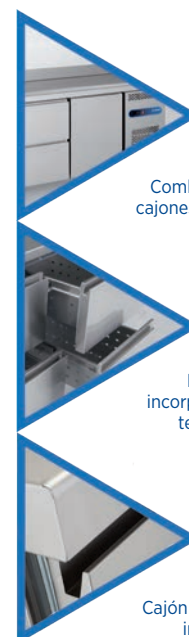
- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- El sobre lleva incorporado un fregadero con escurridor y cubeta de 340 x 370 x 150 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlate de fácil sustitución en todo el contorno.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación: 1 parrilla GN 1/1 y dos juegos de guías por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse con puertas de cristal, sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**

Mesas refrigeradas Gastronorm con fregadero Serie GN 1/1 de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPGF-135 HC	19059859	2	C	1.018	290	0,22	1342 x 700 x 850	3.056,00
MPGF-180 HC	19059892	3	C	1.119	455	0,22	1792 x 700 x 850	3.483,00
MPGF-225 HC	19059910	4	E	1.920	615	0,35	2242 x 700 x 850	3.889,00



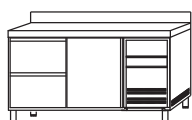
MPG-180-HD



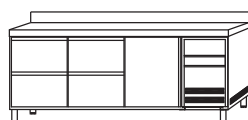
Combinación de cajones y puertas.

Los cajones incorporan guías telescópicas.

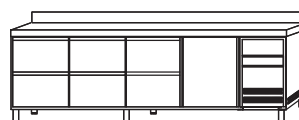
Cajón con tirador incorporado



MPG-135 HC-HD



MPG-180 HC-HHD



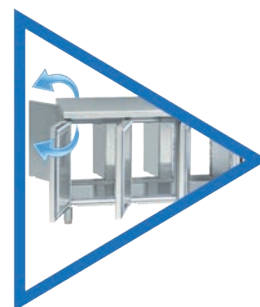
MPG-225 HC-HHD

Mesas refrigeradas Gastronorm con cajones Serie GN 1/1

- Encimera en acero inoxidable satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura en las puertas.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable, para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Cajones con tirador incorporado en acero inoxidable, con fondos perforados provistos de guías telescópicas con salida suficiente para salvar el plano de trabajo.
- 1 puerta: dos cajones GN.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8 °C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación: 1 parrilla GN 1/1 y dos juegos de guías por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.
- **Bajo pedido pueden fabricarse sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.**

Mesas refrigeradas Gastronorm con cajones Serie GN 1/1 de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº Puertas	Nº cajones	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPG-135 HC HD	19059865	1	2	C	1.018	290	0,22	1342 x 700 x 850	3.002,00
MPG-135 HC HH	19059864	-	4	C	1.018	290	0,22	1342 x 700 x 850	3.573,00
MPG-180 HC HDD	19059907	2	2	C	1.178	455	0,22	1792 x 700 x 850	3.454,00
MPG-180 HC HHD	19059906	1	4	C	1.178	455	0,22	1792 x 700 x 850	4.022,00
MPG-180 HC HHH	19059908	-	6	D	1.178	455	0,22	1792 x 700 x 850	4.589,00
MPG-225 HC HDDD	19059921	3	2	E	1.920	615	0,35	2242 x 700 x 850	3.979,00
MPG-225 HC HHDD	19059924	2	4	E	1.920	615	0,35	2242 x 700 x 850	4.547,00
MPG-225 HC HHHH	19059922	1	6	E	1.920	615	0,35	2242 x 700 x 850	5.115,00
MPG-225 HC HHHH	19059923	-	8	E	1.920	615	0,35	2242 x 700 x 850	5.685,00

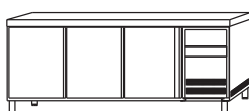


Puertas pasantes dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.

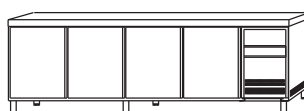
MPGC-180



MPGC-135



MPGC-180



MPGC-225

Mesas refrigeradas Gastronorm con puertas pasantes Serie GN 1/1

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación: 1 parrilla GN 1/1 y dos juegos de guías por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.

Mesas refrigeradas Gastronorm con puertas pasantes Serie GN 1/1 de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	N° puertas	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPGC-135 HC	19076279	2	0,249	1342 x 778 x 850	2.920,00
MPGC-180 HC	19076280	3	0,249	1792 x 778 x 850	3.423,00
MPGC-225 HC	19076231	4	0,332	2242 x 778 x 850	4.292,00



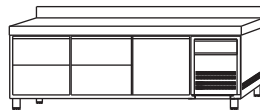
MPGB-180 HC 5C



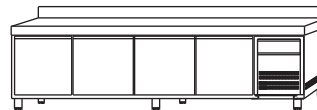
Plano de trabajo de los aparatos entre 850 y 900 mm.



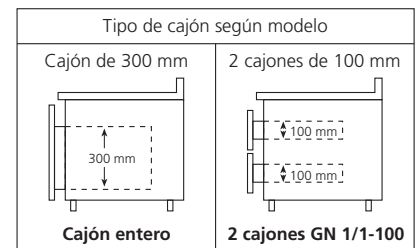
MPGB-135 HC



MPGB-180 HC 5C



MPGB-225 HC



Mesas refrigeradas Gastronorm de altura 600 mm Serie GN 1/1

- Mesas especialmente diseñadas para utilizar como soporte refrigerado de aparatos de cocción, preparación y conservación.
- La altura de 600 mm permite que el plano de trabajo de los aparatos esté entre 850 mm y 900 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable AISI 304 18/10.
- Encimera con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Encimera y cuerpo interior en acero inoxidable AISI 304 18/10, acabado satinado.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Cajones fabricados en acero inoxidable AISI 304 18/10 con tirador incorporado y fondo perforado. Provistos de guías telescópicas con salida suficiente para salvar el plano de trabajo.
- En todos los modelos, el cajón adyacente al grupo frigorífico tiene una profundidad de 200 mm y una altura útil de 250 mm.
- Cajones adaptados para cubetas de profundidad 100 y 200 mm.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290 libre de CFC.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital. Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: -2° a +8 °C en ambiente de +38 °C.
- Tensión de trabajo: 230V 1+N 50 Hz
- La mesas bajas también se pueden suministrar con puertas..

Mesas refrigeradas Gastronorm de altura 600 mm Serie GN 1/1 de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº cajones y cajoneras	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPGB-135 HC	19059844	2 -	D	1194	105	0,22	1342 x 700 x 584	2.625,00
MPGB-180 HC	19059846	3 -	D	1194	170	0,22	1792 x 700 x 584	3.162,00
MPGB-225 HC	19059847	4 -	E	1919	230	0,35	2242 x 700 x 584	3.920,00
MPGB-135 HC 3C	19059845	1 - 2	D	1194	105	0,22	1342 x 700 x 584	3.051,00
MPGB-180 HC 5C	19060774	1 - 4	D	1194	135	0,22	1792 x 700 x 584	3.864,00
MPGB-225 HC 7C	19059848	1 - 6	E	1919	230	0,35	2242 x 700 x 584	4.616,00



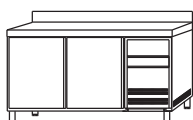
MPG-147



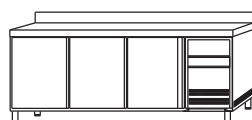
Contrapuerta embutida.

Tirador incorporado en la puerta.

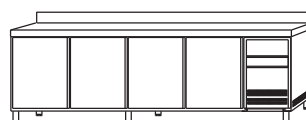
Encimera con canto delantero curvo.



MPG-102
MNG-102



MPG-147
MNG-147



MPG-192-GN-R HC

Mesas refrigeradas Gastronorm Serie GN 1/1

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Contrapuestas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlate de fácil sustitución en todo el contorno.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Preparada para refrigerante ecológico R-290.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital.
- Dotación: 1 parrilla GN 1/1 y dos juegos de guías por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.

Mesa refrigerada Gastronorm de -2° a +8° C

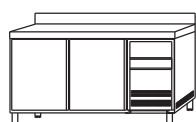
Modelo	Referencia	Nº puertas	Capacidad (l)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPG-102-GN-R HC	19059866	2	290	1042 x 700 x 850	1.932,00
MPG-147-GN-R HC	19068969	3	455	1492 x 700 x 850	2.374,00
MPG-192-GN-R HC	19068990	4	615	1942 x 700 x 850	2.809,00

Mesa mantenimiento congelados de -18° a -20° C

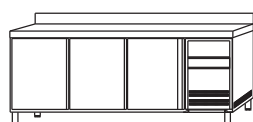
Modelo	Referencia	Nº puertas	Capacidad (l)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MNG-102-GN-R HC	19068449	2	290	1042 x 700 x 850	2.287,00
MNG-147-GN-R HC	19069405	3	455	1492 x 700 x 850	2.769,00



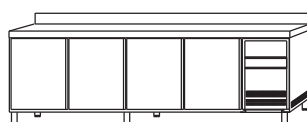
MPP-200 HC



MPP-150 HC



MPP-200 HC



MPP-250 HC

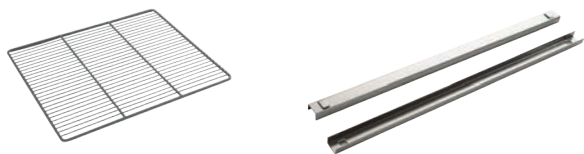
Serie 800, euronorma 600 x 400

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable para conseguir un mayor aislamiento y robustez, con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico R-290.
- Evaporador estático.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital.
- Temperatura de trabajo: de -2° a +8° C con 38 °C de temperatura ambiente.
- Dotación: 1 parrilla 600 x 400 y dos juegos de guías por puerta. Capacidad de hasta 10 niveles por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N - 50 Hz.
- Bajo pedido pueden fabricarse con puertas de cristal, sin encimera, con el grupo frigorífico a izquierdas o a distancia.
- Las mesas con puertas de cristal incorporan iluminación LED

Serie 800, euronorma 600 x 400 de -2° a +8° C

Modelo	Referencia	Nº puertas	Clase de eficiencia energética	Consumo Energía anual (kWh/año)	Capacidad (l)	Potencia (kW)	Dimensiones (mm)	P.V.P. Euros €
MPP-150 HC	19071243	2	D	1.477	290	0,22	1492 x 800 x 850	2.807,00
MPP-200 HC	19071242	3	D	1.723	440	0,3	2017 x 800 x 850	3.378,00
MPP-250 HC	19076321	4	E	2.442	590	0,3	2542 x 800 x 850	4.090,00

Accesorios mesas refrigeradas



TIPO	Modelo	Referencia	Longitud (mm)	Familia	Modelos asociados	Características	P.V.P. Euros €
PARIILLAS	APMS525	19014763	525 x 405	Mesas 600	MPS, MPSF, MNS, FMPS	Parrilla central	22,00
	APMS460	19014764	460 x 405	Mesas 600	MPS, MPSF, MNS, FMPS	Parilla extremo	22,00
	EVP 1/1	19001002	325 x 530	Mesas Gastronorm	MPG, MPGF, MPGP, MPGE, MNG	Parrilla GN 1/1	15,00
SUJECCIÓN PARIILLAS	ASMS3N	19014765	-	Mesas 600	MPS, MPSF, MNS, FMPS	Soporte de 3 niveles	-
	AGMG562	19010572	562	Mesas Gastronorm	MPG, MPGF, MNG, MPGP, MPGE	Par de guías	-
PARIILLAS BOTELLEROS	APB400	19014766	400 x 500	Botellero	EB	Parrilla vertical	21,00
	APB445	19004308	Botellero	EBE	Parrilla vertical		21,00
SUJECCIÓN PARIILLAS	ASB	19014767		Botellero	EB	4 x parrilla	1,00
RUEDAS	MR4R	19016846	Mesas Snack y Gastronorm	100	Mesas Snack y Gastronorm	APS, ANS, APG y ANG	108,00

Opciones de mesas: Incremento / reducción de P.V.P según opción

Tipo de mesa	Opciones	P.V.P. Euros €
Mesa snack MPS,FMPS,MNS	Sin encimera	-163,00 €
	Sin peto	0,00 €
	Grupo Izquierda	66,00 €
	Kit 4 ruedas	108,00 €
Mesa gastronorm MPG,MNG	Cerradura	36 €
	Tolva	180 €
	Respaldo Inox	Consultar precio

Precio P.V.P de los modelos de mesa con las opciones más habituales

SERIE SNACK	REFRIGERACIÓN			CONGELACIÓN	
	19059752	19059791	19059820	19059839	19059840
	MPS-150 HC	MPS-200 HC	MPS-250 HC	MNS-150 HC	MNS-200 HC
Sin encimera	2.005,00 €	2.410,00 €	2.889,00 €	2.674,00 €	3.106,00 €
Sin peto	2.168,00 €	2.573,00 €	3.052,00 €	2.837,00 €	3.269,00 €
Grupo Izquierda	2.234,00 €	2.639,00 €	3.118,00 €	2.903,00 €	3.335,00 €
Kit 4 ruedas	2.276,00 €	2.681,00 €	3.160,00 €	2.945,00 €	3.377,00 €
Cerradura	2.240,00 €	2.681,00 €	3.196,00 €	2.909,00 €	3.377,00 €

Precio P.V.P de los modelos de mesa con las opciones más habituales

SERIE GASTRONORM	REFRIGERACIÓN			CONGELACIÓN	
	19059852	19059875	19059909	19059925	19059931
	MPG-135 HC	MPG-180 HC	MPG-225 HC	MNG-135 HC	MNG-180 HC
Sin encimera	2.283,00 €	2.732,00 €	3.262,00 €	3.104,00 €	3.683,00 €
Sin peto	2.446,00 €	2.895,00 €	3.425,00 €	3.267,00 €	3.846,00 €
Grupo Izquierda	2.512,00 €	2.961,00 €	3.491,00 €	3.333,00 €	3.912,00 €
Kit 4 ruedas	2.554,00 €	3.003,00 €	3.533,00 €	3.375,00 €	3.954,00 €
Cerradura	2.518,00 €	3.003,00 €	3.569,00 €	3.339,00 €	3.954,00 €

CT

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Disponibilidad de tres modelos diferentes: 2, 3 y 4 puertas.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Ideal para utilizar como mesa de trabajo y/o colocar la cafetera del establecimiento o cualquier otro material.
- Todos los modelos están dotados de un cajón especial para el poso del café.
- Patas ajustables para una mayor adaptabilidad y comodidad.
- Refrigeración ventilada.
- Descongelación automática.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		CT 420 (2 puertas)	CT 630 (3 puertas)	CT 840 (4 puertas)
Código		OYTC0000	OYTC0001	OYTC0002
Capacidad neta	L	318	520	720
Rango de temperatura	°C	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	300	400	450
Clase climática	Tipo	4	4	4
Consumo eléctrico	kWh/24h	4,3	5,5	8,4
Desescarche	Tipo	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Refrigerante	Tipo	R-290	R-290	R-290
Puertas	nº	2	3	4
Ancho / fondo / alto	mm	1580 / 600 / 1150	2135 / 600 / 1150	2690 / 600 / 1150
PVP		2.885 €	3.165 €	3.640 €

Para más información sobre la Clasificación energética, consulta tu comercial.

Aplicaciones



Características



CT 840 (4 puertas)



CT 420 (2 puertas)



CT 630 (3 puertas)



Patas completamente ajustables para una mayor adaptabilidad y comodidad.



Dotados de un cajón con gran capacidad para el poso del café.

SR / SF

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Modelos de 60 cm de fondo fabricados tanto interior como exteriormente en acero inoxidable.
- Puertas dotadas de autocierre.
- 2 estantes regulables de serie por cada puerta.
- Desescarche eléctrico y termostato digital de serie.
- Todos los modelos incluyen pies ajustables (de 125 a 185 mm).
- Ruedas opcionales.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Disponible como accesorio kit de 2 o de 3 cajones fácilmente sustituibles.
- Todos los modelos SR disponen de cajón neutro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	SIN PETO			CON PETO			
	SR 2100	SR 3100	SR 4100	SR 2200	SR 3200	SR 4200	
Código	0YRW0074	0YRW0077	0YRW0081	0YRW0075	0YRW0078	0YRW0082	
Capacidad neta	L	230	358	485	230	358	485
Rango de temperatura	°C	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8
Alimentación eléctrica	Vnº/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W	362	372	372	362	372	372
Clase climática	Tipo	4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo	C	C	D	C	C	D
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm	1350 x 600 x 850	1800 x 600 x 850	2250 x 600 x 850	1350 x 600 x 950	1800 x 600 x 950	2250 x 600 x 950
Dimensiones interiores	mm	810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585	810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585
Peso neto	kg		114	140	92	116	143
PVP		2.195 €	2.495 €	2.810 €	2.260 €	2.475 €	2.825 €

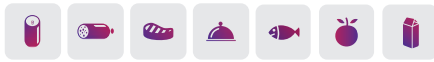
MODELO	SIN PETO			CON PETO			
	SF 2100	SF 3100	SF 4100	SF 2200	SF 3200	SF 4200	
Código	0YRW0009	0YRW0011	0YRW0013	0YRW0010	0YRW0012	0YRW0014	
Capacidad neta	L	230	358	485	230	358	485
Rango de temperatura	°C	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18
Alimentación eléctrica	Vnº/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W	600	700	700	600	700	700
Clase climática	Tipo	4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo	D	D	D	D	D	D
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Ancho / fondo / alto	mm	1350 x 600 x 850	1800 x 600 x 850	2250 x 600 x 850	1350 x 600 x 950	1800 x 600 x 950	2250 x 600 x 950
Dimensiones interiores	mm	810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585	810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585
Peso neto	kg	111	137	147	113	139	151
PVP		2.590 €	2.925 €	3.085 €	2.655 €	3.100 €	3.285 €

ACCESORIOS

	Set Cajones 1/3 + 1/3 + 1/3*	Set Cajones 1/2 + 1/2*	Juego de guías	Kit de ruedas QR / QN / SR / SF / QZ	Estante adicional
Código	0YRW9028	0YRW9011	0YRW9007	0YRW9016	0YRW9005
PVP	865 €	690 €	55 €	240 €	40 €

*Solo para modelos SR.

Aplicaciones



Características



SR2200



SR 4200



SR 4200



2 estantes regulables en altura en cada puerta.



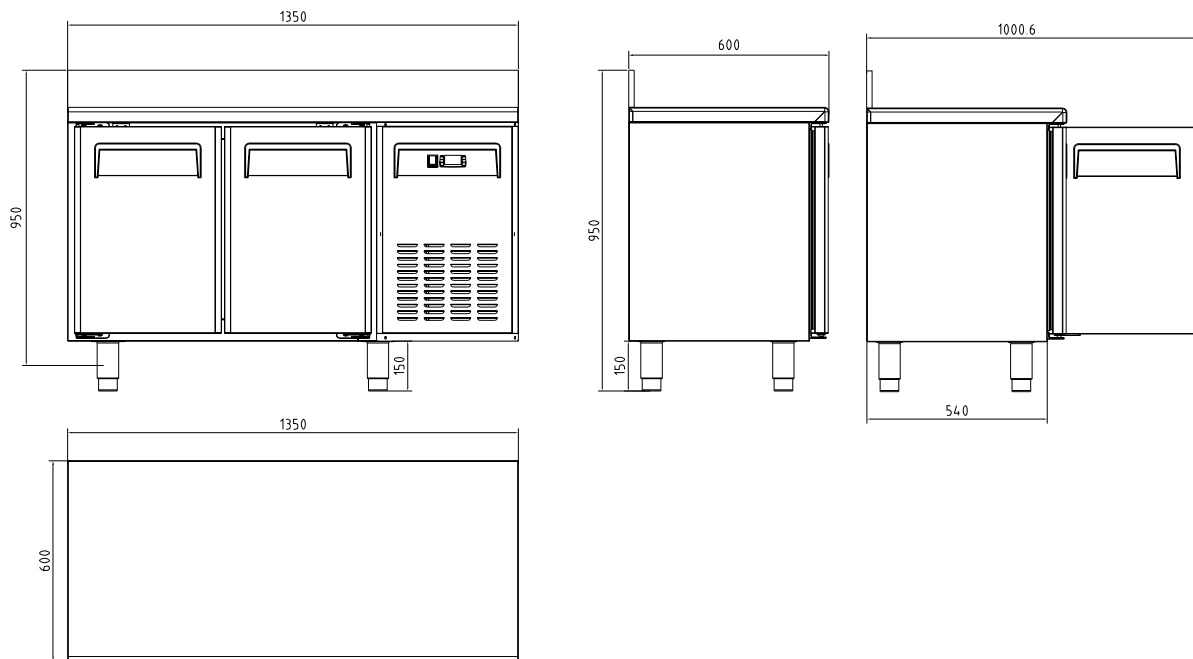
Pies regulables en altura.



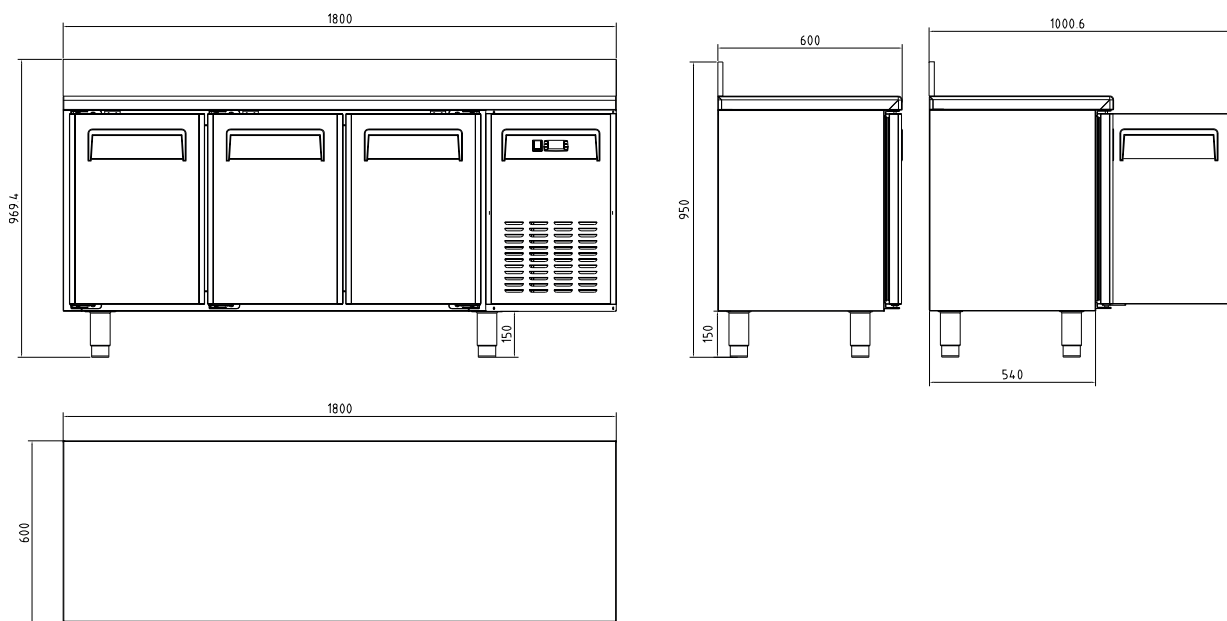
Kit de 2 o 3 cajones como accesorio.

SR / SF

COTAS



SR 2200 - SF 2200

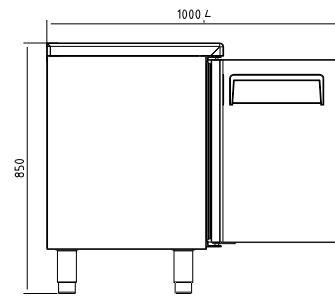
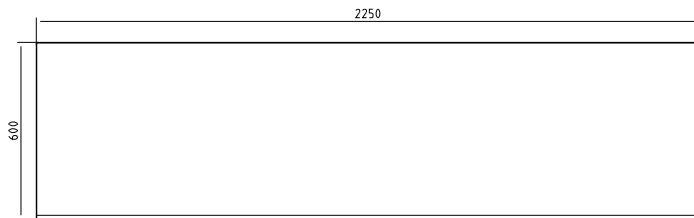
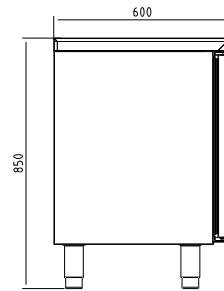
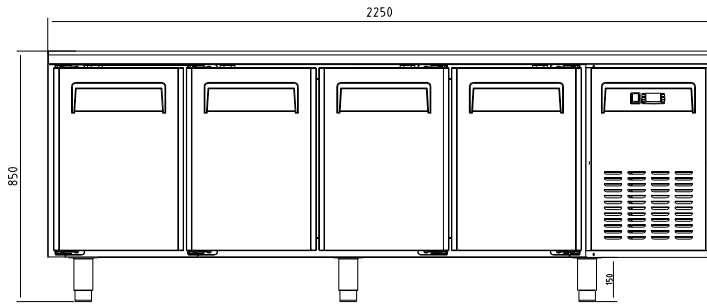


SR 3200 - SF 3200

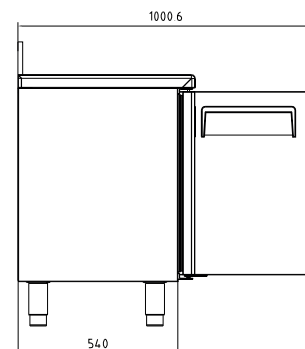
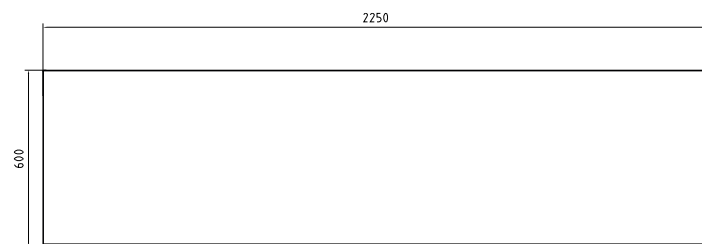
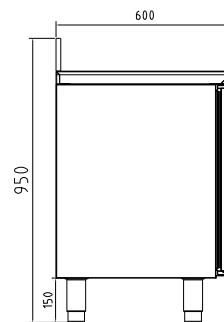
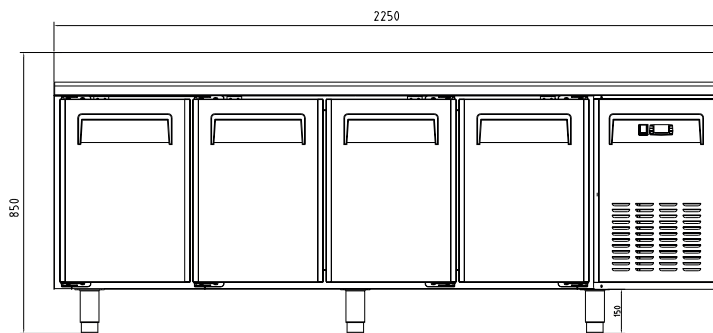
Aplicaciones



Características



SR 4100 - SF 4100



SR 4200 - SF 4200

QR / QN

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Gama de armarios de servicio de 285 L netos, de conservación y congelación en acero inoxidable.
- Ambos modelos disponen de cerradura con llave y puerta reversible de autocierre.
- Burlete térmico de plástico anti-condensación.
- Evaporador con tratamiento anticorrosión.
- Termostato digital Dixell Blue line.
- Ambos modelos llevan gas R-290 para asegurar un alto nivel de rendimiento, con un impacto ambiental reducido.
- Dispone de dos patas ajustables en la parte frontal y dos ruedas en la parte posterior para facilitar el desplazamiento.
- Incluye 3 estantes ajustables de GN 1/1 y guías internas onduladas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN					
	SIN PETO			CON PETO		
	QR 2100	QR 3100	QR 4100	QR 2200	QR 3200	QR 4200
Código	OYRW0062	OYRW0066	OYRW0070	OYRW0063	OYRW0067	OYRW0071
Capacidad neta	L 260	400	570	260	400	570
Rango de temperatura	°C -2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz 230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W 350	350	360	350	350	360
Clase climática	Tipo 4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo C	C	D	C	C	D
Refrigerante	Tipo R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm 1350 x 700 x 850	1800 x 700 x 850	2250 x 700 x 850	1350 x 700 x 950	1800 x 700 x 950	2250 x 700 x 950
Dimensiones interiores	mm 930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585
Peso neto	kg 100	124	150	102	126	153
PVP	2.195 €	2.505 €	2.835 €	2.175 €	2.545 €	2.915 €

MODELO	CONGELACIÓN					
	SIN PETO			CON PETO		
	QN 2100	QN 3100	QN 4100	QN 2200	QN 3200	QN 4200
Código	OYRW0021	OYRW0023	OYRW0025	OYRW0022	OYRW0024	OYRW0026
Capacidad neta	L 260	400	570	260	400	570
Rango de temperatura	°C -22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz 230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W 570	670	670	570	670	670
Clase climática	Tipo 4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo D	D	D	D	D	D
Refrigerante	Tipo R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Ancho / fondo / alto	mm 1350 x 700 x 850	1800 x 700 x 850	2250 x 700 x 850	1350 x 700 x 950	1800 x 700 x 950	2250 x 700 x 950
Dimensiones interiores	mm 930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585
Peso neto	kg 113	150	170	115	152	175
PVP	2.735 €	3.125 €	3.255 €	2.725 €	3.125 €	3.375 €

ACCESORIOS

	Set Cajones 1/3 + 1/3 + 1/3	Set Cajones 1/2 + 1/2	Juego de guías
Código	OYRW9025	OYRW9029	OYRW9006
PVP	865 €	715 €	60 €

Aplicaciones



Características



QR2200



QR 4200



QR 4200



Posibilidad de sustituir las puertas por cajones.



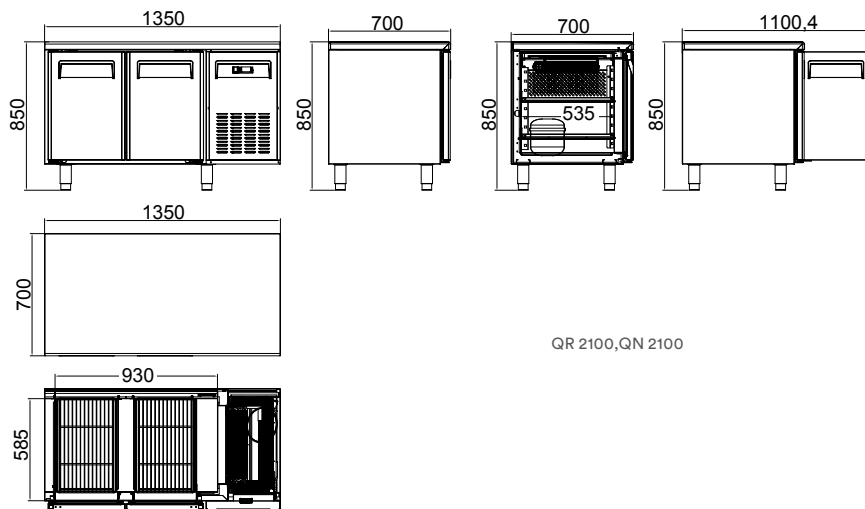
2 estantes GN 1/1 de serie por puerta.



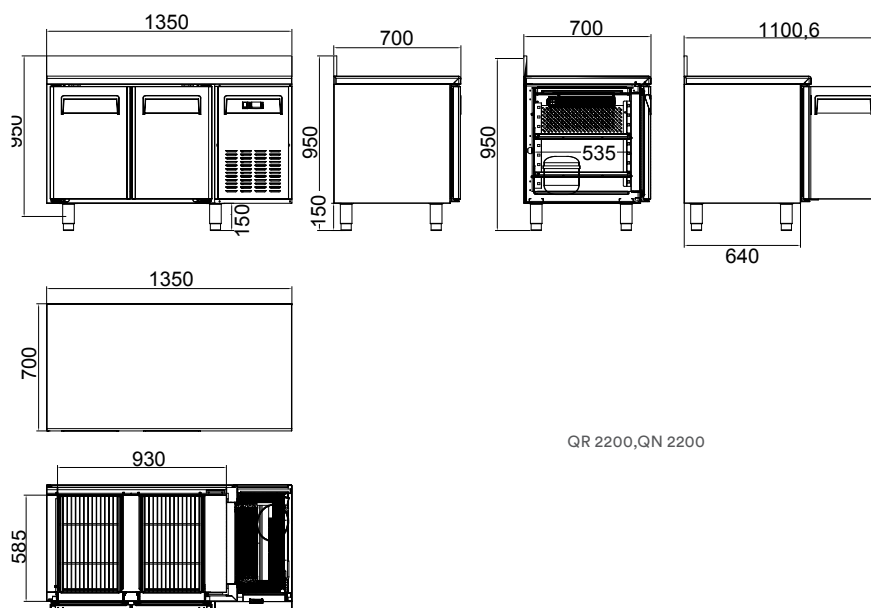
Pies regulables en altura.

QR / QN

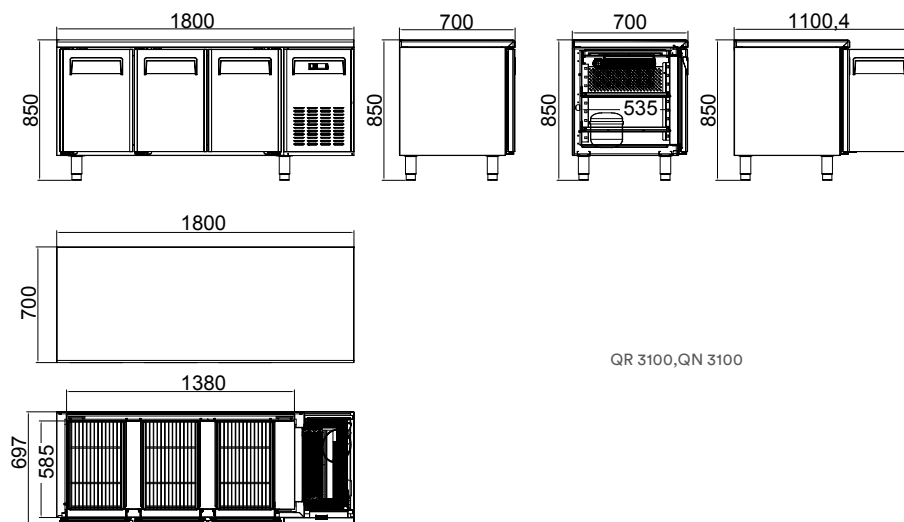
COTAS



QR 2100, QN 2100



QR 2200, QN 2200

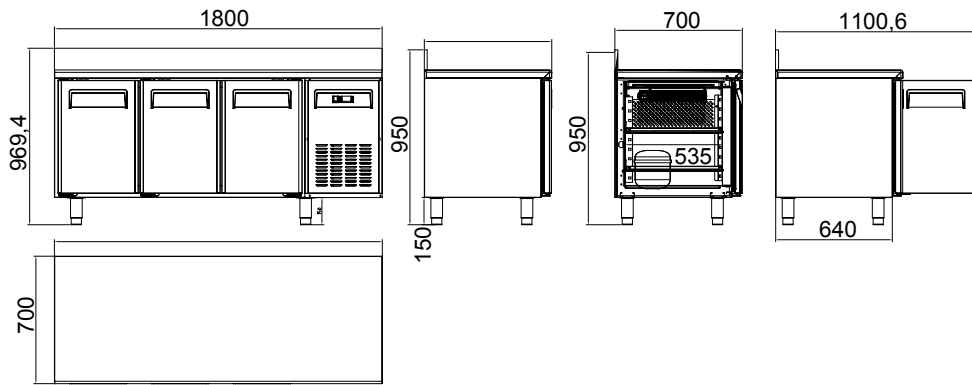


QR 3100, QN 3100

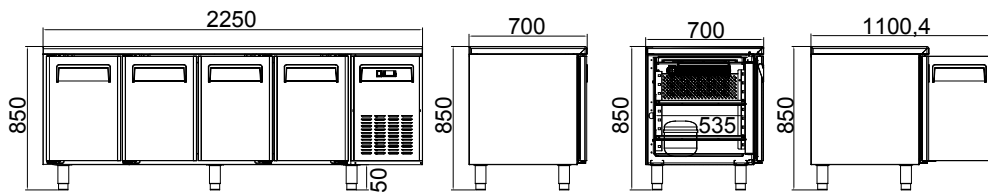
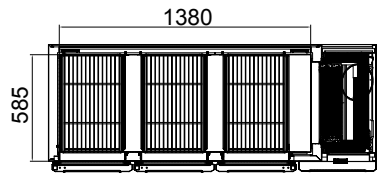
Aplicaciones



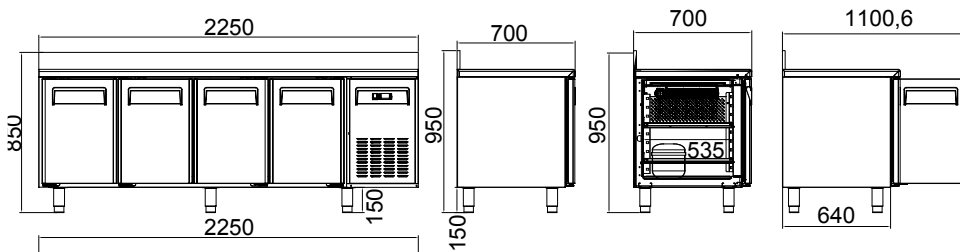
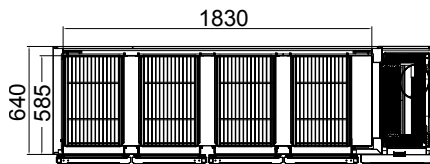
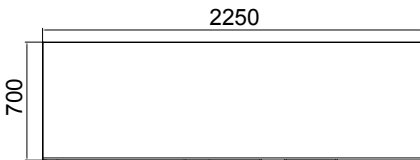
Características



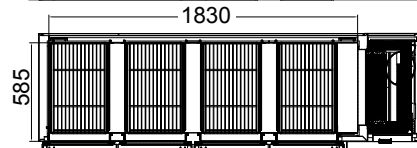
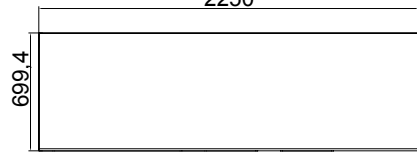
QR 4100, QN 4100



QR 3200, QN 3200



QR 4200, QN 4200



QRG

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Mesas frías de acero inoxidable, con refrigeración ventilada, con y sin peto.
- Aislamiento de 60 mm.
- Puertas de cristal dotadas de autocierre.
- 2 estantes GN 1/1 por puerta en dotación.
- Modelos sin peto: QRG 2100, 3100, 4100.
- Modelos con peto: QRG 2200, 3200, 4200.
- Incluye luz LED.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		SIN PETO			CON PETO		
		QRG 2100	QRG 3100	QRG 4100	QRG 2200	QRG 3200	QRG 4200
Código		0YRW0064	0YRW0068	0YRW0072	0YRW0065	0YRW0069	0YRW0073
Capacidad neta	L	260	400	570	260	400	570
Rango de temperatura	°C	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W	332	342	342	332	342	342
Clase climática	Tipo	4	4	4	4	4	4
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm	1350 x 725 x 850	1800 x 725 x 850	2250 x 725 x 850	1350 x 725 x 950	1800 x 725 x 950	2250 x 725 x 950
Dimensiones interiores	mm	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585
Peso neto	kg	101	126	152	103	128	155
PVP		2.270 €	2.555 €	2.880 €	2.320 €	2.595 €	2.900 €

Estos modelos no requieren etiqueta energética por ser una excepción del reglamento de Ecodiseño

ACCESORIOS

Estante adicional línea QRG	
Código	0IRW9018
PVP	65 €

Aplicaciones



Características



QRG 2100



QRG 2200



QRG 3100



QRG 3200



QRG 4100



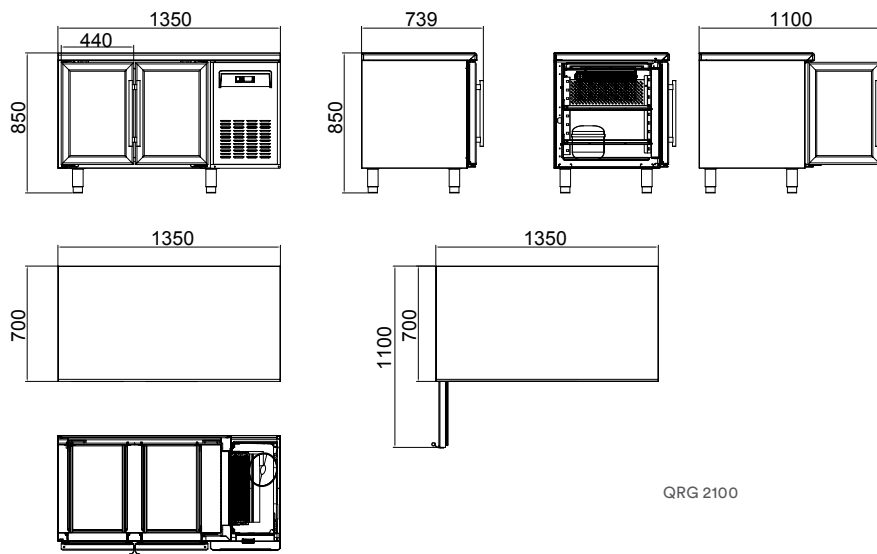
QRG 4200



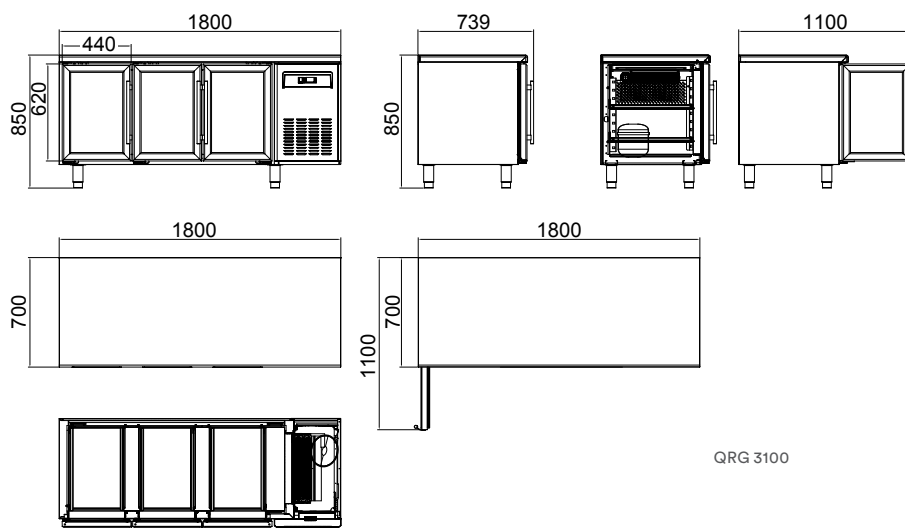
2 estantes GN 1/1 de serie por puerta.

QRG

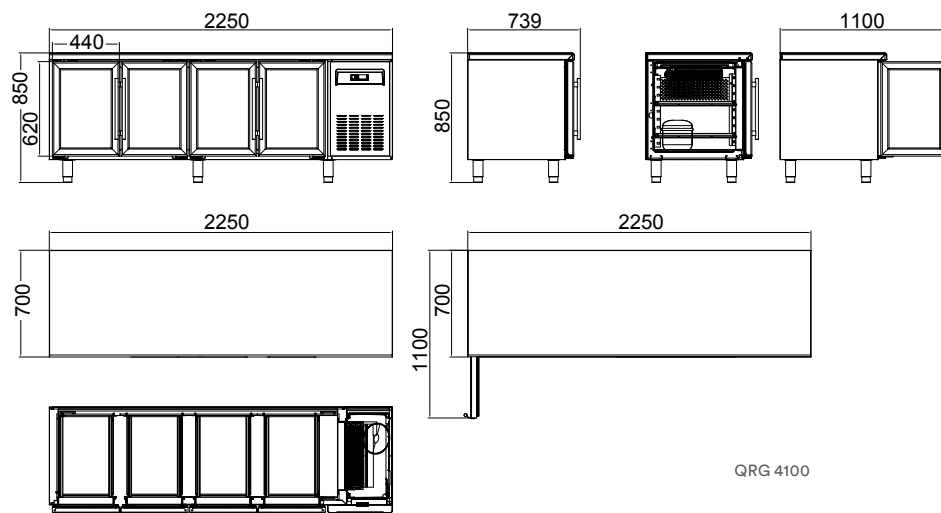
COTAS



QRG 2100



QRG 3100

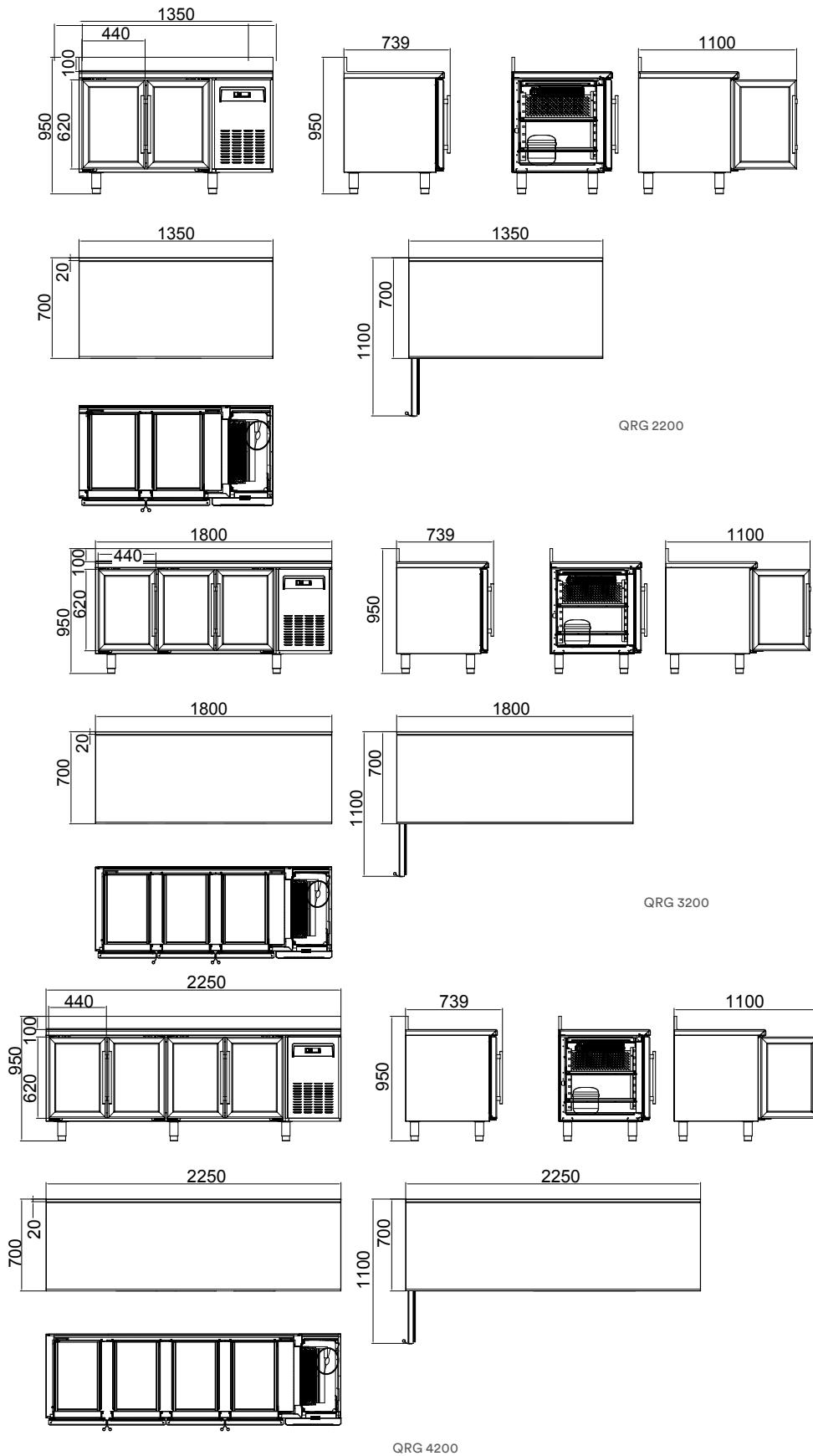


QRG 4100

Aplicaciones



Características



PA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Mesas frías para panadería y gastronomía de hasta 800 mm de profundidad con estructura interna y externa en acero inoxidable.
- Refrigeración ventilada que favorece la mejor conservación de los alimentos.
- Pies regulables en altura.
- Puertas dotadas con autocierre.
- Incluye 1 estante por puerta de medidas 60x40.
- Está disponible en versión con y sin peto.
- Termostato digital Dixell con algoritmo energy saving.
- Ruedas opcionales.
- Puertas extraíbles.
- Guías en forma de “L”

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	SIN PETO			CON PETO		
	PA 2100	PA 3100	PA 4100	PA 2200	PA 3200	PA 4200
Código	0YRW0040	0YRW0041	0YRW0034	0YRW0033	0YRW0042	0YRW0035
Capacidad neta	L	430	640	745	430	640
Rango de temperatura	°C	+2 / +8	+2 / +8	0 / +8	+2 / +8	+2 / +8
Alimentación eléctrica	V/n°/Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	300	285	353	300	285
Clase climática	Tipo	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo	C	C	G	C	C
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm	1500 / 800 / 850	2025 / 800 / 850	2480 / 800 / 850	2025 / 800 / 950	2025 / 800 / 950
Dimensiones interiores	mm	1080 / 685 / 585	1605 / 685 / 585	1980 / 640 / 620	1080 / 685 / 585	1605 / 685 / 585
Peso neto	kg	126	158	139	130	164
PVP		2.475 €	2.845 €	3.230 €	2.450 €	3.015 €

ACCESORIOS

	Estante adicional (PA / SH 2800 / SH 3800)	Kit de 4 ruedas (2 con freno)	Juego guías 2 y 3 puertas	Juego guías 4 puertas
Código	0IRW9015	0IRW9109	0YRW9008	0YRW9026
PVP	95 €	250 €	70 €	70 €

Aplicaciones



Características



PA 2100 (2 puertas)



PA 3200 (3 puertas)



Ruedas adicionales.



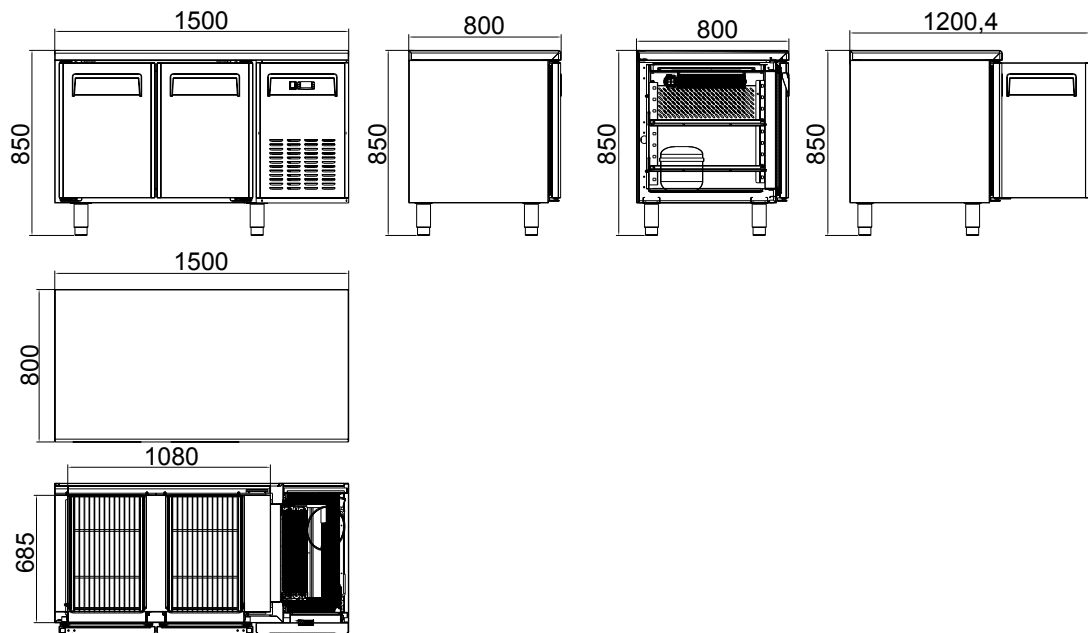
Pies regulables en altura.



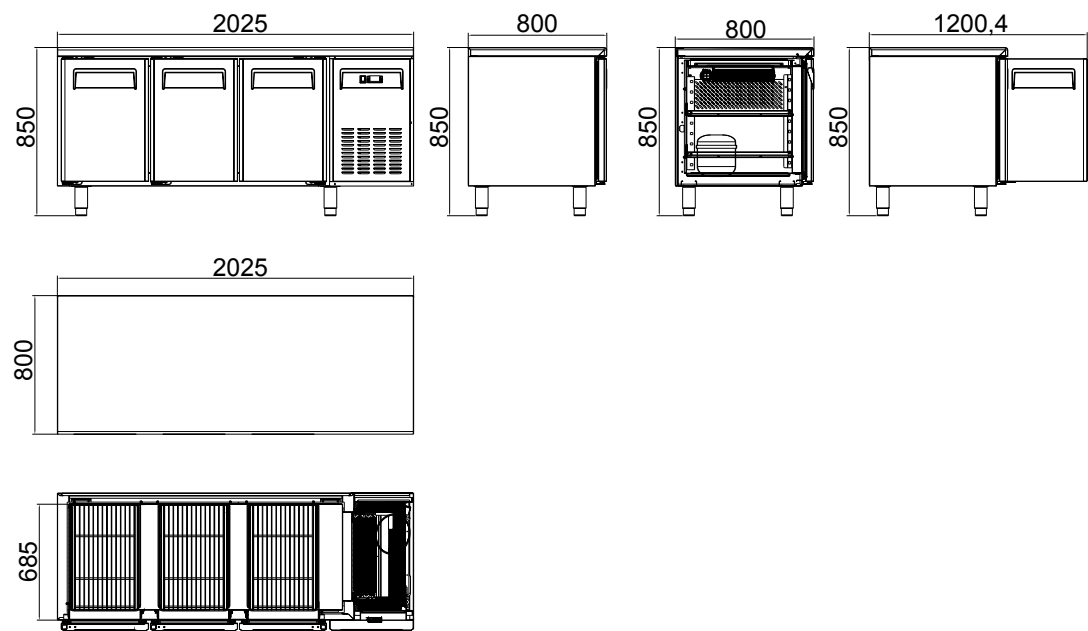
Acabados interiores redondeados para una limpieza fácil.

PA

COTAS



PA 2100

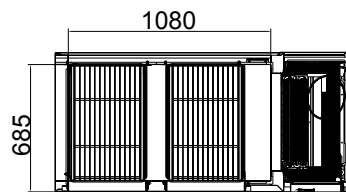
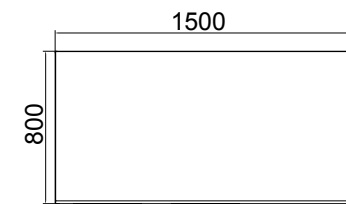
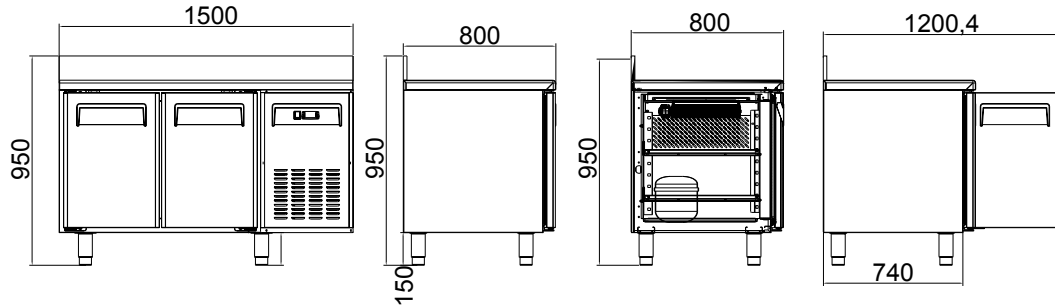


PA 3100

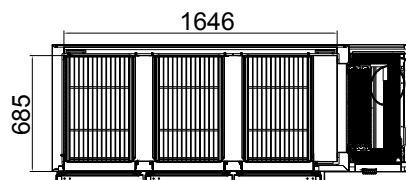
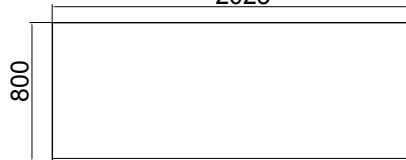
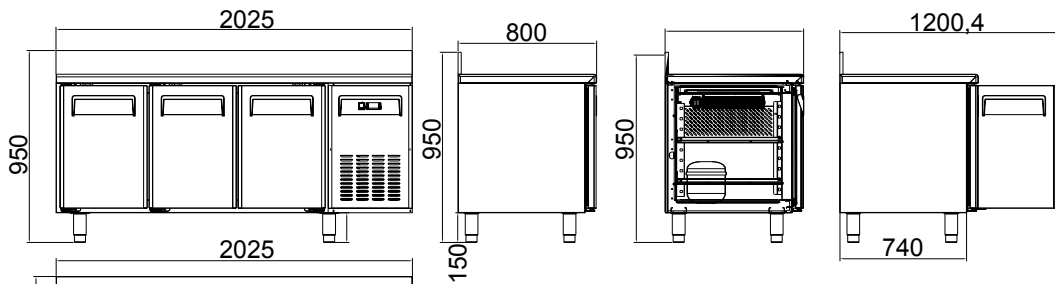
Aplicaciones



Características



PA 2200



PA 3200

CT

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Disponibilidad de tres modelos diferentes: 2, 3 y 4 puertas.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Ideal para utilizar como mesa de trabajo y/o colocar la cafetera del establecimiento o cualquier otro material.
- Todos los modelos están dotados de un cajón especial para el poso del café.
- Patas ajustables para una mayor adaptabilidad y comodidad.
- Refrigeración ventilada.
- Descongelación automática.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		CT 420 (2 puertas)	CT 630 (3 puertas)	CT 840 (4 puertas)
Código		OYTC0000	OYTC0001	OYTC0002
Capacidad neta	L	318	520	720
Rango de temperatura	°C	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8
Alimentación eléctrica	V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	300	400	450
Clase climática	Tipo	4	4	4
Consumo eléctrico	kWh/24h	4,3	5,5	8,4
Desescarche	Tipo	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Refrigerante	Tipo	R-290	R-290	R-290
Puertas	nº	2	3	4
Ancho / fondo / alto	mm	1580 / 600 / 1150	2135 / 600 / 1150	2690 / 600 / 1150
PVP		2.885 €	3.165 €	3.640 €

Para más información sobre la Clasificación energética, consulta tu comercial.

Aplicaciones



Características



CT 840 (4 puertas)



CT 420 (2 puertas)



CT 630 (3 puertas)



Patas completamente ajustables para una mayor adaptabilidad y comodidad.



Dotados de un cajón con gran capacidad para el poso del café.

SR / SF

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Modelos de 60 cm de fondo fabricados tanto interior como exteriormente en acero inoxidable.
- Puertas dotadas de autocierre.
- 2 estantes regulables de serie por cada puerta.
- Desescarche eléctrico y termostato digital de serie.
- Todos los modelos incluyen pies ajustables (de 125 a 185 mm).
- Ruedas opcionales.
- Burletes extraíbles para su fácil sustitución.
- Disponible como accesorio kit de 2 o de 3 cajones fácilmente sustituibles.
- Todos los modelos SR disponen de cajón neutro.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	SIN PETO			CON PETO		
	SR 2100	SR 3100	SR 4100	SR 2200	SR 3200	SR 4200
Código	0YRW0074	0YRW0077	0YRW0081	0YRW0075	0YRW0078	0YRW0082
Capacidad neta	L 230	358	485	230	358	485
Rango de temperatura	°C -2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8
Alimentación eléctrica	Vn°/Hz 230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W 362	372	372	362	372	372
Clase climática	Tipo 4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo C	C	D	C	C	D
Refrigerante	Tipo R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm 1350 x 600 x 850	1800 x 600 x 850	2250 x 600 x 850	1350 x 600 x 950	1800 x 600 x 950	2250 x 600 x 950
Dimensiones interiores	mm 810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585	810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585
Peso neto	kg	114	140	92	116	143
PVP	2.195 €	2.495 €	2.810 €	2.260 €	2.475 €	2.825 €

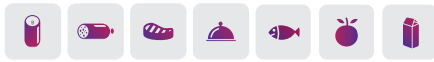
MODELO	SIN PETO			CON PETO		
	SF 2100	SF 3100	SF 4100	SF 2200	SF 3200	SF 4200
Código	0YRW0009	0YRW0011	0YRW0013	0YRW0010	0YRW0012	0YRW0014
Capacidad neta	L 230	358	485	230	358	485
Rango de temperatura	°C -22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18
Alimentación eléctrica	Vn°/Hz 230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W 600	700	700	600	700	700
Clase climática	Tipo 4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo D	D	D	D	D	D
Refrigerante	Tipo R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Ancho / fondo / alto	mm 1350 x 600 x 850	1800 x 600 x 850	2250 x 600 x 850	1350 x 600 x 950	1800 x 600 x 950	2250 x 600 x 950
Dimensiones interiores	mm 810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585	810 x 485 x 585	1260 x 485 x 585	1710 x 485 x 585
Peso neto	kg 111	137	147	113	139	151
PVP	2.590 €	2.925 €	3.085 €	2.655 €	3.100 €	3.285 €

ACCESORIOS

	Set Cajones 1/3 + 1/3 + 1/3*	Set Cajones 1/2 + 1/2*	Juego de guías	Kit de ruedas QR / QN / SR / SF / QZ	Estante adicional
Código	0YRW9028	0YRW9011	0YRW9007	0YRW9016	0YRW9005
PVP	865 €	690 €	55 €	240 €	40 €

*Solo para modelos SR.

Aplicaciones



Características



SR2200



SR 4200



SR 4200



2 estantes regulables en altura en cada puerta.



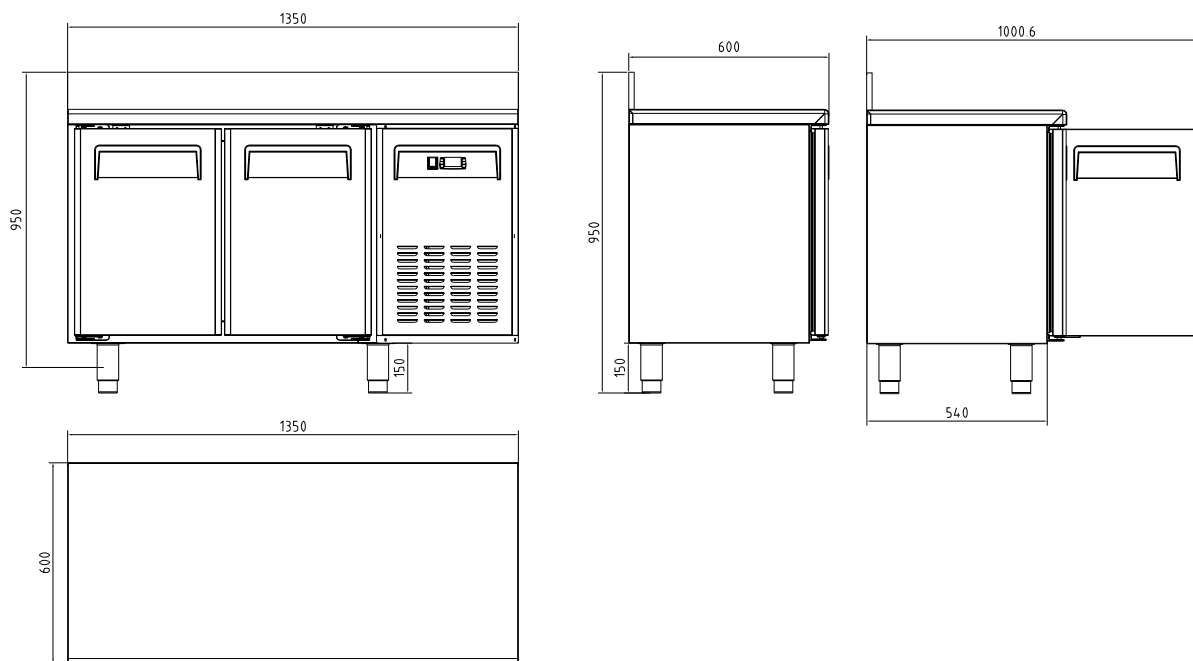
Pies regulables en altura.



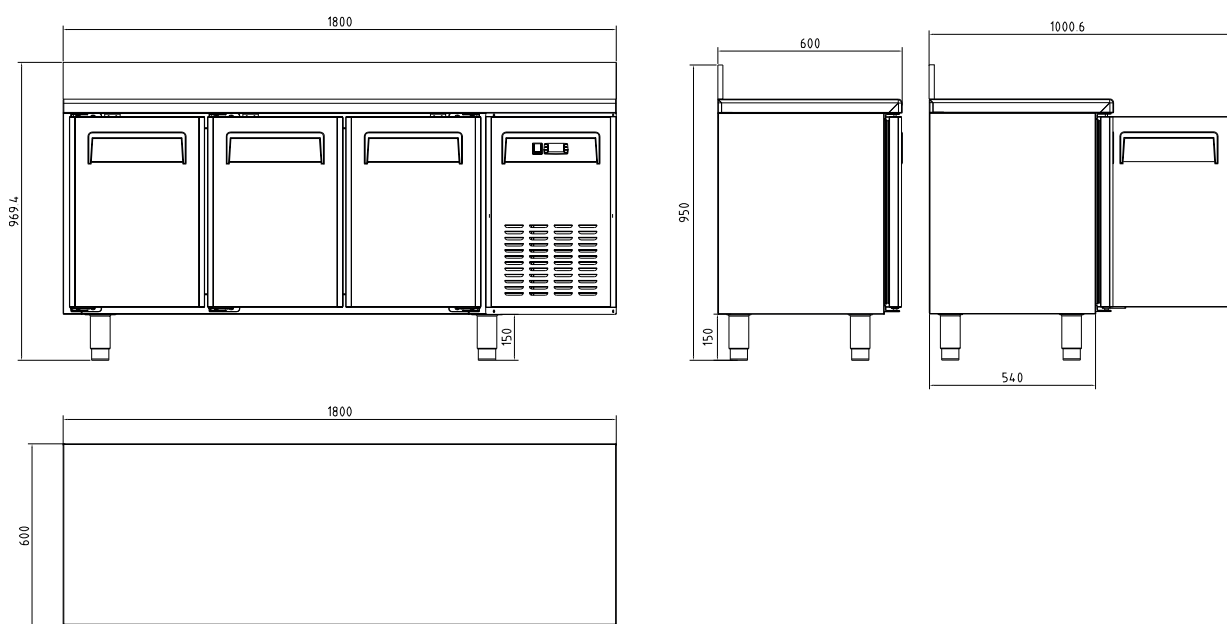
Kit de 2 o 3 cajones como accesorio.

SR / SF

COTAS



SR 2200 - SF 2200

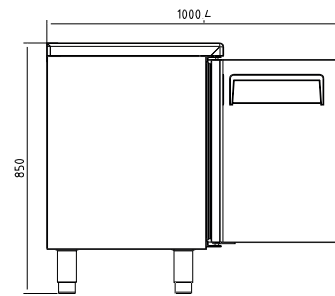
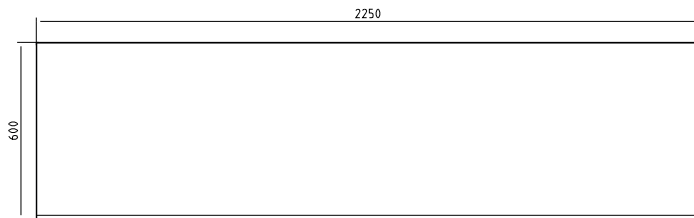
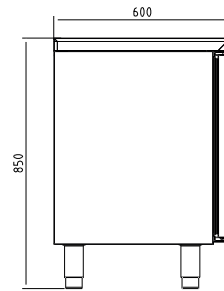
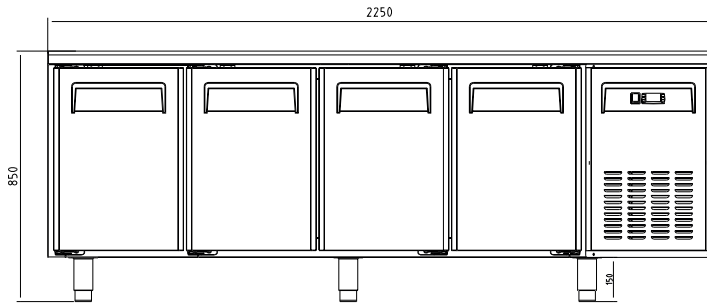


SR 3200 - SF 3200

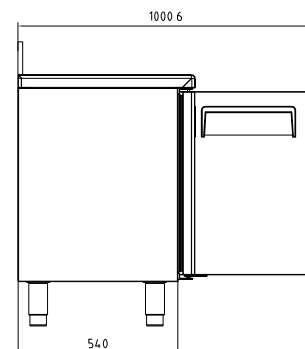
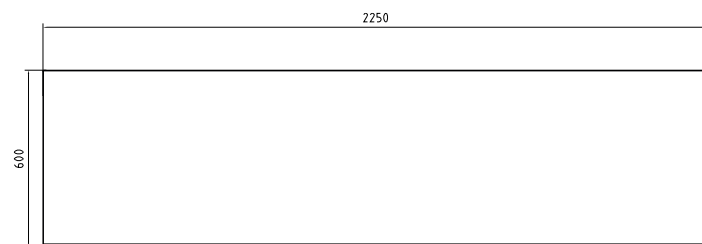
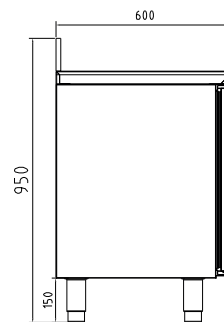
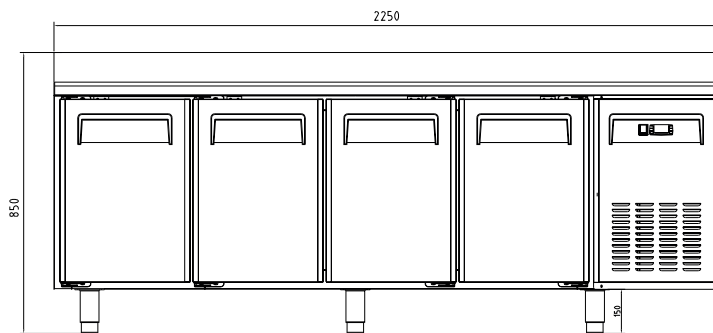
Aplicaciones



Características



SR 4100 - SF 4100



SR 4200 - SF 4200

QR / QN

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Gama de armarios de servicio de 285 L netos, de conservación y congelación en acero inoxidable.
- Ambos modelos disponen de cerradura con llave y puerta reversible de autocierre.
- Burlete térmico de plástico anti-condensación.
- Evaporador con tratamiento anticorrosión.
- Termostato digital Dixell Blue line.
- Ambos modelos llevan gas R-290 para asegurar un alto nivel de rendimiento, con un impacto ambiental reducido.
- Dispone de dos patas ajustables en la parte frontal y dos ruedas en la parte posterior para facilitar el desplazamiento.
- Incluye 3 estantes ajustables de GN 1/1 y guías internas onduladas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	CONSERVACIÓN					
	SIN PETO			CON PETO		
	QR 2100	QR 3100	QR 4100	QR 2200	QR 3200	QR 4200
Código	OYRW0062	OYRW0066	OYRW0070	OYRW0063	OYRW0067	OYRW0071
Capacidad neta	L 260	400	570	260	400	570
Rango de temperatura	°C -2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8	-2 / +8
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz 230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W 350	350	360	350	350	360
Clase climática	Tipo 4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo C	C	D	C	C	D
Refrigerante	Tipo R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm 1350 x 700 x 850	1800 x 700 x 850	2250 x 700 x 850	1350 x 700 x 950	1800 x 700 x 950	2250 x 700 x 950
Dimensiones interiores	mm 930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585
Peso neto	kg 100	124	150	102	126	153
PVP	2.195 €	2.505 €	2.835 €	2.175 €	2.545 €	2.915 €

MODELO	CONGELACIÓN					
	SIN PETO			CON PETO		
	QN 2100	QN 3100	QN 4100	QN 2200	QN 3200	QN 4200
Código	OYRW0021	OYRW0023	OYRW0025	OYRW0022	OYRW0024	OYRW0026
Capacidad neta	L 260	400	570	260	400	570
Rango de temperatura	°C -22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18	-22 / -18
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz 230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W 570	670	670	570	670	670
Clase climática	Tipo 4	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo D	D	D	D	D	D
Refrigerante	Tipo R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Ancho / fondo / alto	mm 1350 x 700 x 850	1800 x 700 x 850	2250 x 700 x 850	1350 x 700 x 950	1800 x 700 x 950	2250 x 700 x 950
Dimensiones interiores	mm 930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585
Peso neto	kg 113	150	170	115	152	175
PVP	2.735 €	3.125 €	3.255 €	2.725 €	3.125 €	3.375 €

ACCESORIOS

	Set Cajones 1/3 + 1/3 + 1/3	Set Cajones 1/2 + 1/2	Juego de guías
Código	OYRW9025	OYRW9029	OYRW9006
PVP	865 €	715 €	60 €

Aplicaciones



Características



QR2200



QR 4200



QR 4200



Posibilidad de sustituir las puertas por cajones.



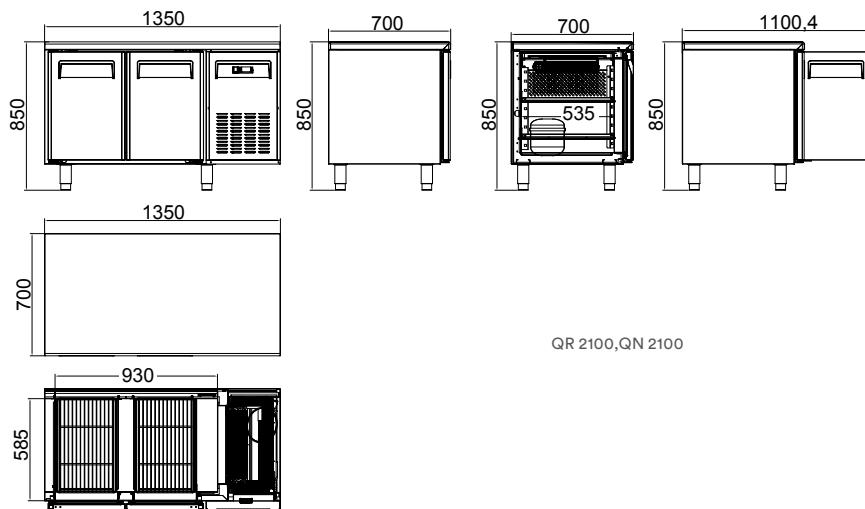
2 estantes GN 1/1 de serie por puerta.



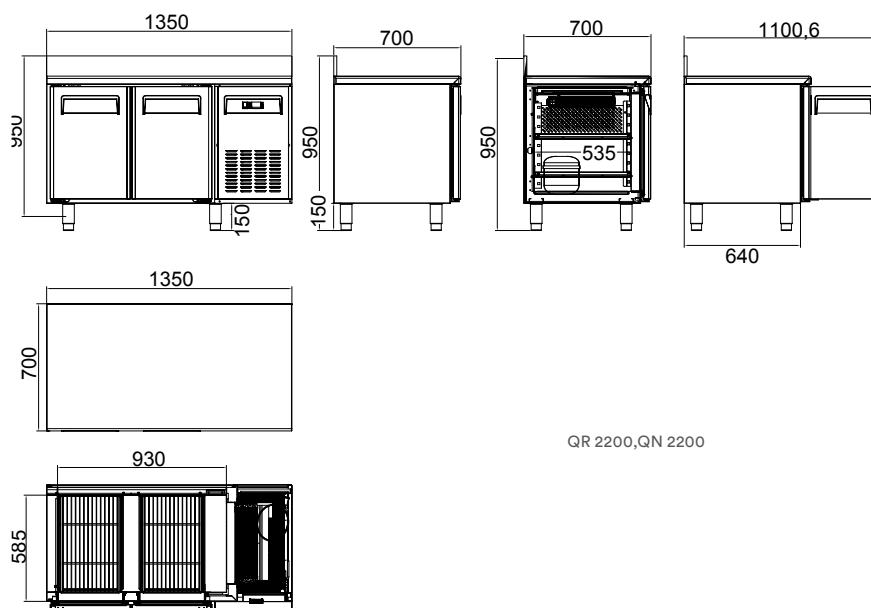
Pies regulables en altura.

QR / QN

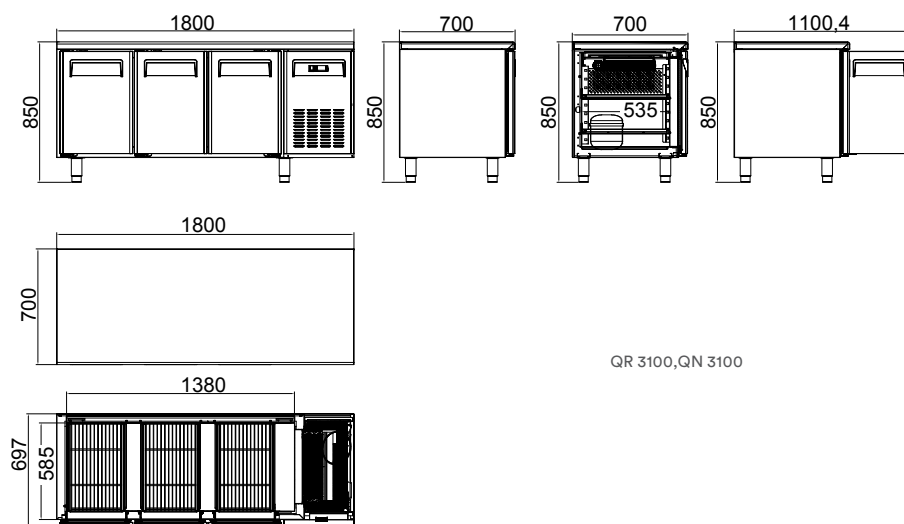
COTAS



QR 2100, QN 2100



QR 2200, QN 2200

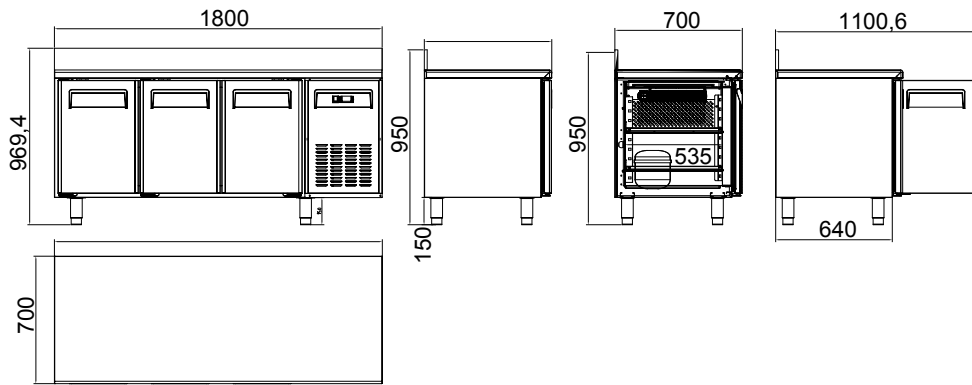


QR 3100, QN 3100

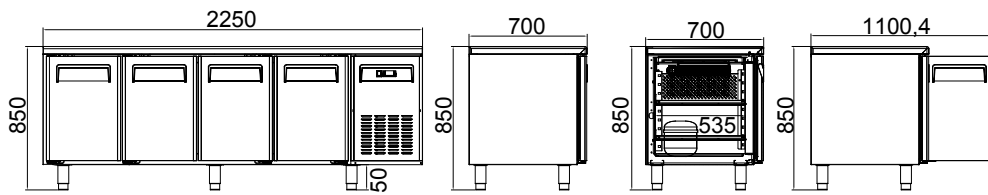
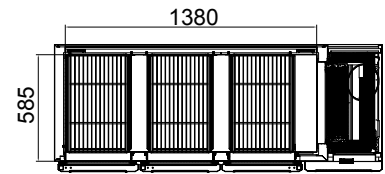
Aplicaciones



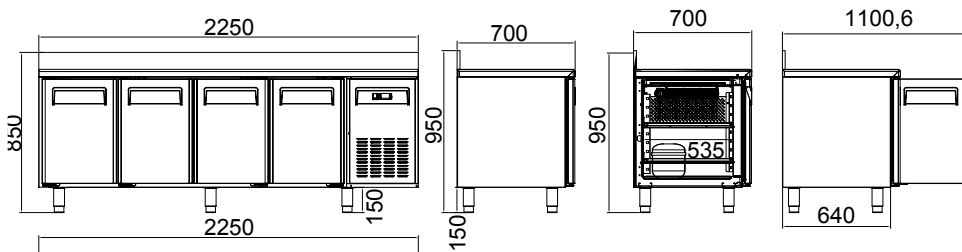
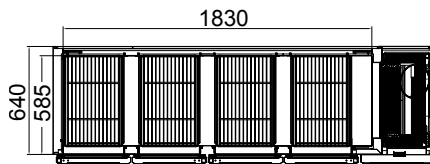
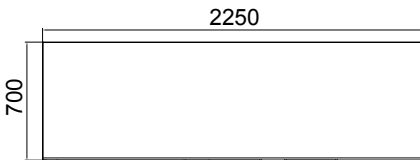
Características



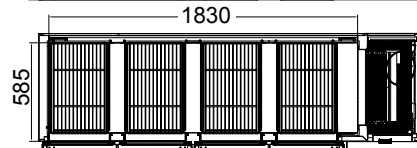
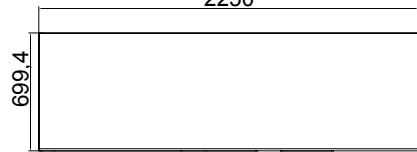
QR 4100, QN 4100



QR 3200, QN 3200



QR 4200, QN 4200



QRG

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Mesas frías de acero inoxidable, con refrigeración ventilada, con y sin peto.
- Aislamiento de 60 mm.
- Puertas de cristal dotadas de autocierre.
- 2 estantes GN 1/1 por puerta en dotación.
- Modelos sin peto: QRG 2100, 3100, 4100.
- Modelos con peto: QRG 2200, 3200, 4200.
- Incluye luz LED.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	SIN PETO			CON PETO			
	QRG 2100	QRG 3100	QRG 4100	QRG 2200	QRG 3200	QRG 4200	
Código	0YRW0064	0YRW0068	0YRW0072	0YRW0065	0YRW0069	0YRW0073	
Capacidad neta	L	260	400	570	260	400	570
Rango de temperatura	°C	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10	+3 / +10
Alimentación eléctrica	V/nº/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Potencia eléctrica	W	332	342	342	332	342	342
Clase climática	Tipo	4	4	4	4	4	4
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm	1350 x 725 x 850	1800 x 725 x 850	2250 x 725 x 850	1350 x 725 x 950	1800 x 725 x 950	2250 x 725 x 950
Dimensiones interiores	mm	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585	930 x 585 x 585	1380 x 585 x 585	1830 x 585 x 585
Peso neto	kg	101	126	152	103	128	155
PVP		2.270 €	2.555 €	2.880 €	2.320 €	2.595 €	2.900 €

Estos modelos no requieren etiqueta energética por ser una excepción del reglamento de Ecodiseño

ACCESORIOS

Estante adicional línea QRG	
Código	0IRW9018
PVP	65 €

Aplicaciones



Características



QRG 2100



QRG 2200



QRG 3100



QRG 3200



QRG 4100



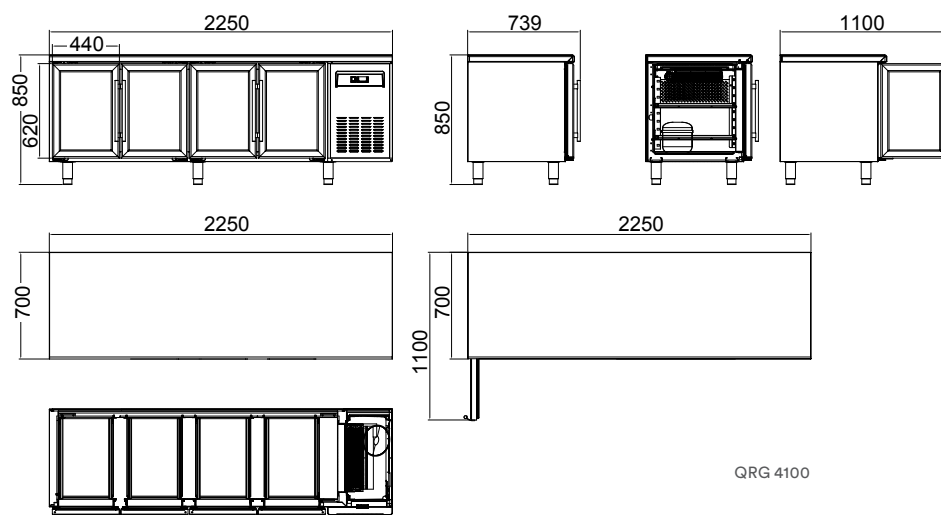
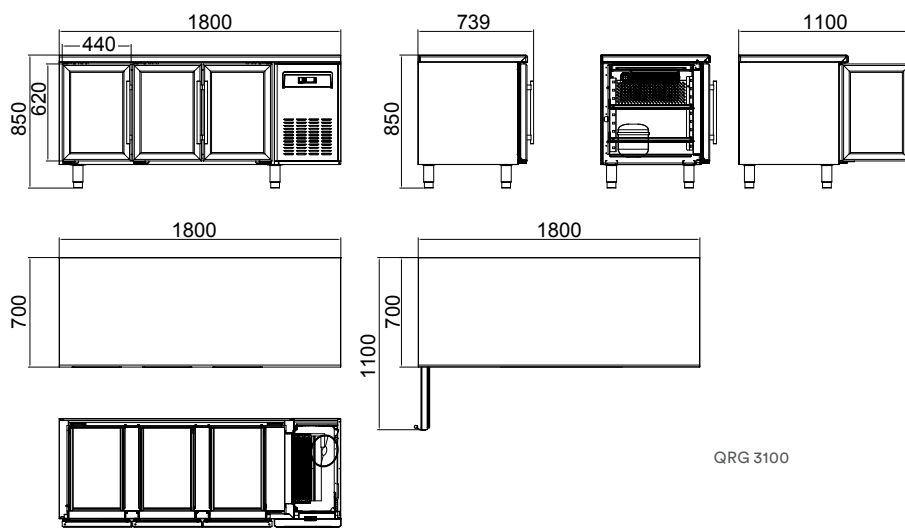
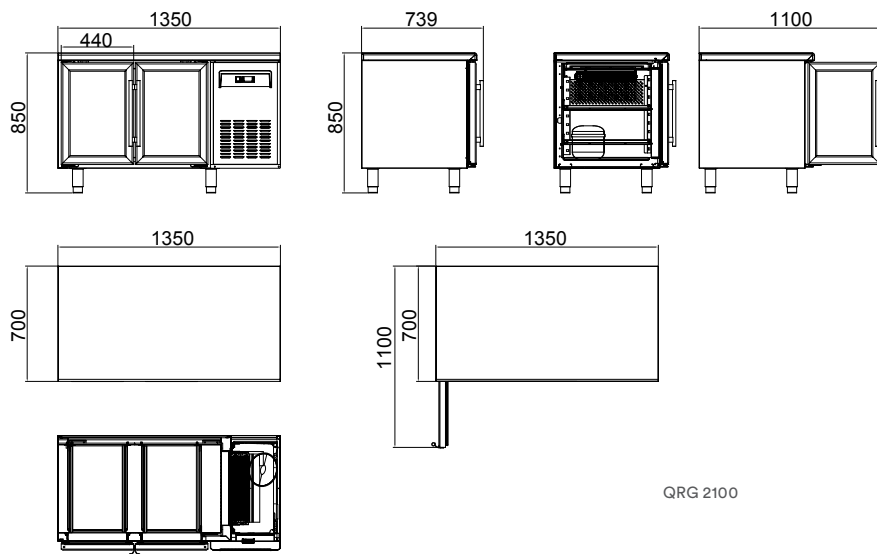
QRG 4200



2 estantes GN 1/1 de serie por puerta.

QRG

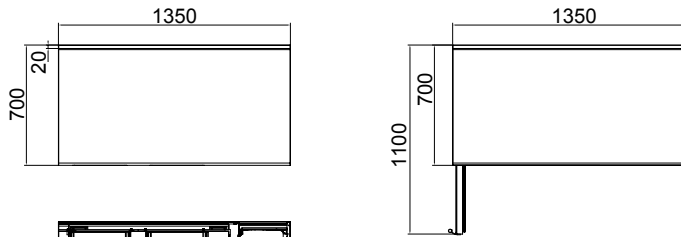
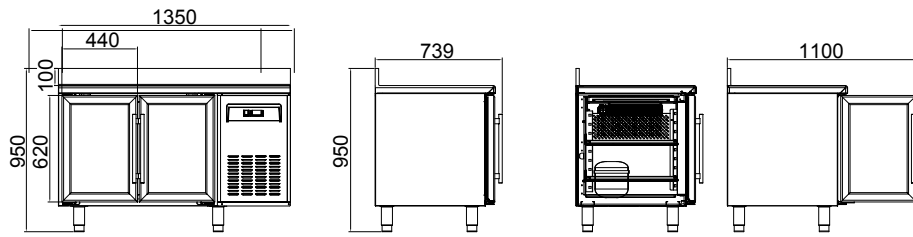
COTAS



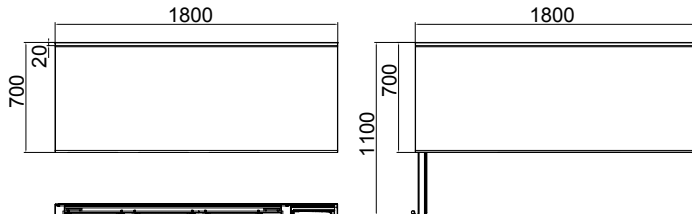
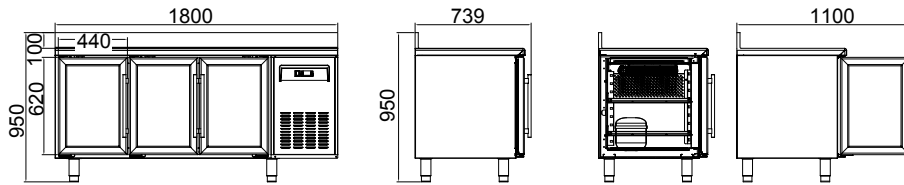
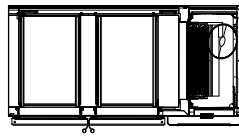
Aplicaciones



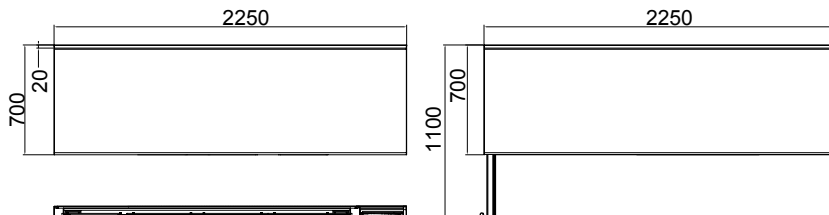
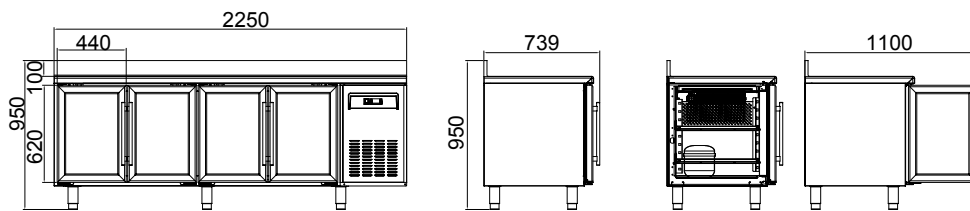
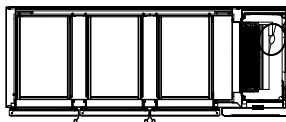
Características



QRG 2200



QRG 3200



QRG 4200

PA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Mesas frías para panadería y gastronomía de hasta 800 mm de profundidad con estructura interna y externa en acero inoxidable.
- Refrigeración ventilada que favorece la mejor conservación de los alimentos.
- Pies regulables en altura.
- Puertas dotadas con autocierre.
- Incluye 1 estante por puerta de medidas 60x40.
- Está disponible en versión con y sin peto.
- Termostato digital Dixell con algoritmo energy saving.
- Ruedas opcionales.
- Puertas extraíbles.
- Guías en forma de “L”

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	SIN PETO			CON PETO		
	PA 2100	PA 3100	PA 4100	PA 2200	PA 3200	PA 4200
Código	0YRW0040	0YRW0041	0YRW0034	0YRW0033	0YRW0042	0YRW0035
Capacidad neta	L	430	640	745	430	640
Rango de temperatura	°C	+2 / +8	+2 / +8	0 / +8	+2 / +8	+2 / +8
Alimentación eléctrica	V/n°/Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Potencia eléctrica	W	300	285	353	300	285
Clase climática	Tipo	4	4	4	4	4
Clase energética	Tipo	C	C	G	C	C
Refrigerante	Tipo	R290	R290	R290	R290	R290
Desescarche	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Ancho / fondo / alto	mm	1500 / 800 / 850	2025 / 800 / 850	2480 / 800 / 850	2025 / 800 / 950	2025 / 800 / 950
Dimensiones interiores	mm	1080 / 685 / 585	1605 / 685 / 585	1980 / 640 / 620	1080 / 685 / 585	1605 / 685 / 585
Peso neto	kg	126	158	139	130	164
PVP		2.475 €	2.845 €	3.230 €	2.450 €	3.015 €

ACCESORIOS

	Estante adicional (PA / SH 2800 / SH 3800)	Kit de 4 ruedas (2 con freno)	Juego guías 2 y 3 puertas	Juego guías 4 puertas
Código	01RW9015	01RW9109	0YRW9008	0YRW9026
PVP	95 €	250 €	70 €	70 €

Aplicaciones



Características



PA 2100 (2 puertas)



PA 3200 (3 puertas)



Ruedas adicionales.



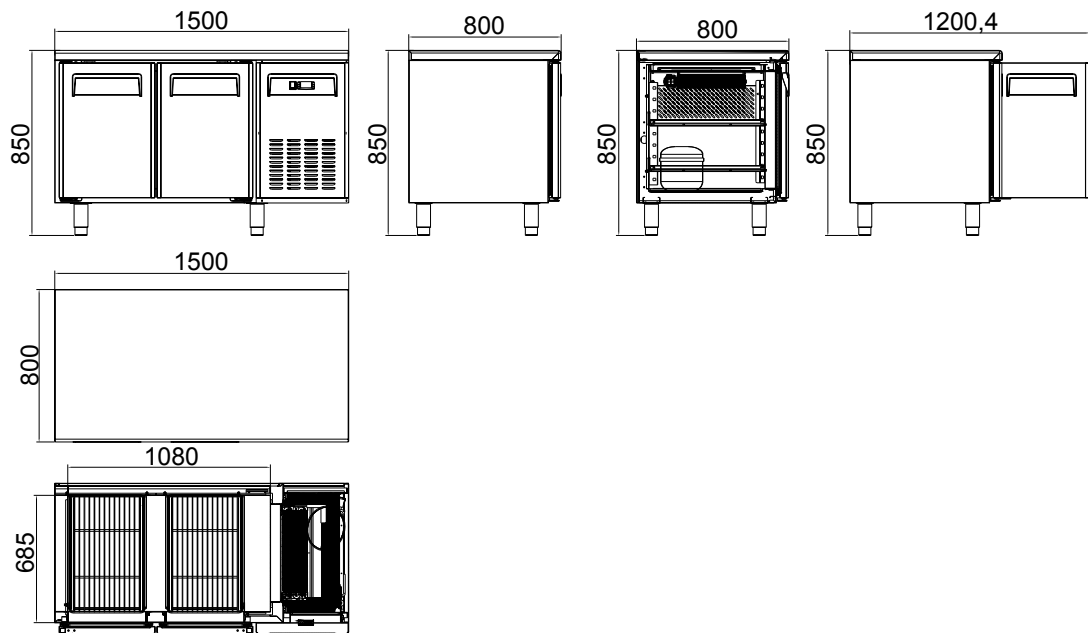
Pies regulables en altura.



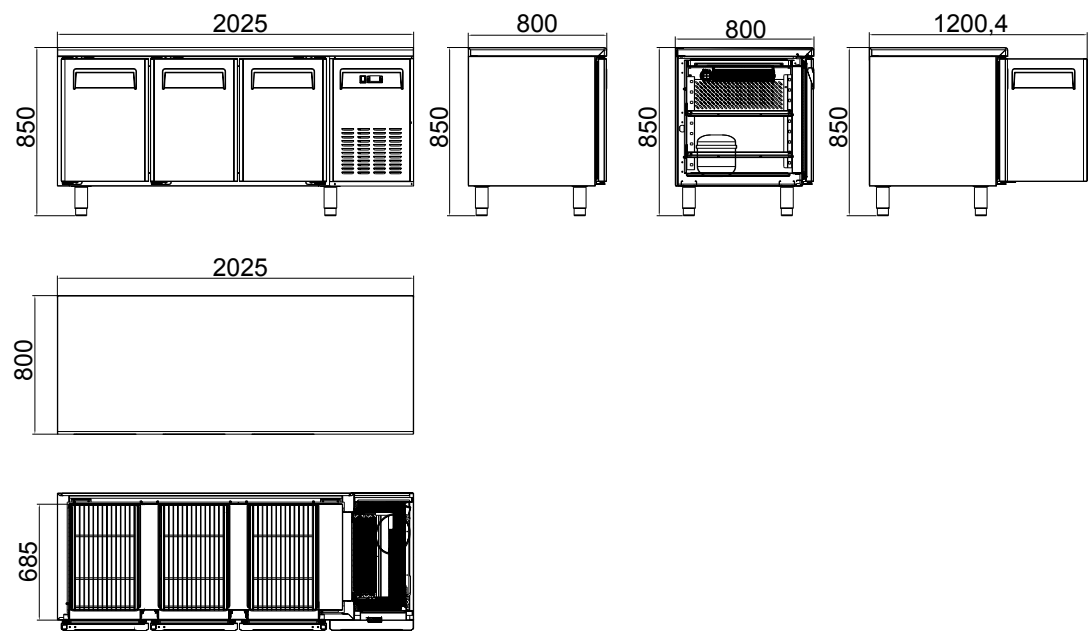
Acabados interiores redondeados para una limpieza fácil.

PA

COTAS



PA 2100

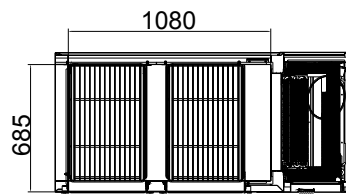
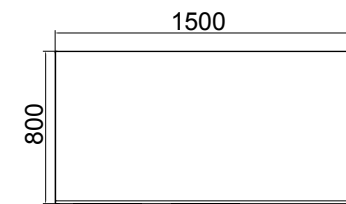
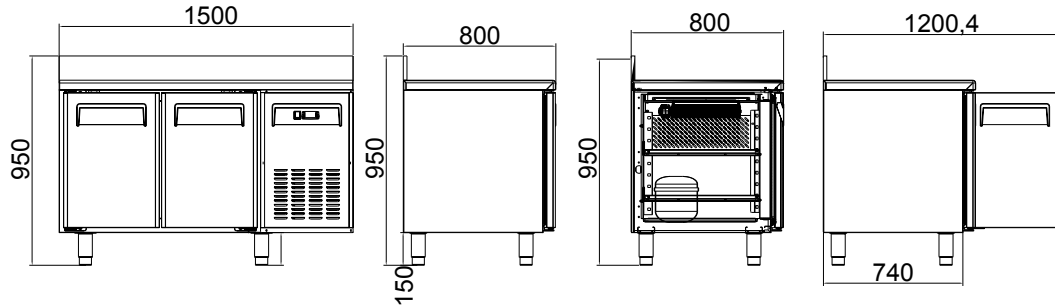


PA 3100

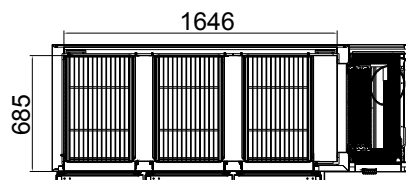
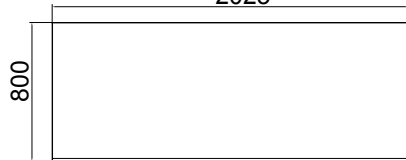
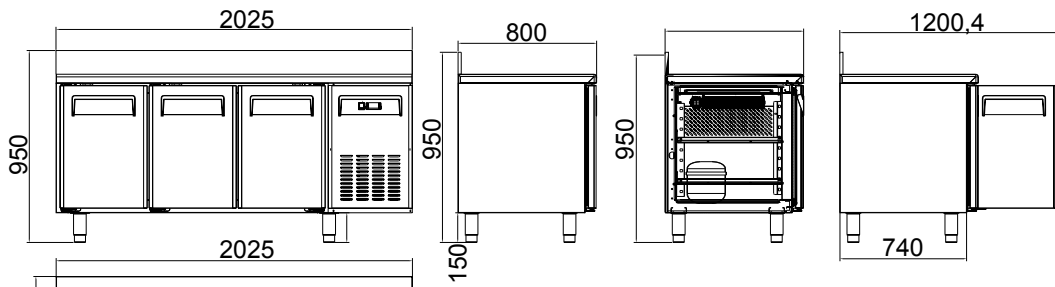
Aplicaciones



Características



PA 2200

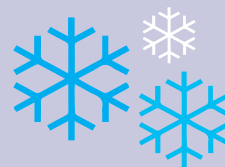


PA 3200

FRÍO INDUSTRIAL Y COMERCIAL

MESAS REFRIGERADAS

Fundamental a la hora de reducir el riesgo de proliferación de bacterias patógenas.



BAJO MOSTRADOR REFRIGERADO 2, 3, 4, y 5 PUERTAS DE FABRICACIÓN PROPIA



- Exterior e interior en acero Inox., trasera en chapa galvanizada.
- Patas regulables en altura.
- Aislamiento de poliuretano expandido.
- Control de temperatura y descargas mediante termostato digital.
- Interruptor general con indicador de funcionamiento.
- Bandeja evaporativa en acero inoxidable.
- Compresor hermético de condensación ventilada.
- Puertas con tirador tradicional y bisagra pivotante con bloqueo de apertura
- Dotado con 3 estantes interiores plastificados, regulables en altura.

FABRICADO EN
ANDALUCIA



OPCIONES

CÓDIGO	P.V.P.
Puerta Cristal	397

BAJO MOSTRADOR REFRIGERADO

CÓDIGO	PUERTAS	LARGO	ANCHO	ALTO	P.V.P.
BM-1500	2	1500	600	850	2.009
BM-2000	3	2000	600	850	2.188
BM-2500	4	2500	600	850	2.603
BM-3000	5	3000	600	850	2.971

PARA MUEBLES A MEDIDA, CONSULTAR PRECIO

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

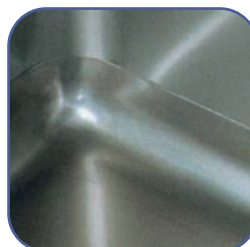
MESAS DE LA SERIE 600 TRS / TCS

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Los marcos de las puertas incorporan sistema de calefacción para evitar la acumulación de hielo.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Sistema de cremallera para la sujeción y regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo con 38° C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.

FABRICADO EN
ANDALUCÍA



Contrapuerta embutida



Garantía de limpieza Interior con uniones curvas

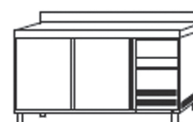


Encimera con canto delantero curvo.

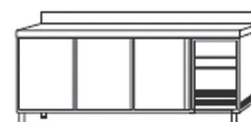


Pies en acero inoxidable

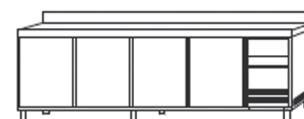
TRS/TCS-200



TRS/TCS-150



TRS/TCS-200



TRS/TCS-250

REFRIGERACIÓN

MODELO	REFERENCIA	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	RANGO DE TEMP.	REFRIG. ECO.	POTENCIA (W)	COMPRESOR (CV)	DIMENSIONES (mm.)	P.V.P.
TRS-150	19006754	2	250	-2 a +8	R-600a	350	1/5	1492x600x850	1.699
TRS-200	19007334	3	390	-2 a +8	R-600a	396	1/4	2017x600x850	2.025
TRS-250	19007937	4	530	-2 a +8	R-600a	615	3/8	2542x600x850	2.498

MANTENIMIENTO DE CONGELADOS

MODELO	REFERENCIA	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	RANGO DE TEMP.	REFRIG. ECO.	POTENCIA (W)	COMPRESOR (CV)	DIMENSIONES (mm.)	P.V.P.
TCS-150	19007002	2	250	-18° a -20°C	R-290a	350	1/5	1492x600x850	2.192
TCS-200	19007596	3	390	-18° a -20°C	R-290a	396	1/4	2017x600x850	2.400
TCS-250	19042978	4	530	-18° a -20°C	R-290a	615	3/8	2542x600x850	3.150

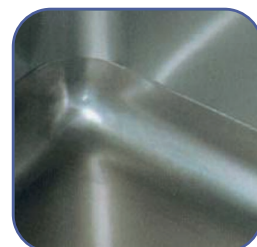
Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

MESAS DE LA SERIE 600 TRS CON FREGADERO

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Cuerpo interior en acero inoxidable.
- Puertas con tirador incorporado en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Los marcos de las puertas incorporan sistema de calefacción para evitar la acumulación de hielo.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables para su limpieza.
- Sistema de cremallera para la regulación de los estantes.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Contrapuertas en acero inoxidable.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Refrigerante ecológico libre de CFC.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Temperatura de trabajo con 38° C de temperatura ambiente.
- Dotación estantes: 3 parrillas por cuerpo.
- La encimera lleva incorporado un fregadero con escurridor y cubeta de 340x370x150 mm.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N 50 Hz.



Contrapuerta embutida



Garantía de limpieza Interior con uniones curvas



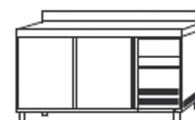
Encimera con canto delantero curvo.

FABRICADO EN ANDALUCÍA

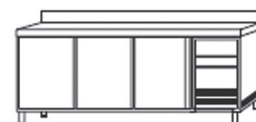


Pies en acero inoxidable

TRS/TCS-200F



TRS/TCS-150



TRS/TCS-200

MESA REFRIGERADA CON FREGADERO FONDO 600

MODELO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	RANGO DE TEMP.	REFRIG. ECO.	POTENCIA (W)	COMPRESOR (CV)	DIMENSIONES (mm.)	P.V.P.
TRS-150F	2	250	-2° a +8°C	R-600a	350	1/5	1492x600x850	2.368
TRS-200F	3	390	-2° a +8°C	R-600a	396	1/4	2017x600x850	2.702

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

MESAS DE LA SERIE 600 EVAPORADOR DE TIRO FORZADO

- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital **DIXELL**.
- Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de 2° a 10° C con 38° C de temperatura ambiente.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura: 20 mm (regulables).
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC): R134a en refrigeración.
- Compresores **EMBRACO** con condensador ventilado.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Dotación de estantes: 3 parrillas.
- Tensión de trabajo: 220 V / 50 Hz.



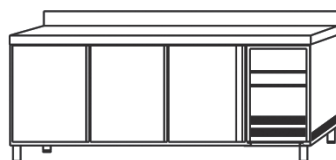
Termostato digital **DIXELL**.



**EVAPORADOR
COMPACTO DE
TIRO FORZADO**



Unidad condensadora
Cuenta con un potente
grupo frigorífico y
un dispositivo de
evaporación automática
del agua de desescarche.



AR-18



Pies en acero inoxidable

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	MEDIDAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	TENSIÓN	P.V.P.
AR-18	3162	3	1800x600x850	350	230	220V.-50HZ	1.792
AR-25	3164	4	2500x600x850	650	484	220V.-50HZ	2.212

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

MESAS DE LA SERIE 600 y 750 EVAPORIZACIÓN ESTÁTICA



- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital **DIXELL**.
- Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de 2° a 10° C con 38° C de temperatura ambiente.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura: 20 mm (regulables)
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC): R134a en refrigeración.
- Compresores **CUBIGEL** con condensador ventilado.
- Refrigeración estática.
- Dotación de estantes: 3 parrillas.
- Tensión de trabajo: 220 V / 50 Hz.

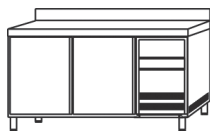


Termostato digital **DIXELL**.

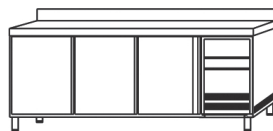


Pies en acero
inoxidable

R-18



R-15



R-18



R-18AG

FONDO 600

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	DIMENSIONES (mm)	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	TENSIÓN	P.V.P.
R-15 A	3160	2	1500x600x850	330	210	220V-50HZ	1.236
R-18 A	3161	3	1800x600x850	430	230	220V-50HZ	1.391
R-18 AG	3163	3	1800x600x850	430	230	220V-50HZ	1.575

FONDO 750

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	DIMENSIONES (mm)	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	TENSIÓN	P.V.P.
R-15	3165	2	1500x750x850	330	210	220V-50HZ	1.320
R-18	3166	3	1800x750x850	430	230	220V-50HZ	1.480

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

MESA REFRIGERADA GASTRONOMIA

- Exterior e Interior de acero inoxidable.
- Control de temperatura final de desescarche.
- Puertas con tirador integrado y bisagra de apertura bloqueada.
- Estantes fácilmente desmontables para su limpieza.
- Apertura de puertas de 425X615.
- Parrillas interiores de 320X570.
- Estantes por puerta: 1.
- Alimentación (V / Hz) 220/50 ,
- Consumo (kwh/24h).



**AISLAMIENTO DE POLIURETANO SIN CFC DE ALTA PRESIÓN INYECTADO
 CON UNA DENSIDAD DE 36 KG/M3.**

PIES INOXIDABLES.

PANEL DE CONTROL DIGITAL CAREL.

COMPRESOR DANFOOS.

EPF3422 +2°C / +10°

PANEL DE CONTROL DIGITAL CAREL

MODELO	CÓDIGO	TEMPERATURA	MEDIDAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	PUERTAS	P.V.P.
EPF3422 (inox)	3201	2° a +10°C	1390x700x850	240	315	2	1.380

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

MESAS DE LA SERIE GN 2/3 600 mm. DE ALTURA



FABRICADO EN
ANDALUCIA



- Construcción interior y exterior en acero inoxidable para crear un ambiente más seguro para los alimentos.
- Interior con cantos redondeados que cumplen requerimientos NSF.
- Contrapuertas lisas en acero inoxidable.
- Bisagras en acero inoxidable de máxima durabilidad y dispositivo automático de cierre.
- Sello de puerta magnético fácilmente removible (sin herramientas).
- Control electrónico de temperatura y de deshielo, con visor digital indicador.
- Deshielo automático y evaporación automática del agua de deshielo.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Temperatura de trabajo: 0 a 8 °C, en ambiente externo de 32 °C.
- Sistema de refrigeración balanceado (gas ecológico R-600a, sin CFC).
- Aislamiento de poliuretano inyectado, de 60 mm. de espesor y 40 kg/m3 de densidad, sin CFC.
- Unidad condensadora con compresor hermético y condensador enfriado por aire.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico.
- Cubierta de evaporador en acero inoxidable.
- Equipos montados sobre 4 patas, regulables en altura.
- Cajones GN-2/3 fabricados en acero inoxidable, perforados, autoportantes sobre guías correderas.

Pies en
acero inoxidable

MFPA-180-B



- OPCIÓN KIT 2X 1/2 CAJONES DE FONDO PERFORADO PARA MESA BAJA:660 €

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	CONSUMO (W)	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (mm)	P.V.P.
MFPA-135-B	19006602	2	255	368	250	1342x700x640	2.255
MFPA-180-B	19007196	3	360	414	300	1792x700x640	2.600
MFPA-225-B	19007835	4	550	414	300	2242x700x640	2.990

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

MESAS BAJA DE 600 mm. DE ALTURA y 750 mm. DE FONDO EVAPORADOR DE TIRO FORZADO

- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital DIXELL.
- Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de 2° a 10° C con 38° C de temperatura ambiente.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura: 20 mm (regulables)
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC): R134a en refrigeración.
- Compresores CUBIGEL. con condensador ventilado.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Dotación de estantes: 3 parrillas.
- Tensión de trabajo: 220 V / 50 Hz.



Pies en acero inoxidable

RUEDAS OPCIONALES



- OPCIÓN KIT 2 X 1/2 CAJONES DE FONDO PERFORADO PARA MESA BAJA: 660 €

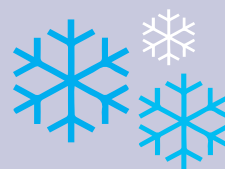
MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	MEDIDAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	TENSIÓN	P.V.P.
AR-15B	3173	2+1P	1500x750x650	170	210	220V.-50HZ	1.750
AR-18B	3172	4+1P	1800x750x650	250	230	220V.-50HZ	2.290

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

FRÍO INDUSTRIAL Y COMERCIAL

FRENTE MOSTRADOR

Fundamental a la hora de reducir el riesgo de proliferación de bacterias patógenas.



FRENTE MOSTRADOR DE LA SERIE 600 PUERTAS DE CRISTAL

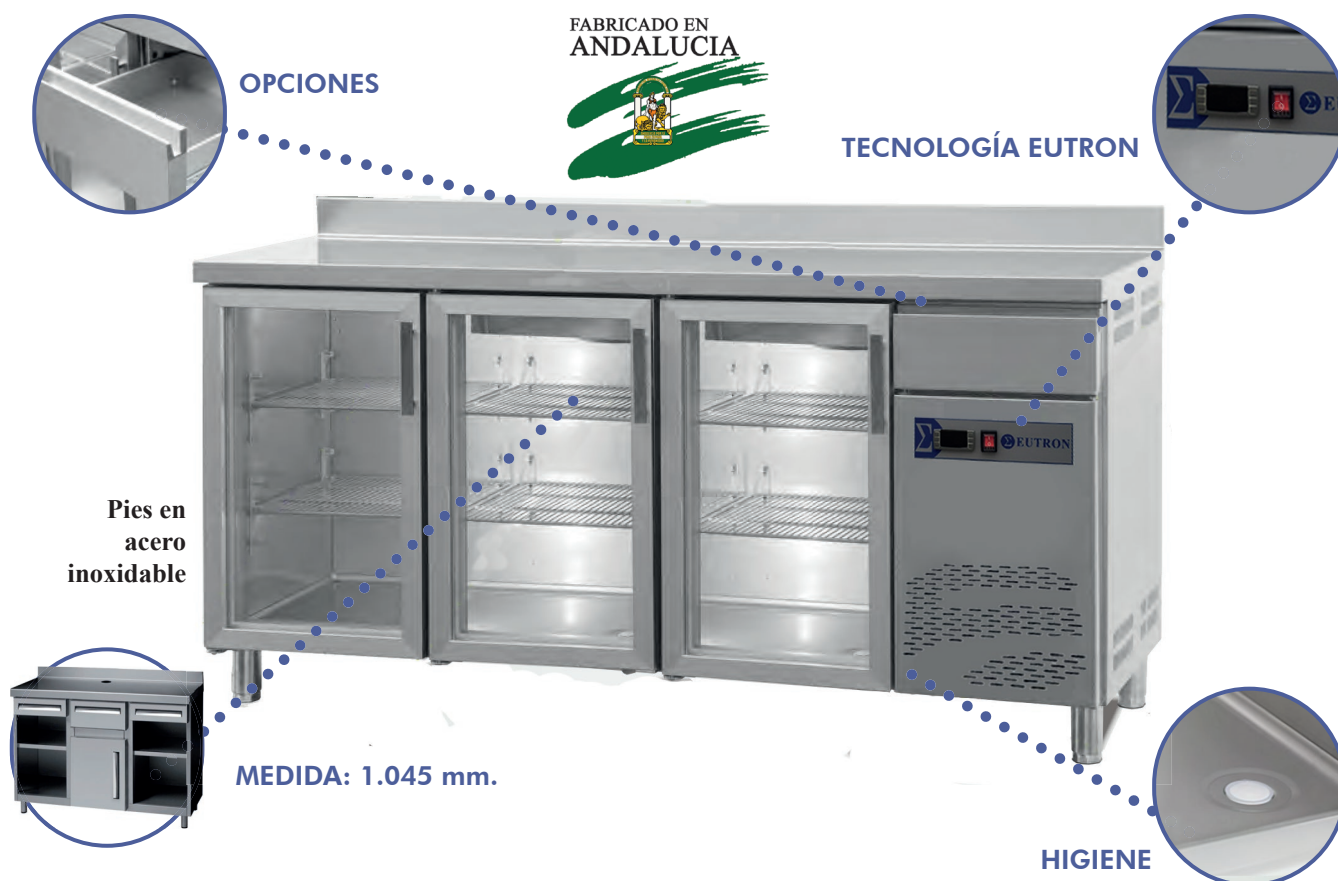
- Mesas de trabajo y de preparación especialmente adaptadas para la restauración rápida o como elemento de conservación integrado en el bar. Esta gama cubre múltiples áreas de actividad.
- Fiabilidad garantizada por el uso de componentes de alta calidad, compresores de bajo consumo y la optimización de los parámetros de los controles electrónicos testados en nuestros laboratorios.

MEJOR INTEGRACIÓN

- La altura de 1045mm hace que el frente mostrador sea el elemento idóneo para combinar con nuestras mesas cafeteras y mesas estanterías.

FÁCIL LIMPIEZA

- Ponemos a su disposición todos los elementos para facilitar la limpieza de nuestros aparatos: burlete sustituable, soportes desmontables, fondo embutido sanitario, uniones curvas, desagüe que permite la evacuación de líquidos residuales.



REFRIGERADO CON CAJÓN Y PUERTAS DE CRISTAL

MODELO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	COMPRESOR	DIMENSIONES (mm)	P.V.P.
FBR-150-V	2 de Cristal	404	488	1/4 CV	1492x600x1050	2.210
FBR-200-V	3 de Cristal	517	494	1/4 CV	2017x600x1050	2.750
FBR-250-V	4 de Cristal	701	744	1/4 CV	2542x600x1050	3.150

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

FRENTE MOSTRADOR DE LA SERIE 600 PUERTA OPACA

- Encimera en acero inoxidable con acabado satinado, con canto delantero curvo y peto trasero sanitario de 100 mm.
- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Fabricado en Acero inoxidable AISI304 en interior y exterior del mueble. Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Contrapuertas embutidas en acero inoxidable con burlete de fácil sustitución en todo el contorno.
- Estantes interiores de varillas plastificadas, fácilmente desmontables.
- Soportes de sujeción de estantes regulables en altura.
- Contrapuertas fabricadas en aluminio anticorrosivo.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal pivotante.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado y compresores DANFOSS SECOP.
- Refrigerante ecológico R-134 A libre de CFC. Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anticorrosión.
- 40 Kg/m³ de aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC.
- Interruptor luminoso de marcha-paro. Control electrónico de la temperatura con visor digital.
- Desescarche automático con evaporación automática del agua.
- De -2° a +8° C con 38° C de temperatura ambiente.
- Todos los modelos FAP incorporan un cajón neutro auxiliar situado sobre el control electrónico de la temperatura.
- Los modelos con TOLVA sustituyen el cajón neutro por un cajón tolva.
- Dotación de estantes: 2 parrillas por puerta.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N – 50 Hz.

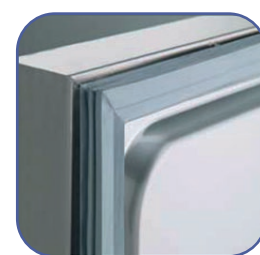
FABRICADO EN
ANDALUCÍA



Pies en acero
inoxidable



Evaporador compacto
de tiro forzado.



Contrapuerta
embutida.



Cajón incorporado disponible
para los modelos sin cajón Tolva.

FRENTE MOSTRADOR REFRIGERADO CON CAJÓN

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	COMPRESOR	DIMENSIONES (mm)	P.V.P.
FBR-150	19007176	2	335	350	1/5 CV	1492x600x1050	1.868
FBR-202	19007816	3	520	396	1/4 CV	2017x600x1050	2.253
FBR-255	19008024	4	701	615	3/8 CV	2542x600x1050	2.656

FRENTE MOSTRADOR REFRIGERADO CON TOLVA

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	COMPRESOR	DIMENSIONES (mm)	P.V.P.
FBR-150 TOLVA	19007258	2 + Tolva	335	350	1/5 CV	1492x600x1050	2.250
FBR-202 TOLVA	19007849	3 + Tolva	520	396	1/4 CV	2017x600x1050	2.650
FBR-255 TOLVA	19008073	4 + Tolva	701	615	3/8 CV	2542x600x1050	3.200

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

FRENTE MOSTRADOR DE LA SERIE 600 REFRIGERACIÓN ESTÁTICA

- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital DIXELL.
- Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de 2° a 10° C con 38° C de temperatura ambiente.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura: 20 mm (regulables)
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC): R134a en refrigeración.
- Compresores **CUBIGEL**. con condensador ventilado.
- Refrigeración estática.
- Todos los modelos incorporan un cajón neutro auxiliar situado sobre el control electrónico de la temperatura de la mesa.
- Dotación de estantes: 3 parrillas.
- Tensión de trabajo: 220 V / 50 Hz.



Termostato digital **DIXELL**.



Pies en
acero inoxidable

R-21



Cajón Neutro con
tirador incorporado.



R-21G

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	TENSIÓN	DIMENSIONES (mm)	P.V.P.
R-21	3174	3 + Cajón	470	600	220V.-50HZ	2025x600x1045	1.761
R-21G	3175	3 + Cajón + Cristal	470	600	220V.-50HZ	2025x600x1045	1.935

Conserva tus productos en las condiciones de frío necesarias para el mantenimiento de tus alimentos.

FRENTE MOSTRADOR DE LA SERIE 600 EVAPORADOR DE TIRO FORZADO



- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Control electrónico de la temperatura con visor digital **DIXELL**.
- Desescarche automático.
- Temperatura de trabajo: de 2° a 10° C con 38° C de temperatura ambiente.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura: 20 mm (regulables)
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI 201.
- Refrigerantes utilizados (libres de CFC): R134a en refrigeración.
- Compresores **EMBRACO** con condensador ventilado.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Todos los modelos incorporan un cajón neutro auxiliar situado sobre el control electrónico de la temperatura de la mesa.
- Dotación de estantes: 3 parrillas.
- Tensión de trabajo: 220 V / 50 Hz.



Termostato digital **DIXELL**.



Pies en
acero inoxidable

AR-21H



Cajón Neutro con
tirador incorporado.



Evaporador compacto
de tiro forzado.

MODELO	CÓDIGO	PUERTAS	CAPACIDAD (Litros)	POTENCIA (W)	TENSIÓN	DIMENSIONES (mm)	P.V.P.
AR-21H	3169	3 + Cajón	470	600	220V.-50HZ	2025x600x1045	1.978
AR-25H	3168	4 + Cajón	700	600	220V.-50HZ	2025x600x1045	2.553

Estas maquinarias mantienen el producto en óptimas condiciones con la temperatura adecuada además, de una excelente organización.

Mesas Frigoríficas

Gastronom 700.....	303
— Advance.....	303
— Concept.....	306
Snack 600.....	319
— Concept.....	319
Pastelería 800.....	327
— Concept.....	327

Los modelos especiales o cualquier otra variante sobre el modelo estándar deberán ser montados en fábrica, y tienen un suplemento sobre el precio indicado para el modelo estándar.

Cualquier otra variante u opción no reflejada en esta lista deberá ser consultada a Fagor Professional.



Eficiencia y calidad
adaptadas a las
necesidades del
profesional.



¡Descubre!



Acceso a la web

Con nuestro amplio catálogo de mesas ofrecemos respuesta a cualquier tipo de necesidades.

La gama Advance representa la decida apuesta de Fagor por la innovación y el alineamiento con los más exigentes niveles de eficiencia energética, obteniendo la Clase A en todas las mesas de refrigeración de 2 y 3 puertas.

La gama Concept se caracteriza por ser la línea más económica pero, con una amplitud de gama única en el mercado (series GN-700, Snack-600 y Pastelería) gracias a las diferentes opciones disponibles.

	GASTRONORM - 700		SNACK - 600	PASTELERÍA - 800
	GLOBE ADVANCE	GLOBE CONCEPT	GLOBE CONCEPT	GLOBE CONCEPT
Dimensiones (3 puertas)	1.800 x 700 x 850	1.792 x 700 x 850	2.017 x 600 x 850	2.017 x 800 x 850
CAPACIDAD (Nº niveles por puerta)	6	6	3	10
CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	A	B	C	C
Aislamiento	Lateral 60 mm Doble techo de 50+40 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Refrigerante	R600a / R290	R600a / R290	R600a / R290	R600a
Clase climática	5	4	4	4
Sistema de refrigeración	TIRO FORZADO	TIRO FORZADO	TIRO FORZADO	GRAVEDAD
HACCP	SI	NO	NO	NO
Modo ECO	SI	SI	SI	SI
CERRADURA	OPCIONAL De serie con puertas de cristal	OPCIONAL De serie con puertas de cristal	OPCIONAL De serie con puertas de cristal	OPCIONAL
GRADO DE PROTECCIÓN DE HUMEDAD	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4

ADVANCE | 700 Gastronorm

Las mesas ADVANCE, disponibles en fondo 700 mm y para recipientes de tamaño Gastronorm, se han diseñado pensando en ofrecer un producto más eficiente, rentable y sostenible que mejore las condiciones del trabajo diario.



REDUCCIÓN DEL
CONSUMO HASTA
UN 45 %.

Características generales

- Interior y exterior completamente construido con AISI-304.
- Estructura completamente inyectada con poliuretano de 40 kg/m³ de densidad. 60 mm de espesor en los laterales y area posterior, mientras que el techo y fondo tienen 50 mm con una encimera inyectada de 30 mm de espesor (80mm en total).
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Sistema HACCP que registra el historial de funcionamiento.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- El control se halla integrado en el panel frontal estando así más protegido contra la suciedad y tiene el grado oficial de protección IPX5 contra posibles salpicaduras y chorros de agua.

- Mecanismo de cierre y bloqueo automático de las puertas, que ayuda a aumentar la comodidad a la hora de cargar y descargar el equipo.
- Estantes de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza con guías regulables en altura (tamaño GN1/1).
- Dotación por puerta: 1 parrilla GN 1/1 y 2 juegos de guías para su colocación a diferentes alturas.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo con interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Iluminación interior LED (sólo para modelos con puertas de cristal).
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Peto sanitario de 10 cm de altura.
- Temperatura de trabajo: 0 °C, +8 °C (refrigeradores) y -18 °C, -22 °C (congeladores).

- Testeado en Clase climática V.

Opciones:

- Kit ruedas (montaje en fábrica).
- Sin peto.
- Sin encimera.
- Diferentes versiones de cajones.
- Apertura de puerta panorámica.
- Posterior INOX.
- Encimera de granito.
- Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad (std en modelos de congelación).
- Cerradura (de serie en puertas de cristal).

Mesas de refrigeración *

Mesas para congelados



ACP-4G

ACN-3G

Mesas de refrigeración con puertas de cristal



ACP-2G GD

Mesas centrales de refrigeración














ACP-4G

(*) Ofrecemos la posibilidad de tener encimera de granito en las mesas de refrigeración.

(*) Ofrecemos la posibilidad de apertura de puerta panorámica en modelos de 2, 3, y 4 puertas (sólo puertas sólidas).

VISIBILIDAD:
Doble cristal en la puerta y marco de aluminio anodizado con doble cámara de vacío.

FLEXIBILIDAD:
Incluye puertas a ambos lados que aportan mayor flexibilidad en el trabajo.

MODELO	HZ	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas de refrigeración										
 ACP-2G	50	19089528	2	A	300	381	159	R600a	1.342x700x850	2.884
 ACP-3G	50	19089529	3	A	450	514	159	R600a	1.792x700x850	3.344
 ACP-4G	50	19089530	4	B	600	810	159	R600a	2.242x700x850	3.885
Mesas para congelados										
 ACN-2G	50	19089531	2	D	300	2.044	307	R290	1.342x768x850	3.551
	60	19089532		-		-	348			3.623
 ACN-3G	50	19089533	3	D	450	2.654	316	R290	1.792x768x850	4.180
	60	19089534		-		-	357			4.264
ACN-4G	50	19089055	4	D	600	3.322	325	R290	2242 x 768 x 850	4.818
	60	19096650		-		-	366			4.914
Mesas de refrigeración con puertas de cristal										
 ACP-2G GD	50	19089535	2	B	300	609	159	R600a	1.342x700x850	3.298
 ACP-3G GD	50	19089536	3	B	450	822	159	R600a	1.792x700x850	3.965
 ACP-4G GD	50	19089537	4	B	600	1296	159	R600a	2.242x700x850	4.713
Mesas centrales de refrigeración										
 ACP-2G/C	50	19089538	2+2	-	300	-	159	R600a	1.342x768x850	3.525
 ACP-3G/C	50	19089539	3+3	-	450	-	159	R600a	1.792x768x850	4.307
 ACP-4G/C	50	19089540	4+4	-	600	-	159	R600a	2242 x 768 x 850	5.169

Mesas de refrigeración Con cajones *



ACP-4G-HHHD



ACP-3G-TTT

VERSATILIDAD:
Disponemos de diferentes versiones de kit cajones para adaptarnos a las necesidades más concretas.

ROBUSTEZ:
Nuestros cajones en acero inoxidable con fondo perforado pueden soportar cargas de hasta 40 kg.

(*) Ofrecemos diferentes modelos combinando:
Grupos de dos cajones (H), de tres cajones (T) y puertas (D).

MODELO	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas de refrigeración con cajones "h"									
	ACP-2G HD	19089541	1 H 1 D	A	258	381	152	R600a 1.350x700x850	3.463
	ACP-2G HH	19089542	2 H	A	258	381	152	R600a 1.350x700x850	4.043
	ACP-3G HDD	19089543	1 H 2 D	A	403	514	152	R600a 1.800x700x850	3.924
	ACP-3G HHD	19089544	2 H 1 D	A	403	514	152	R600a 1.800x700x850	4.503
	ACP-3G HHH	19089545	3 H	A	403	514	152	R600a 1.800x700x850	5.083
	ACP-4G HDDD	19089546	1 H 3 D	B	549	810	195	R600a 2.250x700x850	4.465
	ACP-4G HHDD	19089547	2 H 2 D	B	549	810	195	R600a 2.250x700x850	5.045
	ACP-4G HHHH	19089548	3 H 1 D	B	549	810	195	R600a 2.250x700x850	5.624
	ACP-4G HHHH	19089549	4 H	B	549	810	195	R600a 2.250x700x850	6.204
Mesa de refrigeración con cajones "t"									
	ACP-2G TT	19089550	3T	A	258	381	152	R600a 1.350x700x850	4.436
	ACP-3G TTT	19089551	3T	A	403	514	152	R600a 1.800x700x850	5.673

Kits Cajones Para Mesas Gastronorm

MODELO	KIT	CÓDIGO	TIPO DE MESA	POSICIÓN DEL KIT EN EL MUEBLE	€
	KIT CAJONES 1/2+1/2 GN ADV	19096243	ADVANCE Gastronorm		667
	KIT CAJONES 1/3+2/3 GN ADV	19096244	ADVANCE Gastronorm		667
	KIT CAJONES 1/3+1/3+1/3 GN ADV	19096245	ADVANCE Gastronorm		893

CONCEPT | 700 Gastronorm

Con la gama CONCEPT de fondo 700 mm y con capacidad para recipientes Gastronorm, presentamos uno de los catálogos más amplios del mercado en mesas frigoríficas. Ofrecemos un amplio abanico de versiones y opciones para adaptarnos a las necesidades de cada usuario, con un producto robusto, ergonómico, funcional y de fácil limpieza.



Características Generales

- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad (excepto respaldo en galvanizado).
 - 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ de densidad.
 - Sistema de refrigeración por tiro forzado colocado en el interior de la cámara.
 - Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
 - Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
 - El control se halla integrado en el panel frontal estando así más protegido contra la suciedad y tiene el grado oficial de protección IPX5 contra posibles salpicaduras y chorros de agua.
 - Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
 - Mecanismo de cierre y bloqueo automático de las puertas, que ayuda a aumentar la comodidad a la hora de cargar y descargar el equipo.
 - Estantes de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza con guías regulables en altura (tamaño GN1/1).
 - Dotación por puerta: 1 parrilla GN 1/1 y 2 juegos de guías para su colocación a diferentes alturas.
 - Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
 - Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
 - Iluminación interior LED (sólo para modelos con puertas de cristal).
 - Patas de acero inoxidable regulables en altura.
 - Peto sanitario de 10 cm de altura.
 - Temperatura de trabajo: 0 °C, +8 °C (refrigeradores) y -18 °C, -22 °C (congeladores).
- Opciones:
- Kit ruedas (montaje en fábrica).
 - Sin peto.
 - Sin encimera.
 - Diferentes versiones de cajones.
 - Grupo a la izquierda.
 - Apertura de puerta panorámica.
 - Posterior INOX.
 - Encimera de granito.
 - Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad (std en modelos de congelación).
 - Cerradura (de serie en puertas de cristal).

Mesas de refrigeración

Mesas de refrigeración



CCP-2G

Mesas de refrigeración Con preinstalación



CCP-4G/R

ADAPTABILIDAD:
Equipos preparados para conexión
de grupo frigorífico a distancia.
El grupo de refrigeración no se incluye.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€		
Mesas de refrigeración												
		CCP-2G	R600a R290	50	19089552	2	B	274	752	203	1.342x700x850	2.414
				60	19089553				-	-	295	2.462
		CCP-3G	R600a R290	50	19089554	3	C	428	931	203	1.792x700x850	2.796
				60	19089555				-	-	295	2.851
		CCP-4G	R600a	50	19089556	4	C	581	1.096	224	2.242x700x850	3.344
				60	19089557				-	-	241	3.411
Mesas de refrigeración con preinstalación												
		CCP-2G/R	-	50/60	19089558	2	-	274	-	29	1.042x700x850	1.979
		CCP-2G/R	-	50/60	19089559	3	-	428	-	29	1.492x700x850	2.361
		CCP-4G/R	-	50/60	19089560	4	-	581	-	29	1.942x700x850	2.909

Mesas de refrigeración con cajones *



CCP-3G HDD

ROBUSTEZ:
Nuestros cajones en acero inoxidable con fondo perforado pueden soportar cargas de hasta 40 kg.



CCP-2G HD

(*) Ofrecemos diferentes modelos combinando:
Grupos de dos cajones (H)
Puertas (D)

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
Mesas de refrigeración con cajones											
	CCP-2G HD	R600a	50	19089567	1 H 1 D	C	274	752	203	1.342x700x850	2.948
	CCP-2G HH	R600a	50	19089568	2 H	C	274	752	203		3.482
	CCP-3G HDD	R600a	50	19089569	1 H 2 D	C	428	931	203	1.792x700x850	3.330
	CCP-3G HHD	R600a	50	19089570	2 H 1 D	C	428	931	203		3.864
	CCP-3G HHH	R600a	50	19089571	3 H	C	428	931	203	4.398	
	CCP-4G HDDD	R600a	50	19089572	1 H 3 D	C	581	1.096	224	2.242x700x850	3.878
	CCP-4G HHDD	R600a	50	19089573	2 H 2 D	C	581	1.096	224		4.412
	CCP-4G HHHH	R600a	50	19089574	3 H 1 D	C	581	1.096	224	4.946	
	CCP-4G HHHH	R600a	50	19089575	4 H	C	581	1.096	224	5.480	

Kits cajones para mesas gastronorm










MODELO	KIT	CÓDIGO	TIPO DE MESA	POSICIÓN DEL KIT EN EL MUEBLE	€
	KIT 2 CAJONES (1/2+1/2)	H	19010993	CONCEPT Gastronorm	614
	KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) DCHO.	H	19015952	CONCEPT Gastronorm	614
	KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) IZDO.	H	19036401	CONCEPT Gastronorm	614
	KIT 2 CAJONES (1/3+2/3)	W	19015953	CONCEPT Gastronorm	614
	KIT 3 CAJONES (1/3+1/3+1/3)	T	19015954	CONCEPT Gastronorm	820

Mesas de refrigeración con cajones y con preinstalación



CCP-4G/R-HHDD

ADAPTABILIDAD:
Equipos preparados para conexión de grupo frigorífico a distancia.
El grupo de refrigeración no se incluye.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas de refrigeración con cajones y con preinstalación										
 CCP-2G/R HD	-	50/60	19089576	1 H 1 D	-	274	-	29	1.042x700x850	2.513
 CCP-2G/R HH	-	50/60	19089577	2 H	-		-	29		3.047
 CCP-3G/R HDD	-	50/60	19089578	1 H 2 D	-	428	-	29	1.492x700x850	2.895
 CCP-3G/R HHDD	-	50/60	19089579	2 H 1 D	-		-	29		3.429
 CCP-3G/R HHH	-	50/60	19089580	3 H	-	-	-	29	-	3.963
 CCP-4G/R HDDD	-	50/60	19089581	1 H 3 D	-	581	-	29	1.942x700x850	3.443
 CCP-4G/R HHDD	-	50/60	19089582	2 H 2 D	-		-	29		3.978
 CCP-4G/R HHHD	-	50/60	19089583	3 H 1 D	-	-	-	29	-	4.512
 CCP-4G/R HHHH	-	50/60	19089584	4 H	-	-	-	29	-	5.046

Mesas con puertas de cristal

Mesas de refrigeración con puertas de cristal



CCP-3G GD

VISIBILIDAD:
Doble cristal en la puerta y marco de aluminio anodizado con doble cámara de vacío.







Mesas de refrigeración con puertas de cristal y con preinstalación



CCP-2G/R GD

ADAPTABILIDAD:
Equipos preparados para conexión de grupo frigorífico a distancia.
El grupo de refrigeración no se incluye.

Mesas con puertas de cristal

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas de refrigeración con puertas de cristal										
 CCP-2G GD	R600a	50	19089585	2	C	274	1.203	205	1.342x700x850	2.772
 CCP-3G GD	R600a	50	19089586	3	B	428	1.489	207	1.792x700x850	3.333
 CCP-4G GD	R600a	50	19089587	4	B	581	1.753	230	2.242x700x850	4.060
Mesas de refrigeración con puerta de cristal y con preinstalación										
 CCP-2G/R GD	-	50/60	19089588	2	-	274	-	-	1.042x700x850	2.337
 CCP-3G/R GD	-	50/60	19089589	3	-	428	-	-	1.492x700x850	2.898
 CCP-4G/R GD	-	50/60	19089590	4	-	581	-	-	1.942x700x850	3.626

Mesas de refrigeración con fregadero



CCP-4G/S

FREGADERO:
Incluye fregadero (330 x 365 x 140) con escurridor sobre la encimera.




Mesas centrales de refrigeración






CCPC-3G/C

FLEXIBILIDAD:
Incluye puertas a ambos lados que aportan mayor flexibilidad para alcanzar los alimentos.

Mesas con fregadero

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas de refrigeración con fregadero										
 CCP-2G/S	R600a	50	19089591	2	B	274	752	203	1.342x700x850	2.740
 CCP-3G/S	R600a	50	19089592	3	C	428	931	203	1.792x700x850	3.122
 CCP-4G/S	R600a	50	19089593	4	C	581	1.096	224	2.242x700x850	3.670

Mesas centrales

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas centrales de refrigeración										
 CCP-2G/C	R600a	50	19089594	2+2	-	274	-	203	1.342x778x850	2.902
 CCP-3G/C	R600a	50	19089595	3+3	-	428	-	203	1.792x778x850	3.528
 CCP-4G/C	R600a	50	19089596	4+4	-	581	-	224	2.242x778x850	4.321

Mesas bajas refrigeradas

Diseñadas para servir de soporte a elementos de cocción de sobremesa. Ideales como solución frigorífica en espacios reducidos.

Modelos con puertas



CCPB-3G

Modelos con cajones 1/3 y 2/3



CCPB-3G T

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS/CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
Modelos con puertas											
	CCPB-2G	R600a R290	50	19089597	2	C	177	752	203	1.342x700x584	2.304
			60	19089598							-
	CCPB-3G	R600a R290	50	19089599	3	C	277	931	203	1.792x700x584	2.631
			60	19089600							-
	CCPB-4G	R600a	50	19089601	4	D	377	1096	224	2.242x700x584	3.125
			60	19089602							-
Modelos con cajones 2/3											
	CCPB-2G W	R600a R290	50	19089603	2 x 2/3	C	177	752	203	1.342x700x584	2.641
			60	19089604							-
	CCPB-3G W	R600a R290	50	19089605	3 x 2/3	C	277	931	203	1.792x700x584	3.137
			60	19089606							-
	CCPB-4G W	R600a	50	19089607	4 x 2/3	C	377	1.096	224	2.242x700x584	3.799
			60	19089608							-
Modelos con cajones 1/3 y 2/3											
	CCPB-2G T	R600a R290	50	19089609	2 x 1/3 1 x 2/3	C	177	752	203	1.342x700x584	2.989
			60	19089610							-
	CCPB-3G T	R600a R290	50	19089611	4 x 1/3 1 x 2/3	C	277	931	203	1.792x700x584	3.659
			60	19089612							-
	CCPB-4G T	R600a	50	19089613	6 x 1/3 1 x 2/3	D	377	1.096	224	2.242x700x584	4.495
			60	19089614							-

Mesas bajas refrigeradas Kore 900



Características generales

- Estructura construida en AISI-304.
 - Compresor hermético con condensador ventilado.
 - Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
 - 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado con 40 kg/m³ de densidad.
 - Apertura panorámica de puertas y dispositivo automático de cierre con fijación de la apertura a partir de 90°.
 - Patas de acero inoxidable regulables en altura, de 130mm a 190mm lo que permite regular la altura de la mesa entre 580 y 640mm.
 - Refrigeración por tiro forzado.
 - Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente de 38 °C.
 - Testeado en clase Climática 4.
 - Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
 - Modelo W con capacidad para GN 1/1.
 - Modelos W2 con cajón apaisado con capacidad para GN 2/1 y dotado de 5 travesaños para alojar las diferentes posibles combinaciones de recipientes GN.
 - Respaldo INOX.
- Opciones:
- Kit de 6 ruedas (2 con frenos). Montado en fábrica.
 - 60Hz

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Modelos con puertas										
CCP9-2G	R290	50	19089615	2	B	169	714	250	1.200x900x590	2.733
Modelos con cajones 2/3										
CCP9-2G W	R290	50	19089616	2 x 2/3	B	169	714	250	1.200x900x590	3.212
Modelos con cajoneras apaisadas										
CCP9-2G W2	R290	50	19089617	2 x GN 2/1	C	169	777	262	1.200x900x590	3.112
Modelos con puertas										
CCP9-3G	R290	50	19089618	3	D	240	1113	249	1.600x900x590	3.195
Modelos con cajones 2/3										
CCP9-3G W	R290	50	19089619	3 x GN 1/1	D	240	1113	249	1.600x900x590	3.747

Mesas bajas refrigeradas KORE 700

Características generales

- Estructura construida en AISI-304.
 - Compresor hermético con condensador ventilado.
 - Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
 - 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado con 40 kg/m³ de densidad.
 - Apertura panorámica de puertas y dispositivo automático de cierre con fijación de la apertura a partir de 90°.
 - Patas de acero inoxidable regulables en altura, de 130mm a 190mm lo que permite regular la altura de la mesa entre 580 y 640mm.
 - Refrigeración por tiro forzado.
 - Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, ambiente de 38 °C.
 - Testeado en clase Climática 4.
 - Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
 - Modelo W con capacidad para GN 1/1.
 - Modelos W2 con cajón apaisado con capacidad para GN 2/1 y dotado de 5 travesaños para alojar las diferentes posibles combinaciones de recipientes GN.
 - Respaldo INOX.
- Opciones:
- Kit de 6 ruedas (2 con frenos). Montado en fábrica.
 - 60Hz















MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW·H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Modelos con puertas										
CCP7-2G	R290	50	19089620	2	B	110	657	249	1200x630x590	2.635
Modelos con cajones 2/3										
CCP7-2G W	R290	50	19089621	2 x GN 2/3	B	110	714	249	1200x630x590	2.929
Modelos con cajones apaisadas										
CCP7-2G W2	R290	50	19089622	2 x GN 4/3	C	110	777	262	1200x630x590	2.852
Modelos con puertas										
CCP7-3G	R290	50	19089623	3	D	169	1113	249	1.600x630x590	2.986
Modelos con cajones 2/3										
CCP7-3G W	R290	50	19089624	3 x GN 2/3	D	169	1113	249	1.600x630x590	3.505



Mesas GN - opciones posibles y suplemento de precios por modelo

MODELO	POSTERIOR INOX	ENCIMERA GRANITO 3 CM	SIN ENCIMERA	SIN PETO	KIT RUEDAS	CERRADURA (POR PUERTA)	KIT CAJONES [1/2] UNIDAD	KIT CAJONES [1/3] UNIDAD	COMPRESOR IZQUIERDA	RESISTENCIA MARCO PUERTA	APERTURA PANORÁMICA
	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)
	BS	GR	NT	NS	C	LC	H	T	LG	FH	PO
ADVANCE - 700 GASTRONORM											
ACP-2G	189	783	-123	0	114	66	579	776	74	118	76
ACP-3G	246	957	-164	0	114	66	579	776	74	136	76
ACP-4G	311	1131	-196	0	114	66	579	776	74	164	151
ACN-2G	145	783	-123	0	114	66	-	-	74	Std	76
ACN-3G	189	957	-164	0	114	66	-	-	74	Std	76
ACN-4G (NEW)	311	1131	-196	0	114	66	-	-	74	Std	151
ACP-2G GD	145	783	-123	0	114	Std	-	-	74	118	0
ACP-3G GD	189	957	-164	0	114	Std	-	-	74	136	0
ACP-4G GD	239	1131	-196	0	114	Std	-	-	74	164	0
ACP-2G/C	-	783	-123	Std	114	66	-	-	-	118	151
ACP-3G/C	-	957	-164	Std	114	66	-	-	-	136	151
ACP-4G/C											300
CONCEPT - 700 GASTRONORM											
CCP-2G	145	783	-107	0	114	66	534	713	74	118	76
CCP-3G	189	957	-143	0	114	66	534	713	74	136	76
CCP-4G	239	1131	-170	0	155	66	534	713	74	164	151
CCN-2G	145	783	-107	0	114	66	-	-	74	Std	76
CCN-3G	189	957	-143	0	114	66	-	-	74	Std	76
CCP-2G GD	145	783	-107	0	114	Std	-	-	74	118	-
CCP-3G GD	189	957	-143	0	114	Std	-	-	74	136	-
CCP-4G GD	239	1131	-170	0	155	Std	-	-	74	164	-
CCP-2G/S	145	-	-	0	-	66	534	713	-	118	76
CCP-3G/S	189	-	-	0	-	66	534	713	-	136	76
CCP-4G/S	239	-	-	0	-	66	534	713	-	164	151
CCPB-2G	145	-	-	Std	114	66	-	-	-	118	-
CCPB-3G	189	-	-	Std	114	66	-	-	-	136	-
CCPB-4G	239	-	-	Std	155	66	-	-	-	164	-
CCPC-2G/C	-	783	-107	Std	114	66	-	-	-	118	151
CCPC-3G/C	-	957	-143	Std	114	66	-	-	-	136	151
CCPC-4G/C	-	1131	-170	Std	155	66	-	-	-	164	300
CCP-2G/R	145	783	-107	0	-	66	534	713	-		76
CCP-3G/R	189	957	-143	0	-	66	534	713	-		76
CCP-4G/R	239	1131	-170	0	-	66	534	713	-		151
CCN-2G/R	145	783	-107	0	-	66	-	-	Std	118	76
CCN-3G/R	189	957	-143	0	-	66	-	-	Std	136	76
CCP-2G/R GD	145	783	-107	0	-	Std	-	-	-	-	-
CCP-3G/R GD	189	957	-143	0	-	Std	-	-	-	-	-
CCP-4G/R GD	239	1131	-170	0	-	Std	-	-	-	-	-

Kits cajones para mesas gastronorm

MODELO	KIT	CÓDIGO	TIPO DE MESA	POSICIÓN DEL KIT EN EL MUEBLE	€
 KIT 2 CAJONES 1/2+1/2 GN ADV	H	19096243	ADVANCE Gastronorm		667
 KIT 2 CAJONES 1/3+2/3 GN ADV	W	19096244	ADVANCE Gastronorm		667
 KIT 3 CAJONES 1/3+1/3+1/3 GN	T	19096245	ADVANCE Gastronorm		893
KIT 2 CAJONES (1/2+1/2)	H	19010993	CONCEPT Gastronorm		614
 KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) DCHO.	H	19015952	CONCEPT Gastronorm		614
KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) IZDO.	H	19036401	CONCEPT Gastronorm		614
 KIT 2 CAJONES (1/3+2/3)	W	19015953	CONCEPT Gastronorm		614
 KIT 3 CAJONES (1/3+1/3+1/3)	T	19015954	CONCEPT Gastronorm		820

Kits de ruedas para mesas gastronorm

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	€
KIT 4 RUEDAS, 2 con freno	19016846	115
KIT 6 RUEDAS, 3 con freno	19011005	156

Accesorios para mesas gastronorm *

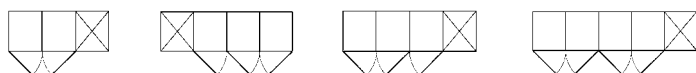
DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Parrilla GN 1/1 en Epoxi (530x325)	12035781
Estante varilla inox EVI 1/1	19085067
Guía para parrilla GN-1/1 - Mural - 562 mm - 1 pieza	12037936
Guía para parrilla GN-1/1- Central - 612 mm - 1 pieza	12036716
Guía para parrilla MESAS ADVANCE - Mural y Central - 519 mm - 1 pieza	12036880

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

Apertura Panorámica (AP)



(#) Apertura panorámica - opciones posibles



Concept | 600 Snack

Nuestra gama CONCEPT de fondo 600 mm y en dimensiones Snack ofrece un amplio catálogo de mesas frigoríficas que se adaptan a espacios reducidos, con un producto robusto, ergonómico, funcional y de fácil limpieza.



REDUCCIÓN DEL
CONSUMO HASTA
UN 60 % CON
GASES HC

Características Generales

- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad.
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ de densidad.
- Sistema de refrigeración por tiro forzado colocado en el interior de la cámara.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del descongelado con visor digital.
- Mecanismo de cierre y bloqueo automático de las puertas, que ayuda a aumentar la comodidad a la hora de cargar y descargar el equipo.
- Estantes de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza con guías regulables en altura. Dimensiones del estante parrilla: 405 x 460 mm.
- Dotación 1 parrilla por puerta y 1 juego de guías.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Iluminación interior LED (sólo para modelos con puertas de cristal).
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Peto sanitario de 10 cm de altura.
- Temperatura de trabajo: 0°C, +8 °C (refrigeradores) y -18 °C, -22 °C (congeladores).
- Testeado en clase climática 4.

Opciones:

- Kit ruedas (montaje en fábrica).
- Sin peto.
- Sin encimera.
- Diferentes versiones de cajones.
- Grupo a la izquierda.
- Apertura de puerta panorámica.
- Posterior INOX.
- Cerradura (de serie en puertas de cristal).
- Resistencia marco puerta que evita condensaciones en ambientes de elevada humedad (std. en mesas de congelación).



Mesas estándar de refrigeración

Mesas de refrigeración



CCP-2S

Mesas de refrigeración con preinstalación (*)



CCP-3S/R

(*) ADAPTABILIDAD
Equipos preparados para conexión
de grupo frigorífico a distancia.
El grupo de refrigeración no se incluye.

	MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas de refrigeración											
	CCP-2S	R600a R290	50	19089625	2	C	268	836	203	1.492x600x850	2.317
			60	19089626		-		-	295		2.364
	CCP-3S	R600a R290	50	19089627	3	C	416	931	203	2.017x600x850	2.684
			60	19089628		-		-	295		2.738
	CCP-4S	R600a	50	19089629	4	C	564	1.096	224	2.542x600x850	3.211
			60	19089630		-		-	241		3.275
Mesas de refrigeración con preinstalación											
	CCP-2S/R	-	50/60	19089631	2	-	268	-	29	1.192x600x850	1.883
	CCP-3S/R	-	50/60	19089632	3	-	416	-	29	1.717x600x850	2.249
	CCP-4S/R	-	50/60	19089633	4	-	564	-	29	2.242x600x850	2.840

Mesas de refrigeración con cajones



ROBUSTEZ:
Nuestros cajones en acero inoxidable con fondo perforado pueden soportar cargas de hasta 40 kg.

Ofrecemos diferentes modelos combinando:
Grupos de dos cajones (H)
Puertas (D)

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
Mesas de refrigeración con cajones											
	CCP-2S HD	R600a	50	19089640	1 H 1 D	C	268	836	203	1.492x600x850	2.776
	CCP-2S HH	R600a	50	19089641	2 H	C		836	203		3.234
	CCP-3S HDD	R600a	50	19089642	1 H 2 D	C	416	931	203	2.017x600x850	3.196
	CCP-3S HHD	R600a	50	19089643	2 H 1 D	C		931	203		3.655
	CCP-3S HHH	R600a	50	19089644	3 H	C		931	203		4.113
	CCP-4S HDDD	R600a	50	19089645	1 H 3 D	C		1.096	224		3.733
	CCP-4S HHDD	R600a	50	19089646	2 H 2 D	C	564	1.096	224	2.542x600x850	4.192
	CCP-4S HHHH	R600a	50	19089647	3 H 1 D	C		1.096	224		4.650
	CCP-4S HHHH	R600a	50	19089648	4 H	C		1.096	224		5.109

Kits cajones para mesas snack

MODELO	KIT	CÓDIGO	TIPO DE MESA	POSICIÓN DEL KIT EN EL MUEBLE	€	
	KIT 2 CAJONES (1/2+1/2)	H	19004925	Snack	 ✓ ✓ ✓	527
	KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) DCHO.	H	19004921	Snack	 ✓	527
	KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) IZDO.	H	19004930	Snack	 ✓	527
	KIT 2 CAJONES (1/3+2/3)	W	19004927	Snack	 ✓ ✓ ✓	527
	KIT 3 CAJONES (1/3+1/3+1/3)	T	19004923	Snack	 ✓ ✓ ✓	707

Mesas de refrigeración con cajones y con preinstalación



ADAPTABILIDAD:
Equipos preparados para conexión de grupo frigorífico a distancia.
El grupo de refrigeración no se incluye.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS CAJONES	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Mesas de refrigeración con cajones y con preinstalación										
	CCP-2S/R HD	-	50/60 19089649	1 H 1 D	-	268	-	29	1.192x600x850	2.341
	CCP-2S/R HH	-	50/60 19089650	2 H	-	268	-	29	1.192x600x850	2.800
	CCP-3S/R HDD	-	50/60 19089651	1 H 2 D	-	416	-	29	1.717x600x850	2.708
	CCP-3S/R HHD	-	50/60 19089653	2 H 1 D	-	416	-	29	1.717x600x850	3.166
	CCP-3S/R HHH	-	50/60 19089654	3 H	-	416	-	29	1.717x600x850	3.625
	CCP-4S/R HDDD	-	50/60 19089655	1 H 3 D	-	564	-	29	2.242x600x850	3.299
	CCP-4S/R HHDD	-	50/60 19089656	2 H 2 D	-	564	-	29	2.242x600x850	3.757
	CCP-4S/R HHHD	-	50/60 19089657	3 H 1 D	-	564	-	29	2.242x600x850	4.216
	CCP-4S/R HHHH	-	50/60 19089658	4 H	-	564	-	29	2.242x600x850	4.674

Mesas de refrigeración con puertas de cristal



CCP - 2S GD

VISIBILIDAD:
Mesas de refrigeración / Puertas de cristal con cámara de vacío / Temperatura de trabajo: +2 °C, +8 °C / Temperatura ambiente: 32 °C / Iluminación LED.

Mesas de refrigeración con fregadero



CCP - 2S/S

FREGADERO:
Incluye fregadero (330 x 365 x 140) con escurridor sobre la encimera.








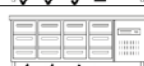
Mesas con puertas de cristal

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
CCP-2S GD	R600a	50	19089659	2	E	268	1.337	207	1.492x600x850	2.675
CCP-3S GD	R600a	50	19089660	3	E	416	1.489	209	2.017x600x850	3.221
CCP-4S GD	R600a	50	19089661	4	E	564	1.753	232	2.542x600x850	3.991

Mesas con fregadero

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
CCP-2S/S	R600a	50	19089662	2	C	268	836	203	1.492x600x850	2.643
CCP-3S/S	R600a	50	19089663	3	C	416	931	203	2.017x600x850	3.010
CCP-4S/S	R600a	50	19089664	4	C	564	1.096	224	2.542x600x850	3.537

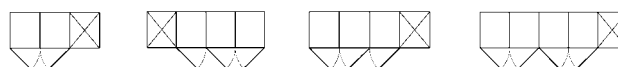
Kits cajones para mesas

MODELO	KIT	CÓDIGO	TIPO DE MESA	POSICIÓN DEL KIT EN EL MUEBLE	€
 KIT 2 CAJONES (1/2+1/2)	H	19004925	Snack		527
KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) DCHO.	H	19004921	Snack		527
KIT 2 CAJONES (1/2+1/2) IZDO.	H	19004930	Snack		527
 KIT 2 CAJONES (1/3+2/3)	W	19004927	Snack		527
 KIT 3 CAJONES (1/3+1/3+1/3)	T	19004923	Snack		707

Mesas snack - opciones posibles y suplemento de precios

MODELO	POSTERIOR INOX	ENCIMERA GRANITO 3 CM	SIN ENCIMERA	SIN PETO	KIT RUEDAS	CERRADURA (POR PUERTA)	KIT CAJONES [1/2] UNIDAD	KIT CAJONES [1/3] UNIDAD	COMPRESOR IZQUIERDA	RESISTENCIA MARCO PUERTA	APERTURA PANORÁMICA
	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)
	RI	GR	SE	SP	R	CR	H	T	GI	T	AP
GLOBE - 600 SNACK											(#)
CCP-2S	189	-	-143	0	114	66	459	613	74	122	76
CCP-3S	239	-	-170	0	114	66	459	613	74	140	76
CCP-4S	281	-	-189	0	155	66	459	613	74	169	151
CCN-2S	189	-	-143	0	114	66	-	-	74	122	76
CCN-3S	239	-	-170	0	114	66	-	-	74	140	76
CCP-2S PC CR PC	189	-	-143	0	114	Std	-	-	74	122	-
CCP-3S PC CR PC	239	-	-170	0	114	Std	-	-	74	140	-
CCP-4S PC CR PC	281	-	-189	0	155	Std	-	-	74	169	-
CCP-2S/S	189	-	-	0	-	66	459	613	-	122	76
CCP-3S/S	239	-	-	0	-	66	459	613	-	140	76
CCP-4S/S	281	-	-	0	-	66	459	613	-	169	151
CCP-2S/R	189	-	-143	0	-	66	459	613	-	122	76
CCP-3S/R	239	-	-170	0	-	66	459	613	-	140	76
CCP-4S/R	281	-	-189	0	-	66	459	613	-	169	151
CCN-2S/R	189	-	-143	0	-	66	-	-	-	122	76
CCN-3S/R	239	-	-170	0	-	66	-	-	-	140	76

(#) APERTURA PANORÁMICA - Opciones posibles



Kits de ruedas para mesas

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	€
KIT 4 RUEDAS Ø 80, 2 con freno - Para mesas de 2 y 3 puertas	19016846	115
KIT 6 RUEDAS Ø 80, 3 con freno - Para mesas de 4 puertas	19011005	156

Accesorios *

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Parrilla lateral en Epoxi (405x460)	12034975
Parrilla Central en Epoxi (405x525)	12034847
SopORTE de parrilla Snack	12037728

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.




Concept | Mesas pasteleras - Fondo 800 mm

Las mesas de pastelería completan nuestra oferta con equipos especialmente diseñados para este sector.



Características generales

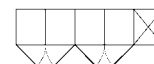
- Estructura construida con acero inoxidable AISI-304
- 50 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m³ de densidad.
- Sistema de refrigeración estático por gravedad.
- Evaporador vertical que aporta un mayor volumen de almacenamiento interno.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- El control se halla integrado en el panel frontal estando así más protegido contra la suciedad. Tiene el grado oficial de protección IPX5 contra posibles salpicaduras y chorros de agua.
- Mecanismo de cierre y bloqueo automático de las puertas, que ayuda a aumentar la comodidad a la hora de cargar y descargar el equipo.
- Estantes de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza con guías regulables en altura (tamaño 600 x 400 mm).
- Dotación por puerta: 1 parrilla 600 x 400 mm y 2 juegos de guías para su colocación a diferentes alturas.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Peto sanitario de 10 cm de altura.
- Temperatura de trabajo: 0 °C, +8 °C.
- Testeado en clase climática IV.

MODELO	HZ.	CÓDIGO	Nº PUERTAS	CAPACIDAD BRUTA (L)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	REFRIGERANTE	DIMENSIONES (mm)	€
 CCP-2B	50	19089665	2	325	220	R290	1.492x800x850	2.884
 CCP-3B	50	19089666	3	584	303	R290	2.017x800x850	3.551
 CCP-4B	50	19089667	4	792	303	R290	2.542x800x850	4.231

Mesas de pastelería - opciones posibles y suplemento de precios

MODELO	POSTERIOR INOX BS	ENCIMERA GRANITO 3CM GR	SIN ENCIMERA NT	SIN PETO NS	KIT RUEDAS C	CERRADURA (POR PUERTA) LC	RESISTENCIA MARCO PUERTA FH	APERTURA PANORÁMICA (#) PO
	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)	(€)
CCP-2B	189	900	-143	0	114	66	122	76
CCP-3B	239	1101	-170	0	114	66	140	76
CCP-4B	281	1301	-189	0	155	66	169	151

(#) APERTURA PANORÁMICA - Opciones posibles



Kits de ruedas para mesas

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	€
KIT 4 RUEDAS Ø 80, 2 con freno - Para mesas de 2 y 3 puertas	19016846	115
KIT 6 RUEDAS Ø 80, 3 con freno - Para mesas de 4 puertas	19011005	156

Accesorios *

ACCESORIO	CÓDIGO
PARRILLA PASTELERA en Epoxi (600x400)	12034886
PARRILLA PASTELERA Inox, (600x400)	19001001
BANDEJA PASTELERA Inox, (600x400)	19010201
GUÍA para parrilla pastelera - Mural - 649 mm - 1 pieza	12036419
GUÍA para parrilla pastelera - Central - 711 mm - 1 p.	12038109

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.



Elementos
compactos y fiables
idóneos para
conservar bebidas.



¡Descubre!



Acceso a la web

Enfriadores

Frente mostradores.....	345
Expositores refrigerados murales	349
Botelleros.....	353
Armarios refrigerados profesionales	355
Escarchadores de copas	359

Los modelos especiales o cualquier otra variante sobre el modelo estándar deberán ser montados en fábrica, y tienen un suplemento sobre el precio indicado para el modelo estándar.

Cualquier otra variante u opción no reflejada en esta lista deberá ser consultada a Fagor Professional.

Frente mostradores



Con todas las prestaciones de las mesas refrigeradas de la gama Snack

Características generales

- Interior y exterior en acero inoxidable austenítico de alta calidad.
- Peto posterior de 10 cm / Grupo a derecha, con puerta rejilla pivotante.
- Estantes interiores de acero plastificado, con soportes de sujeción regulables en altura.
- Dotación: 2 parrillas por puerta.
- Cajón neutro sobre el grupo frigorífico.
- Refrigerante ecológico: gas hidrocarburo R-600a
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio. Refrigeración por tiro forzado.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Clase climática IV.
- Temperatura de trabajo: 0 °C, +8 °C.
- Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
- ALTURA: Los equipos frente mostrador tienen una altura de 1.045 mm. Esta altura hace que sea el elemento idóneo para combinar con nuestras mesas cafeteras y estanterías.

Frente mostradores de refrigeración



CBCP-3S

CAJÓN NEUTRO:
Nuestra línea frente mostrador incluye un cajón neutro sobre el grupo frigorífico.

Frente mostradores de refrigeración con puertas de cristal



CBCP-3S GD

Puertas de cristal con cámara de vacío / Iluminación LED / Cerraduras en puertas de cristal

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€	
Frente mostradores de refrigeración											
		CBCP-2S	R-600a	50	19089695	2	C	835	203	1.492x600x1.045	2.721
		CBCP-3S	R-600a	50	19089697	3	C	551	988	2.017x600x1.045	3.294
		CBCP-4S	R-600a	50	19089698	4	C	747	1.171	2.542x600x1.045	3.937
Frente mostradores de refrigeración con puertas de cristal											
		CBCP-2S GD	R-600a	50	19089699	2	E	355	1.336	1.492x600x1.045	3.135
		CBCP-3S GD	R-600a	50	19089700	3	E	551	1.580	2.017x600x1.045	3.915
		CBCP-4S GD	R-600a	50	19089701	4	E	747	1.873	2.542x600x1.045	4.765

Frente mostradores de refrigeración con preinstalación (*)









CBCP-2S

Frente mostradores de refrigeración con puertas de cristal y preinstalación (*)



CCBP-3S/R

(*) ADAPTABILIDAD:
Equipos preparados para conexión de grupo frigorífico a distancia.
El grupo de refrigeración no se incluye.

MODELO	REFRIGERANTE	HZ.	CÓDIGO	Nº DE PUERTAS	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	CAPACIDAD BRUTA (L)	CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL (KW-H)	POTENCIA ELÉCTRICA (W)	DIMENSIONES (mm)	€
Frente mostradores de refrigeración con preinstalación										
 CBCP-2S/R	-	50/60	19089702	2	-	355	-	29	1.192x600x1.045	2.086
 CCBP-3S/R	-	50/60	19089703	3	-	551	-	29	1.717x600x1.045	2.501
 CCBP-4S/R	-	50/60	19089704	4	-	747	-	29	2.242x600x1.045	2.989
Frente mostradores de refrigeración con puertas de cristal y preinstalación										
 CBCP-2S/R GD	-	50/60	19089705	2	-	355	-	34	1.192x600x1.045	2.500
 CCBP-3S/R GD	-	50/60	19089706	3	-	551	-	36	1.717x600x1.045	3.122
 CCBP-4S/R GD	-	50/60	19089707	4	-	747	-	38	2.242x600x1.045	3.817

Kits cajones para frentemostradores

MODELO	CÓDIGO	TIPO DE MESA	POSICIÓN DEL KIT EN EL MUEBLE	€
 KIT 2 CAJONES (1/2+2/3)	19004924	EFMP		745

Fretemostradores - opciones posibles y suplemento de precios

MODELO	POSTERIOR INOX	SIN ENCIMERA	SIN PETO	KIT RUEDAS	CERRADURA (POR PUERTA)	KIT CAJONES [1/3 + 2/3] UNIDAD	TOLVA POSOS (#)	COMPRESOR IZQUIERDA	RESISTENCIA MARCO PUERTA
	BS (€)	NT (€)	NS (€)	C (€)	LC (€)	H (€)	TV (€)	LG (€)	FH (€)
CBCP-2S	189	-143	0	114	66	579	594	74	122
CBCP-3S	239	-170	0	114	66	579	594	74	140
CBCP-4S	281	-189	0	155	66	579	594	74	169
CBCP-2S GD	189	-143	0	114	Std	-	594	74	122
CBCP-3S GD	239	-170	0	114	Std	-	594	74	140
CBCP-4S GD	281	-189	0	155	Std	-	594	74	169
CBCP-2S/R	189	-143	0	-	66	-	-	-	122
CCBP-3S/R	239	-170	0	-	66	-	-	-	140
CCBP-4S/R	281	-189	0	-	66	-	-	-	169
CBCP-2S/R GD	189	-143	0	-	Std	-	-	-	122
CCBP-3S/R GD	239	-170	0	-	Std	-	-	-	140
CCBP-4S/R GD	281	-189	0	-	Std	-	-	-	169

Sustituye al cajón neutro




Accesorios *

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
Parrilla lateral en Epoxi (405x460)	12034975
Parrilla Central en Epoxi (405x525)	12034847
Soporte de parrilla Snack	12037728

* Consultar precio en lista de accesorios y repuestos.

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(48x430)	79x48x60	128x60x85/95	318	230-1/50 Hz	134a	2.345€
	MCB603	0°/10°	357	3x(325x430)	124x48x60	173x60x85/95	318	230-1/50 Hz	134a	2.815€
	MCB604	0°/10°	487	4x(325x430)	169x48x60	218x60x85/95	318	230-1/50 Hz	134a	3.215€



Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraibles. 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. Peto 10 cm. Disponible modelo sin peto y sin encimera.

OPCIONALES

JUEGO DE 2 GUIAS 600




35€

PARRILLA 32,5x43

40€

BAJO MOSTRADORES 70 GN 1/1 GREEN

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(325x430)	79x58x60	128x70x85/95	318	230-1/50 Hz	134a	2.430€
	MCB703	0°/10°	430	3x(325x430)	124x58x60	173x70x85/95	318	230-1/50 Hz	134a	2.925€
	MCB704	0°/10°	588	4x(325x430)	169x58x60	218x70x85/95	318	230-1/50 Hz	134a	3.345€



Gran capacidad y aprovechamiento. Guías inox con parrillas extraibles. 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.

OPCIONALES

JUEGO DE 2 GUIAS 700/1400

35€

PARRILLA GN 1/1

40€



LÍNEA UNICO

UNICO LINE | LIGNE UNICO

Zinco



La línea UNICO se caracteriza por su eficiencia:

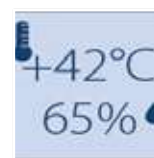
- Alta velocidad de enfriamiento y tropicalizados.
- Máximo aprovechamiento del espacio interior y exterior.
- Puertas higiénicas sin tiradores.
- Comodidad operativa del usuario y del instalador.
- CC5 • EEB.

The UNICO line is characterized by its efficiency:

- High cooling speed and tropicalized.
- Maximum use of the interior and exterior space.
- Handleless hygienic doors.
- User and installer operating comfort.
- CC5 • EEB.

La ligne UNICO se caractérise par son efficacité:

- Grande vitesse de refroidissement et tropicalisé.
- Utilisation maximale de l'espace intérieur et extérieur.
- Portes hygiéniques sans poignée.
- Confort d'utilisation pour l'utilisateur et l'installateur.
- CC5 • EEB.



















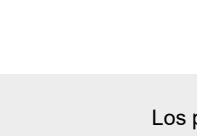

ZINCO
TARIFA 2021

MESAS REFRIGERADAS 600 GAMA UNICO

F

ALTO RENDIMIENTO




SPECIAL voltage +5%

	MODELO	°C	DOTAC.	LIT	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
	MCS 1500	-2°/+8°	2	250	95x44x60	150x60x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.345€
	 MNS 1500	-18°	2	250	95x44x60	150x60x92	522	230V F+N 50Hz	452a	2.950€
	MCS 2000	-2°/+8°	3	395	148x44x60	202x60x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.815€
	 MNS 2000	-18°	3	395	148x44x60	202x60x92	522	230V F+N 50Hz	452a	3.990€
	MCS 2500	-2°/+8°	4	540	199x44x60	254x60x92	761	230V F+N 50Hz	134a	3.215€
	 MNS 2500	-18°	4	540	199x44x60	254x60x92	761	230V F+N 50Hz	452a	3.990€
	MCS 1500 F	-2°/+8°	2	250	95x44x60	150x60x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.495€
	 MNS 1500 F	-18°	2	250	95x44x60	150x60x92	522	230V F+N 50Hz	452a	3.170€
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC ÉVIER										
	MCS 2000 F	-2°/+8°	3	395	148x44x60	202x60x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.965€
	 MNS 2000 F	-18°	3	395	148x44x60	202x60x92	522	230V F+N 50Hz	452a	3.610€
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC ÉVIER										
	MCS 2500 F	-2°/+8°	4	540	199x44x60	254x60x92	761	230V F+N 50Hz	134a	3.365€
	 MNS 2500 F	-18°	4	540	199x44x60	254x60x92	761	230V F+N 50Hz	452a	4.210€
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC EVIER										

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*530 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.

BAJOS H=65 GAMA UNICO

ALTO RENDIMIENTO

	MODELO	°C	PTAS	CAJONES	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
	BCS 1504 SPCJ	0°C/6°C	-	2x2	95x44x40	150x60x65	442	230V F+N 50 Hz	134a	3.355€
	BCS 2006 SPCJ	0°C/6°C	-	2x3	148x44x40	202x60x65	442	230V F+N 50 Hz	134a	4.230€
	BCS 2508 SPCJ	0°C/6°C	-	2x4	199x44x40	254x60x65	761	230V F+N 50 Hz	134a	4.995€

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. Cajones higiénicos, sin tiradores, con altura útil de 106mm, que rentabilizan el espacio al máximo. Equipo frío accesible al 100%. Tropicalizado, de alto rendimiento, con evaporador vertical y desescarche automático por resistencia. Desagüe en la cuba.

MESAS REFRIGERADAS GN 1/1 GAMA UNICO

ALTO RENDIMIENTO

SPECIAL voltage +5%

	MODELO	°C	DOTAC.	LIT	DIMENS INTERIORES	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
	MCG 1500	-2°/+8°	2	285	84x52x60	139x70x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.375€
	 MNG 1500	-18°	2	285	84x52x60	139x70x92	522	230V F+N 50Hz	452a	3.075€
	MCG 2000	-2°/+8°	3	450	131x52x60	186x70x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.855€
	 MNG 2000	-18°	3	450	131x52x60	186x70x92	527	230V F+N 50Hz	452a	3.650€
	MCG 2500	-2°/+8°	4	600	178x52x60	233x70x92	761	230V F+N 50Hz	134a	3.305€
	 MNG 2500	-18°	4	600	178x52x60	233x70x92	761	230V F+N 50Hz	452a	4.195€
	MCG 1500 C	-2°/+8°	2	285	84x52x60	139x70x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.775€
PUERTAS CRISTAL Y LUZ / WITH GLASS DOOR AND LED / PORTES VERRE ET LED										
	MCG 2000 C	-2°/+8°	3	450	131x52x60	186x70x92	442	230V F+N 50Hz	134a	3.395€
PUERTAS CRISTAL Y LUZ / WITH GLASS DOOR AND LED / PORTES VERRE ET LED										
	MCG 2500 C	-2°/+8°	4	600	178x52x60	233x70x92	761	230V F+N 50Hz	134a	3.860€
PUERTAS CRISTAL Y LUZ / WITH GLASS DOOR AND LED / PORTES VERRE ET LED										
	MCG 1500 F	-2°/+8°	2	285	84x52x60	139x70x92	442	230V F+N 50Hz	134a	2.595€
	 MNG 1500 F	-18°	2	285	84x52x60	139x70x92	522	230V F+N 50Hz	452a	3.295€
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC EVIER										
	MCG 2000 F	-2°/+8°	3	450	131x52x60	186x70x92	442	230V F+N 50Hz	134a	3.075€
	 MNG 2000 F	-18°	3	285	131x52x60	186x70x92	527	230V F+N 50Hz	452a	3.870€
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC EVIER										
	MCG 2500 F	-2°/+8°	4	600	178x52x60	233x70x92	761	230V F+N 50Hz	134a	3.525€
	 MNG 2500 F	-18°	4	600	178x52x60	233x70x92	761	230V F+N 50Hz	452a	4.420€
CON FREGADERO / WITH SINK / AVEC EVIER										

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.

Equipo frío accesible al 100%. Tropicalizado, de alto rendimiento, con evaporador interior y desescarche automático por resistencia. Guías inox con parrillas extraíbles y móviles que permiten un máximo aprovechamiento.

Puertas higiénicas sin tiradores (luz 370*530 mm h). Desagüe en la cuba.

MESAS 800 EURONORM 60X40 GAMA UNICO

SPECIAL voltage +5%




F

	MODELO	°C	BANDEJ DOTAC.	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
	MCE 1500 SP	-2°/+8°	2	360	95x62x60	150x80x85	442	230V F+N 50Hz	134a	2.685€
	 MNE 1500 SP	-18°	2	360	95x62x60	150x80x85	522	230V F+N 50Hz	452a	3.450€
	ENCIMERA GRANITO 1500									520€
	MCE 2000 SP	-2°/+8°	3	550	148x62x60	202x80x85	761	230V F+N 50Hz	134a	3.210€
	 MNE 2000 SP	-18°	3	550	148x62x60	202x80x85	761	230V F+N 50Hz	134a	4.010€
	ENCIMERA GRANITO 2000									700€
	MCE 2500 SP	-2°/+8°	4	740	199x62x60	254x80x85	761	230V F+N 50Hz	740	3.780€
	 MNE 2500 SP	-18°	4	740	199x62x60	254x80x85	761	230V F+N 50Hz	452a	4.715€
	ENCIMERA GRANITO 2500									870€

Construidas en acero inoxidable 304, excepto trasera y fondo exterior. Aislamiento de poliuretano inyectado, al alta densidad, libre de CFC. Ventilación sólo frontal, que permite encastrar o adherir a otros muebles. Equipo frio accesible al 100%. Tropicalizado, de alto rendimiento, con evaporador interior y desescarche automático por resistencia. Guías inox con bandejas aluminio 60*40 extraíbles y móviles que permiten un máximo aprovechamiento. Puertas higiénicas sin tiradores (luz 370*530 mm h). Desagüe en la cuba.

FRENTE MOSTRADORES 600 GAMA UNICO

	MODELO	°C	PARRI DOT	LIT	DIMENS INTERIOR	DIMENS EXTERIOR	W	V/Hz	REFRIG	PVP
	FMC 1500	0°C/6°C	2	330	95x44x80	150x60x110	442	230V F+N 50Hz	134a	2.450€
	FMC 1500 C (CRISTAL LUZ)		2	330	95x44x80	150x60x110	442	230V F+N 50Hz	134a	2.775€
	FMC 2000	0°C/6°C	3	540	148x44x80	202x60x110	761	230V F+N 50Hz	134a	2.980€
	FMC 2000 C (CRISTAL LUZ)		3	540	148x44x80	202x60x110	761	230V F+N 50Hz	134a	3.395€
	FMC 2500	0°C/6°C	4	730	199x44x80	254x60x110	761	230V F+N 50Hz	134a	3.380€
	FMC 2500 C (CRISTAL LUZ)		4	730	199x44x80	254x60x110	761	230V F+N 50Hz	134a	3.860€

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 frio 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.

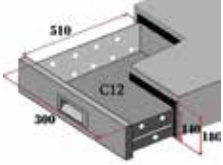
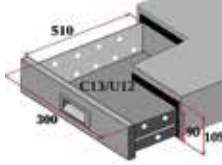
Tavoli refrigerati gastronomia GN1/1 - ventilati e linea snack

IT Gruppo incorporato estraibile per facile manutenzione - andamento circolare dell'aria fredda in modo da non toccare direttamente il prodotto - controllo temperatura elettronico con termostato digitale - resistenza elettrica intorno alla cornice porta per eliminazione della condensa - sbrinamento automatico con resistenza elettrica e controllo automatico della temperatura di sbrinamento - evaporazione automatica dell'acqua di condensa - evaporatore trattato anticorrosione. Porta con molla di ritorno - guarnizione porta estraibile senza utensili - fondo con angoli arrotondati - facile intercambiabilità porte con cassettiere da due e tre cassetti - cassettiere facilmente estraibili con guide telescopiche in acciaio inox. Piedini in acciaio Inox regolabili in altezza - possibilità di appoggio al muro.

EN Built-in extractable unit for easy maintenance - circular cold air flow to avoid direct impact on the product - electronic temperature control with digital thermostat - electrical heating element around the door frame to prevent condensation - automatic defrosting with electrical heating element and automatic defrosting temperature control - automatic evaporation of condensate water - anti-corrosion treated evaporator. Door with self-closing spring - tool-free extractable door gasket - bottom with rounded corners - easy substitution of doors with two or three drawer units - easily extractable drawer units with stainless steel telescopic slides. Height-adjustable feet in stainless steel - can be placed against the wall.

FR Unité extractible intégrée pour un entretien facile - flux d'air froid circulaire pour ne pas toucher directement le produit - régulation électronique de la température avec thermostat digital - résistance électrique autour du cadre de la porte pour éliminer la condensation - dégivrage automatique avec résistance électrique et régulation automatique de la température de dégivrage - évaporation automatique de l'eau de condensation - évaporateur traité anticorrosion. Porte avec ressort auto-fermant - joint de porte extractible sans outils - fond avec coins arrondis - remplacement aisé des portes par éléments de deux ou trois tiroirs - blocs-tiroirs amovibles avec glissières télescopiques en acier inox. Pieds en acier inox réglables en hauteur - peut être placé contre le mur.

ES Unidad extraíble incorporada para un fácil mantenimiento - circuito de aire frío circular para evitar el impacto directo sobre el producto - control de temperatura electrónico con termostato digital - elemento de calefacción eléctrico alrededor del marco de la puerta para evitar la condensación - descongelación automática con elemento de calefacción eléctrico y control automático de la temperatura de descongelación - evaporación automática del agua condensada - evaporador con tratamiento anticorrosivo. Puerta con muelle de cierre automático - junta de la puerta extraíble sin herramientas - fondo con esquinas redondeadas - fácil sustitución de puertas por unidades de dos o tres cajones - cajones fáciles de extraer con correderas telescópicas de acero inoxidable. Patas de altura regulable en acero inoxidable - pueden colocarse contra la pared

Optional	CG11-FC	GRP11-FC	C12-FC mod. TN	C13-FC mod. TN	CGG mod. SNACK	GRPG mod. SNACK 33x43 cm
	<p>Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para rejilla</p>	<p>Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada</p>	<p>Set. 2 cassetti / drawers Set. 2 tiroirs / cajones</p> 	<p>Set. 3 cassetti / drawers Set. 3 tiroirs / cajones</p> 	<p>Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para rejilla</p>	<p>Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada</p>
	25 €	20 €	460 €	670 €	25 €	20 €

G-GN2100TN-FC / G-GN2100BT-FC
























G-GN3100TN-FC / G-GN3100BT-FC
























G-GN4100TN-FC / G-GN4100BT-FC



	G-GN2100TN-FC	G-GN2100BT-FC
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	1360 x 700 x 850(h) mm	1360 x 700 x 850(h) mm
	900 x 530 x 560(h) mm	900 x 530 x 560(h) mm
	282 L	282 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
CONTROL	60 mm	60 mm
	275 W	675 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
	no	no
STANDARD	2 griglie / grids GN1/1 2 coppie di guide / pairs of slides	2 griglie / grids GN1/1 2 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
	92 Kg	94 Kg
	106 Kg	109 Kg
	1390 X 730 x 880(h) mm	1390 x 730 x 880(h) mm
	2135,20 €	2611,20 €

	G-GN3100TN-FC	G-GN3100BT-FC
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	1795 x 700 x 850(h) mm	1795 x 700 x 850(h) mm
	1335 x 530 x 560(h) mm	1335 x 530 x 560(h) mm
	417 L	417 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	275 W	675 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
	no	no
STANDARD	3 griglie / grids GN1/1 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids GN1/1 3 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
		
	114 Kg	124 Kg
	126 Kg	139 Kg
	1825 x 730 x 880(h) mm	1825 x 730 x 880(h) mm
	2516 €	2992 €

	G-GN4100TN-FC	G-GN4100BT-FC
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	2230 x 700 x 850(h) mm	2230 x 700 x 850(h) mm
	1772 x 630 x 560(h) mm	1772 x 630 x 560(h) mm
	553 L	553 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	398 W	675 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
	no	no
STANDARD	4 griglie / grids GN1/1 4 coppie di guide / pairs of slides	4 griglie / grids GN1/1 4 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
		
	132 Kg	147 Kg
	153 Kg	168 Kg
	2260 x 760 x 880(h) mm	2260 x 760 x 880(h) mm
	2978,40 €	3386,40 €

Tavoli refrigerati gastronomia - GN1 /1 - ventilati / Gastronomy refrigerated counters - GN1/1 - ventilated
 Tables réfrigérées gastronomie - GN1/1 - ventilées / Mostradores refrigerados para alimentación - GN1/1 - ventilados

Los precios de este catálogo pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

G-GN2200TN-FC / G-GN2200BT-FC
























G-GN3200TN-FC / G-GN3200BT-FC
























G-GN4200TN-FC / G-GN4200BT-FC



	G-GN2200TN-FC	G-GN2200BT-FC
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	1360 x 700 x 950(h) mm	1360 x 700 x 950(h) mm
	900 x 530 x 560(h) mm	900 x 530 x 560(h) mm
	282 L	282 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
CONTROL		
	60 mm	60 mm
	275 W	675 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
REVERSIBLE		
	no	no
STANDARD	2 griglie / grids GN1/1 2 coppie di guide / pairs of slides	2 griglie / grids GN1/1 2 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
	92 Kg	94 Kg
	106 Kg	109 Kg
	1390 x 730 x 970(h) mm	1390 x 730 x 970(h) mm
	2189,60 €	2665,60 €

	G-GN3200TN-FC	G-GN3200BT-FC
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	1795 x 700 x 950(h) mm	1795 x 700 x 950(h) mm
	1335 x 530 x 560(h) mm	1335 x 530 x 560(h) mm
	417 L	417 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	275 W	675 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
	no	no
STANDARD	3 griglie / grids GN1/1 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids GN1/1 3 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
		
	114 Kg	124 Kg
	126 Kg	139 Kg
	1825 x 730 x 970(h) mm	1825 x 730 x 970(h) mm
	2584 €	3060 €

	G-GN4200TN-FC	G-GN4200BT-FC
	-2°C / +8°C	-18°C / -22°C
	2230 x 700 x 950(h) mm	2230 x 700 x 950(h) mm
	1772 x 630 x 560(h) mm	1772 x 630 x 560(h) mm
	553 L	553 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
	60 mm	60 mm
	398 W	675 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
	no	no
STANDARD	4 griglie / grids GN1/1 4 coppie di guide / pairs of slides	4 griglie / grids GN1/1 4 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
		
	132 Kg	147 Kg
	153 Kg	168 Kg
	2260 x 730 x 970(h) mm	2260 x 730 x 970(h) mm
	3060 €	3468€

Tavoli refrigerati gastronomia - GN1 /1 - ventilati / Gastronomy refrigerated counters - GN1/1 - ventilated
 Tables réfrigérées gastronomie - GN1/1 - ventilées / Mostradores refrigerados para alimentación - GN1/1 - ventilados

Los precios de este catálogo pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

G-SNACK2100TN-FC / G-SNACK2200TN-FC























G-SNACK3100TN-FC / G-SNACK3200TN-FC























G-SNACK4100TN-FC / G-SNACK4200TN-FC



	G-SNACK2100TN-FC	G-SNACK2200TN-FC
	-2°C / +8°C	-2°C / +8°C
	1360 x 600 x 850(h) mm	1360 x 600 x 950(h) mm
	900 x 430 x 560(h) mm	900 x 430 x 560(h) mm
	159 L	159 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
CONTROL		
	60 mm	60 mm
	275 W	275 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
	no	no
STANDARD	2 griglie / grids 33x43 cm 2 coppie di guide / pairs of slides	2 griglie / grids 33x43 cm 2 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
	94 Kg	94 Kg
	109 Kg	109 Kg
	1390 x 630 x 880(h) mm	1390 x 630 x 880(h) mm
	2053,60 €	2094,40 €

	G-SNACK3100TN-FC	G-SNACK3200TN-FC
	-2°C / +8°C	-2°C / +8°C
	1795 x 600 x 850(h) mm	1795 x 600 x 950(h) mm
	1335 x 430 x 560(h) mm	1335 x 430 x 560(h) mm
	239 L	239 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
CONTROL	60 mm	60 mm
	275 W	275 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
1 Ph		
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
REVERSIBLE		
	no	no
STANDARD	3 griglie / grids 33x43 cm 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids 33x43 cm 3 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
		
	103 Kg	103 Kg
	127 Kg	127 Kg
	1825 x 630 x 880(h) mm	1825 x 630 x 980(h) mm
	2366,40 €	2420,80 €

	G-SNACK4100TN-FC	G-SNACK4200TN-FC
	-2°C / +8°C	-2°C / +8°C
	2230 x 600 x 850(h) mm	2230 x 600 x 950(h) mm
	1772 x 530 x 560(h) mm	1772 x 530 x 560(h) mm
	342 L	342 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
CONTROL	60 mm	60 mm
	398 W	398 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
1 Ph		
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
REVERSIBLE		
	no	no
STANDARD	4 griglie / grids 33x43 cm 4 coppie di guide / pairs of slides	4 griglie / grids 33x43 cm 4 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
		
	194 Kg	194 Kg
	225 Kg	225 Kg
	2260 x 630 x 880(h) mm	2260 x 630 x 980(h) mm
	2828,80 €	2910,40 €

Tavoli refrigerati gastronomia - GN1 /1 - ventilati / Gastronomy refrigerated counters - GN1/1 - ventilated
 Tables réfrigérées gastronomie - GN1/1 - ventilées / Mostradores refrigerados para alimentación - GN1/1 - ventilados

Los precios de este catálogo pueden estar desactualizados. Llámamos al 91 161 03 04 para consultar los precios en vigor.

Tavoli refrigerati pasticceria

Ventilati

IT Struttura in acciaio inox. Refrigerazione ventilata. Pannello di controllo elettronico con display digitale - sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di sbrinamento automatici - gruppo incorporato estraibile per una facile manutenzione. Porta con guarnizioni magnetiche - angoli interni arrotondati - piedi regolabili in acciaio inox - porta con molla di ritorno - schienale in acciaio inox possibilità di appoggiare al muro.

FR Corps en acier inox. Réfrigération ventilée. Panneau de commande électronique avec affichage digital - dégivrage automatique et évaporation de l'eau de dégivrage - groupe extractible intégré pour un entretien facile. Porte avec joints magnétiques - coins intérieurs arrondis - pieds réglables en acier inox - porte ressort autofermant - panneau postérieur en acier inox - peut être placé contre le mur.

EN Bakery refrigerated counters made of stainless steel. Ventilated refrigeration. Electronic control panel with digital display. Automatic defrosting and evaporation of condensation water. Built-in extractable group for easy maintenance. Door with magnetic gasket - rounded internal corners - height-adjustable feet in stainless steel - door with self-closing spring - stainless steel back panel - can be placed against the wall.

ES Mostradores refrigerados para repostería de acero inoxidable. Refrigeración ventilada. Panel de control electrónico con pantalla digital. Descongelación automática y evaporación del agua condensada. Grupo extraíble incorporado para un mantenimiento más fácil. Puerta con junta magnética - esquinas interiores redondeadas - patas de altura regulable en acero inoxidable - puerta con muelle de cierre automático - panel posterior de acero inoxidable - pueden colocarse contra la pared.

Optional	AV 4937 60x40x2(h) cm	AV 4940 60x40x2(h) cm	GUT	GAR
		Teglia Blurex Blurex tray Plaque Blurex Bandeja Blurex	Teglia alluminata Aluminium tray Plaque aluminée Bandeja aluminizada	Coppia guida per teglie Pair of tray slides Paire de glissières pour plaque Par de guías para bandeja
	20 €	20 €	30 €	40 €
	GUT70 mod. PA1500-2000TN-GR7	GRP64-FC 60x40 cm	RUO120	
	Coppia guide per griglia Pair of slides for grid Paire de glissières pour grille Par de guías para Rejilla	Griglia plastificata Plastic coated grid Grille plastifiée Rejilla plastificada	Kit 4 ruote ø120 mm, di cui 2 con freno Set of 4 wheels ø 120 mm, 2 with brake Jeu de 4 roues ø 120 mm, 2 avec frein Kit 4 ruedas 120 mm, 2 con freno	
	40 €	20 €	130 €	

G-PA2100TN-FC



G-PA2200TN-FC



	G-PA2100TN-FC	G-PA2200TN-FC
	-2°C / +8°C	-2°C / +8°C
	1510 x 800 x 850(h) mm	1510 x 800 x 950(h) mm
	1052 x 630 x 580(h) mm	1052 x 630 x 580(h) mm
	390 L	390 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R600a	R600a
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
CONTROL		
	60 mm	60 mm
	275 W	275 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
REVERSIBLE		
	no	no
STANDARD	2 griglie / grids 60x40 cm 2 coppie di guide / pairs of slides	2 griglie / grids 60x40 cm 2 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
	92 Kg	92 Kg
	106 Kg	106 Kg
	1540 x 830 x 880(h) mm	1540 x 830 x 980(h) mm
	2189,60 €	2230,40 €

G-PA3100TN-FC



G-PA3200TN-FC





















	G-PA3100TN-FC	G-PA3200TN-FC
	-2°C / +8°C	-2°C / +8°C
	2020 x 800 x 850(h) mm	2020 x 800 x 950(h) mm
	1562 x 630 x 580(h) mm	1562 x 630 x 580(h) mm
	580 L	580 L
	+35°C / 50%HR	+35°C / 50%HR
	ventilata / ventilated	ventilata / ventilated
DEFROST	elettrico / electric	elettrico / electric
GAS	R290	R290
	automatica / automatic	automatica / automatic
	elettronico / electronic	elettronico / electronic
CONTROL		
	60 mm	60 mm
	398 W	398 W
	230V / 50Hz	230V / 50Hz
	1 Ph	
MATERIAL	acciaio Inox / stainless steel	acciaio Inox / stainless steel
	no	no
REVERSIBLE		
	no	no
STANDARD	3 griglie / grids 60x40 cm 3 coppie di guide / pairs of slides	3 griglie / grids 60x40 cm 3 coppie di guide / pairs of slides
ENERGY CLASS		
	114 Kg	114 Kg
	126 Kg	126 Kg
	2050 x 830 x 880(h) mm	2050 x 830 x 980(h) mm
	2665,60 €	2720€

+Info: www.infrico.com






Serie / Series / Série

600

					
BMPP 1500 II	BMPP 2000 II	BMPP 2500 II	BMPP 1500 BT	BMPP 2000 BT	BMPP 2500 BT
REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE			CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE		
Fregadero / Sink / Evier					
					
BMPP 1500 CR	BMPP 2000 CR	BMPP 2500 CR	BMPPF 1500 II	BMPPF 2000 II	BMPPF 2500 II
REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE			REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE		
					
BMPP 1500 GR	BMPP 2000 GR	BMPP 1500 GRBT	BMPP 2000 GRBT	BMPP 1500 EN	BMPP 2000 EN
REFRIG / REFRIG / POSIT		CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE		REFRIG / REFRIG / POSIT	

Serie / Series / Série

GN1/1700

							
MSG 1000	MSG 1400	MSG 1600	MSG 2000	MSG 2400			
REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE			CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE				
							
BMGN 1470 II	BMGN 1960 II	BMGN 2450 II	BMGN 1470 BT	BMGN 1960 BT	BMGN 2450 BT		
REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIF			CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE				
F= Fregadero / Sink / Evier							
							
BMGN 1470 CR	BMGN 1960 CR	BMGN 2450 CR	BMGN 1470 F	BMGN 1960 F	BMGN 2450 F		
REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE							
Pasante/Pass-thru/Traversante							
							
BMGN1470GR	BMGN1960GR	BMGN2450GR	BMGN1470GRBT	BMGN1960GRBT	BMGN2450GRBT	BMGN1470PDC	BMGN1960PDC
REFRIG / REFRIG / POSIT			CONGELACIÓN / FREEZER / NÉGATIVE			REFRIG / REFRIG / POSIT	
Ensalada / Salad / Salade			Ensalada / Salad / Salade				
							
BMGN 1470 EN	BMGN 1960 EN	MPG 1490	MPG 1980	ME 1003 VIP			
REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE							
Ensalada / Salad / Salade							
							
ME 1000 BAN	ME 1000 EN	ME 1000 II	ME 1000 PIZZA	ME 1000 KB			
REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE							

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 / Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

2. Mesas


Undercounters / Tables


Serie / Series / Série		
800	Mesa refrigeración y congelación euronorma 600 x 400 para pastelería Euronorm 600 x 400 refrigerator counter / Tour pâtissier positif et négatif Euronorme 600x400	82 - 83
	Mesa refrigeración euronorma 600 x 400 puerta de cristal Glass door euronorm 600x400 counter refrigerator / Tour pâtissier positif Euronorme 600x400 portes vitrées	84 - 85
	Mesa refrigeración euronorma 600 x 400 remota Euronorm 600x400 remote counter refrigerator / Tour pâtissier positif Euronorme 600x400 groupe à distance	84 - 85
	Mesa refrigerada central euronorma 600 x 400 puertas a dos caras cristal Pass thru counter refrigerator / Tour pâtissier positif Euronorme 600x400 traversante	86 - 87
	Mesa refrigerada euronorma 600 x 400 para ensaladas, pizza y pastelería Euronorma 600 x 400 salads, pizza & pastry drep refrigerator counter Table positive Euronorme 600x400 préparation salades, pizzas et pâtisseries	86 - 87
Serie / Series / Série		
MEV800	Mesa y bandeja superior refrigeradas para ensaladas y pizza Salads-pizza prep refrigerator table Table et compartiment supérieur réfrigéré pour préparation salades et pizzas	88 - 89
Serie / Series / Série		
MPL800	Mesa refrigerada pizza Lucena Pizza prep table / Table positive pizza et fast food Lucena	88 - 89
Serie / Series / Série		
MP800	Mesa refrigerada pizza Pizza prep table / Table positive pizza	90 - 91
Serie / Series / Série		
FMPP	Frente mostrador refrigerado Back bar counter refrigerator / Desserte arrière bar positive cafétéria	92 - 93
	Frente mostrador refrigerado preinstalado Remote back-bar counter refrigerator / Desserte arrière bar positive groupe à distance cafétéria	92 - 93
	Frente mostrador refrigerado con cajones Drawers back-bar counter refrigerator / Desserte arrière bar positive avec tiroirs cafétéria	92 - 93
Serie / Series / Série		
MCAF	Mueble mesa cafetera Coffe unit / Meuble cafétéria	94
Serie / Series / Série		
ME / MT	Mueble estantería y mesa de trabajo Shelf unit and working table / Meuble étagère et table de travail	95


+Info: www.infrico.com


Serie / Series / Série **800**


EURONORM 600x400


MR 1620


MR 2190



MR 2750



MR 1620 BT



MR 2190 BT


REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIF


EURONORM 600x400



MR 1620 CR


MR 2190 CR


MR 2750 CR


MR 1620 GR



MR 2190 GR



MR 2750 GR


REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIF


EURONORM 600x400


Pasante/Pass-thru/Traversante



MR 1620 PDC


MR 2190 PDC


MR 1620 PDCR


MR 2190 PDCR


MR 1620 EN


MR 2190 EN

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE

EURONORM 600x400
 Ensalada, pizza y pastelería
 Salads, pizza & pastry
 Salade, pizza et pâtisserie

Serie / Series / Série **EURONORM + GASTRONORM**
 Ensalada y pizza
 Salad & pizza
 Salade et pizza

MEV800


MEV 1000


MEV 1500

EURONORM 600x400

Pizza


MPL 1740


MPL 2300


MP 1740


MP 2300


MP 1740 CN


MP 2300 CN

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE

Serie / Series / Série **FMPP**


FMPP1500 II


FMPP2000 II


FMPP2500 II


FMPP1500 CR


FMPP2000 CR


FMPP2500 CR


FMPP1500 GR


FMPP2000 GR


FMPP2500 GR

REFRIGERACIÓN / REFRIGERATOR / POSITIVE

Serie / Series / Série **MCAF**


MCAF 820


MCAF 1000 CD


MCAF 1000 CI



MCAF 1500



MCAF 2000



MCAF 2500


MESA CAFETERA / COFFE UNIT / MEUBLE CAFÉTÉRIA


Serie / Series / Série **ME / MT**



ME 30/1000



ME 30/1500



ME 30/2000


ME 30/2500



ME 60/1000



ME 60/1500



ME 60/2000



ME 60/2500


MUEBLE ESTANTERÍA / SHELF UNIT / MEUBLE ÉTAGÈRE



MT 60/1000


MT 60/1500


MT 60/2000


MT 70/1000


MT 70/1500


MT 70/2000







MESA DE TRABAJO / WORKING TABLE / TABLE DE TRAVAIL

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 /
 Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.





Mesa de refrigeración y congelación / Undercounter refrigerator and freezer / Desserte dessus de comptoir positive et négative

MODELO MODELE MODÈLE						
	BMPP 1500 II	BMPP 2000 II	BMPP 2500 II	BMPP 1500 BT	BMPP 2000 BT	BMPP 2500 BT
Precio Price Prix						
Medidas Measures [mm] Mesures	1468 x 600 x 850 mm.	1960 x 600 x 850 mm.	2452 x 600 x 850 mm.	1468 x 600 x 850 mm.	1960 x 600 x 850 mm.	2452 x 600 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°C			-18°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	5 / 40° C			4 / 38°C		
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz					
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65					
Material Material [EXT/INT] Matériel	AISI 304					
Espesor Thickness Épaisseur	70					
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité	250	385	510	250	385	510
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	4/4 [325x430]	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	4/4 [325x430]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé					
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur			Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud		
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire			Válvula termostática / Expansion valve / Détendeur thermostatique		
Potencia Power Puissance	260	260	446	443	472	561
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370	370	690	445	445	540
Consumo Consumption Consommation	1,55	1,80	2,05	4,02	6,57	6,78
Clase energética Energy class Classe Énerg.	A			C	D	C
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290					
Opcional Optional Options	Parrilla / Wire shelf / Grille AN 500 [502X07] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIACO115430, GUIACO215430] Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé [L]			115V/1ph/60Hz Ruedas / Casters / Roulettes [705X16=2; 705X17=2] Sin peto trasero / Without backsplash / Sans dossieret		230V/1ph/60Hz
	Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BM 1/2 x 200 [JCAJ17BM1/2] BM 1/3 x 100 [JCAJ17BM1/3] BM 2/3 + BM 1/3 [JCAJ17BM2/3]					

Serie / Series / Série **600**

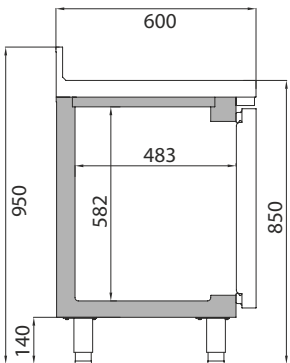
+Info: www.infrico.com



Internet of things

Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth*

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth*



Controlador digital IP 65.
Digital control IP65
Contrôleur digital IP 65.



BMPP 1500 BT



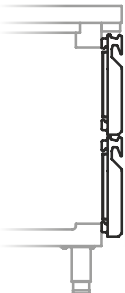
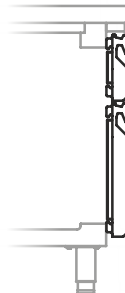
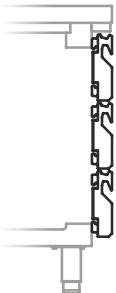
Circulación optimizada del aire
Optimal air flow
Circulation d'air optimisée



Sistema de ventilación de condensación frontal
Front breathing condensation system
Système de ventilation à condensation frontale

BMPP 2000 II



<p>Kit 2 cajones 2 drawers kit Kit 2 tiroirs</p> <p>BM 1/2 x 200</p> 	<p>Kit 2 cajones 2 drawers kit Kit 2 tiroirs</p> <p>BM 2/3x300 + BM 1/3x100</p> 	<p>Kit 3 cajones 3 drawers kit Kit 3 tiroirs</p> <p>BM 1/3x100</p> 
---	--	---

1/2 2/3 1/3
302 x 418 x 205 302 x 418 x 307 302 x 418 x 105









KIT CAJONES / DRAWERS KIT / KIT TIROIRS (MOD. II)

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 /
Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

Mesa refrigerada puertas cristal /
Glass Door undercounter refrigerator /
 Desserte dessus de comptoir posit. portes vitrées

Mesa refrigerada con fregadero /
Sink undercounter refrigerator /
 Desserte dessus de comptoir posit. avec évier

F= Fregadero / Sink / Evier

MODELO MODELE MODÈLE						
	BMPP 1500 CR	BMPP 2000 CR	BMPP 2500 CR	BMPPF 1500 II	BMPPF 2000 II	BMPPF 2500 II
Precio Price Prix						
Medidas Measures [mm] Mesures	1468 x 600 x 850 mm.	1960 x 600 x 850 mm.	2452 x 600 x 850 mm.	1468 x 600 x 850 mm.	1960 x 600 x 850 mm.	2452 x 600 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température	+2°C/+6°C			-2°C/+8°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C			5 / 40°C		
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz					
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65					
Material Material [EXT/INT] Matériel	AISI 304					
Espesor Thickness Épaisseur	70					
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité	250	385	510	250	385	510
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	4/4 [325x430]	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	4/4 [325x430]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé					
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur					
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire					
Potencia Power Puissance	270	382	387	260	260	446
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370	690	690	370	370	690
Consumo Consumption Consommation	-	-	-	1,55	1,80	2,05
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-			A	A	A
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290					
Opcional Optional Options	<p>Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115430, GUIAC0215430] Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé [L] 115V/1ph/60Hz 230V/1ph/60Hz Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BM 1/2 x 200 [JCAJ17BM1/2] BM 1/3 x 100 [JCAJ17BM1/3] BM 2/3 + BM 1/3 [JCAJ17BM2/3]</p>					
	Parrilla / Wire shelf / Grille [502X43] Cerradura / Lock / Serrure [506X60] Iluminación Led RGB con cambio de color [por puerta] / Led lighting RGB change of colour [per door] / LED RGB avec changement de couleur [par porte]			Parrilla / Wire shelf / Grille [502X07] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210]		

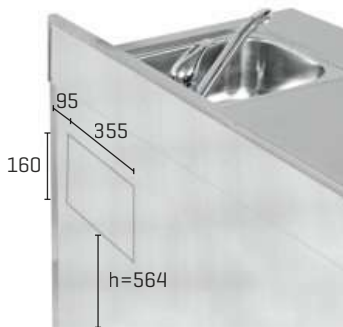
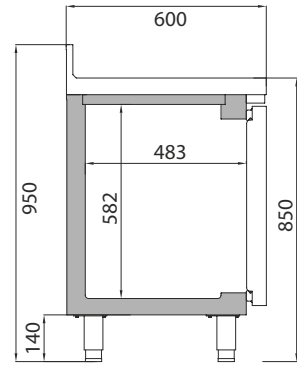
Serie / Series / Série **600**

+Info: www.infrico.com

Doble cristal templado bajo emisivo más carga Argón 4-27-4
 Double tempered glass low-e + Argón 4-27-4
 Double vitrage trempé à faible émissivité avec° Argón 4-27-4



BMPP 1500 CR



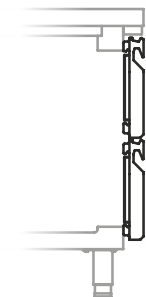
F= Fregadero / Sink / Evier
 BMPPF 1500 II



Opcional
 Optional
 Option

Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs

BM 1/2 x 200



Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs

BM 2/3x300 +
 BM 1/3x100



Kit 3 cajones
 3 drawers kit
 Kit 3 tiroirs

BM 1/3x100



1/2 2/3 1/3
302 x 418 x 205 302 x 418 x 307 302 x 418 x 105









KIT CAJONES / DRAWERS KIT / KIT TIROIRS (MOD. CR)

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 /
 Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

Mesa refrigerada pre-instalada /
Remote undercounter refrigerator /
Desserte dessus de comptoir groupe à distance

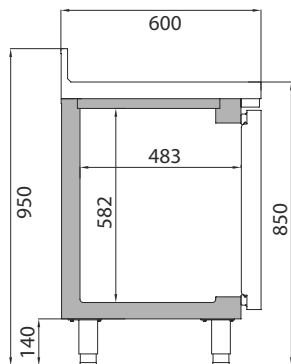
Mesa refrigerada ensaladas /
Salad prep refrigerator undercounter /
Desserte dessus de comptoir posit. prép. salades

MODELO MODELE MODÈLE	BMPP 1500 GR	BMPP 2000 GR	BMPP 1500 GRBT	BMPP 2000 GRBT	Ensaladas / Salad prep / Prép. salades	
						
Precio Price Prix						
Medidas Measures [mm] Mesures	1240 x 600 x 850 mm.	1732 x 600 x 850 mm.	1240 x 600 x 850 mm.	1732 x 600 x 850 mm.	1468 x 600 x 1100 mm.	1960 x 600 x 1100 mm.
Temperatura Temperature Température	0°C/+6°C			-18°C		0°C/+6°C
Clase Climática Climatic class Classe climatique	-			-		4 / 38°C
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz					
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65					
Material Material [EXT/INT] Matériel	AISI 304					
Espesor Thickness Épaisseur	70					
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité	250	385	250	385	250+50	385+70
Puertas Doors Portes	2	3	2	3	2	3
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]	2/2 [325x430]	3/3 [325x430]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé					
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur		Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud		Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur	
Expansión Expansion Expansion	Opcional / Optional / Options				Capilar / Capillary / Capillaire	
Potencia Power Puissance	-			-		249
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	Recom. 370	Recom. 370	Recom. 445	Recom. 445	370	370
Consumo Consumption Consommation	-					
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-					
Refrigerante Refrigerant Gaz	-				R-290	
Opcional Optional Options	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115430, GUIAC0215430] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Parrilla / Wire shelf / Grille [502X07] 115V/1ph/60Hz 230V/1ph/60Hz					
	Válvula expansión [especificar refrigerante] / Expansion valve [specify refrigerant] / Détendeur [spécifier le gaz] Puerta de cristal [unidad] / Glass door [unit] / Porte vitrée [unité] [PUE17IDGN-PUE17IIGN][GR]				Ruedas / Casters / Roulettes [705X16=2; 705X17=2] BMPP 1500 EN [501X16] = 8 BMPP 2000 EN [501X16] = 11	
	Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BM 1/2 x 200 [JCAJ17BM1/2] BM 1/3 x 100 [JCAJ17BM1/3] BM 2/3 + BM 1/3 [JCAJ17BM2/3]		Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs Bajo consultar / On request / À la demande		Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BM 1/2 x 200 [JCAJ17BM1/2] BM 1/3 x 100 [JCAJ17BM1/3] BM 2/3 + BM 1/3 [JCAJ17BM2/3]	

Serie / Series / Série **600**

+Info: www.infrico.com

Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación.
 Front and lateral access for better handling
 Possibilité d'accès frontal et latéral pour une meilleure manipulation.

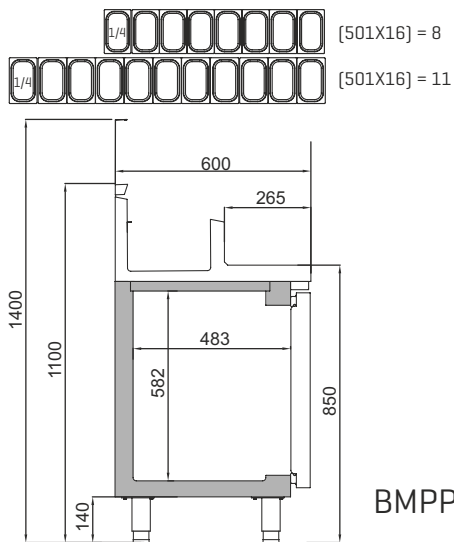


Video del producto
 Product Video
 Vidéo du produit



Infrico Youtube

BMPP 1500 GR



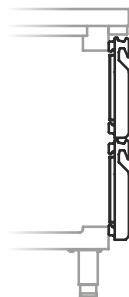
BMPP 2000 EN

Refrigeración estática en la cuba
 Static cooling in the tank
 Refroidissement statique supérieur



Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs

BM 1/2 x 200



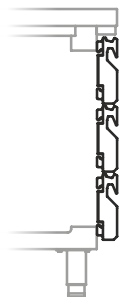
Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs

BM 2/3x300 +
 BM 1/3x100



Kit 3 cajones
 3 drawers kit
 Kit 3 tiroirs

BM 1/3x100








1/2 2/3 1/3
302 x 418 x 205 302 x 418 x 307 302 x 418 x 105



KIT CAJONES / DRAWERS KIT / KIT TIROIRS [MOD. GR - EN]

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 /
 Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

Mesa baja refrigeración / Counter bases refrigerator / Soubassement gastronorme positif

MODELO MODELE MODÈLE					
	MSG 1000	MSG 1400	MSG 1600	MSG 2000	MSG 2400
Precio Price Prix					
Medidas Measures [mm] Mesures	1000 x 700 x 650 mm.	1400 x 700 x 650 mm.	1600 x 700 x 650 mm.	2000 x 700 x 650 mm.	2400 x 700 x 650 mm.
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°C				
Clase Climática Climatic class Classe climatique	5 / 40°C				
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz				
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65				
Material Material [EXT/INT] Matériel	AISI 304				
Espesor Thickness Épaisseur	70				
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP				
Capacidad Capacity Capacité	100	190	225	310	435
Puertas Doors Portes	2	4	4	6	8
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	-				
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Ventilado / Forced air / Ventilé				
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur				
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire				
Potencia Power Puissance	205	210			368
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370				690
Consumo Consumption Consommation	0,98	1,23	1,33	1,61	1,77
Clase energética Energy class Classe Énerg.	A	A	A	B	B
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290				
Opcional Optional Options	Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Puerta [unidad] / Door [unit] / Porte [unité] [PUE17ISN] Cajón / Drawer / Tiroir 2/3x300 [JCAJ17SN2/3]				

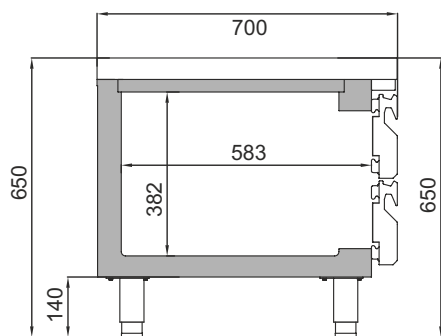
Serie / Series / Série **GN1/1 700**

+Info: www.infrico.com



Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth*

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth*



MSG 1400

Controlador digital IP 65.
Digital control IP65
Contrôleur digital IP 65.



MSG 2000









Puertas opcionales
Optional doors
Portes en option



MSG 1400

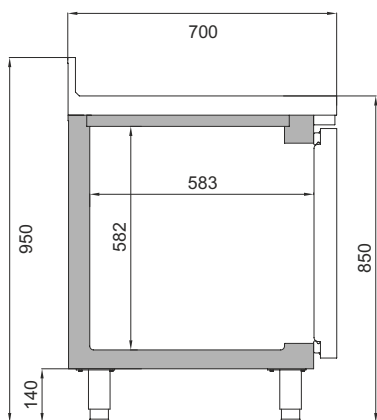
Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web /
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website /
Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

Mesa refrigeración y congelación / Undercounter refrigerator and freezer / Desserte gastronomique positive et négative

MODELO MODELE MODÈLE						
	BMGN 1470 II	BMGN 1960 II	BMGN 2450 II	BMGN 1470 BT	BMGN 1960 BT	BMGN 2450 BT
Precio Price Prix						
Medidas Measures [mm] Mesures	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température		-2°C/+8°C			-18°C	
Clase Climática Climatic class Classe climatique		5 / 40°C			4 / 38°C	
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz					
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65					
Material Material [EXT/INT] Matériel	AISI 304					
Espesor Thickness Épaisseur	70					
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité	305	465	630	305	465	630
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 {325x530}	3/15 {325x530}	4/20 {325x530}	2/10 {325x530}	3/15 {325x530}	4/20 {325x530}
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé					
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur			Gas caliente / Hot gas defrost / Gaz chaud		
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire			Válvula de expansión termostática / Thermostatic expansion valve / Détendeur thermostatique		
Potencia Power Puissance	210	368		508	597	711
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	570	690		445	540	640
Consumo Consumption Consommation	1,50	1,95	2,25	5,45	7,71	9,03
Clase energética Energy class Classe Énerg.		A		C	D	D
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290					
Opcional Optional Options	Sin peto trasero / Without backsplash / Sans dosseret			115V/1ph/60Hz		
	Parrilla / Wire shelf / Grille [502X12]			230V/1ph/60Hz		
	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115530, GUIAC0215530]			Ruedas / Casters / Roulettes [705X16=2; 705X17=2]		
	Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210]					
	Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé [L]					
	Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BMGN 1/2 x 200 [JCAJ17GN1/2] BMGN 1/3 x 100 [JCAJ17GN1/3] BMGN 2/3 + BMGN 1/3 [JCAJ17GN2/3]					

Serie / Series / Série **GN1/1 700**

+Info: www.infrico.com



BMGN 1470 II



BMGN 1470 BT

Kit 2 cajones
2 drawers kit
Kit 2 tiroirs

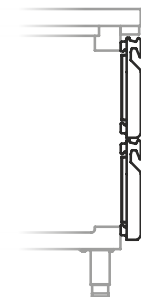
Kit 2 cajones
2 drawers kit
Kit 2 tiroirs

Kit 3 cajones
3 drawers kit
Kit 3 tiroirs

BM 1/2 x 200

BM 2/3x300 +
BM 1/3x100

BM 1/3x100









1/2 2/3 1/3
302 x 518 x 205 302 x 518 x 307 302 x 518 x 105



KIT CAJONES / DRAWERS KIT / KIT TIROIRS [MOD. II]

Mesa refrigerada puertas cristal /
Glass Door undercounter refrigerator /
 Desserte dessus de comptoir posit. portes vitrées

Mesa refrigerada con fregadero /
Sink undercounter refrigerator /
 Desserte dessus de comptoir posit. avec évier

MODELO MODELE MODÈLE						
	BMGN 1470 CR	BMGN 1960 CR	BMGN 2450 CR	BMGN 1470 F	BMGN 1960 F	BMGN 2450 F
Precio Price Prix						
Medidas Measures [mm] Mesures	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.	2452 x 700 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température	+2°C/+6°C			-2°C/+8°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C			5 / 40°C		
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz					
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65					
Material Material [EXT/INT] Matériel	AISI 304					
Espesor Thickness Épaisseur	70					
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité	305	465	630	305	465	630
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 [325x530]	3/15 [325x530]	4/20 [325x530]	2/10 [325x530]	3/15 [325x530]	4/20 [325x530]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé					
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur					
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire					
Potencia Power Puissance	377	382	387	210	368	
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	690	690	690	370	690	
Consumo Consumption Consommation		-		1,50	1,95	2,25
Clase energética Energy class Classe Énerg.		-		A	A	A
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290					
Opcional Optional Options	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115530, GUIAC0215530]			Parrilla / Wire shelf / Grille [502X12] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé [L] Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BMGN 1/2 x 200 [JCAJ17GN1/2] BMGN 1/3 x 100 [JCAJ17GN1/3] BMGN 2/3 + BMGN 1/3 [JCAJ17GN2/3]		

Serie / Series / Série **GN1/1 700**

+Info: www.infrico.com

Doble cristal templado bajo emisivo más carga Argón 4-27-4
 Double tempered glass low-e + Argón 4-27-4
 Double vitrage trempé à faible émissivité avec Argon

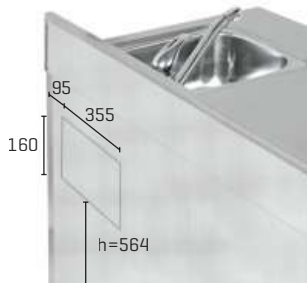
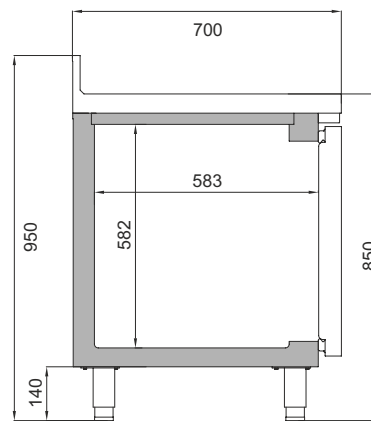


Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth*

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth*



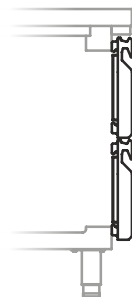
BMGN 1470 CR



F= Fregadero / Sink
BMGN 1960 F



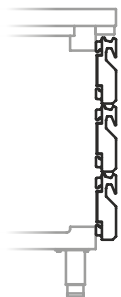
Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs



Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs



Kit 3 cajones
 3 drawers kit
 Kit 3 tiroirs



1/2 302 x 518 x 205 **2/3 302 x 518 x 307** **1/3 302 x 518 x 105**



KIT CAJONES / DRAWERS KIT / KIT TIROIRS [MOD. F]

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 /
 Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

Mesa refrigerada pre-instalada / Remote undercounter refrigerator / Desserte dessus de comptoir groupe á distance

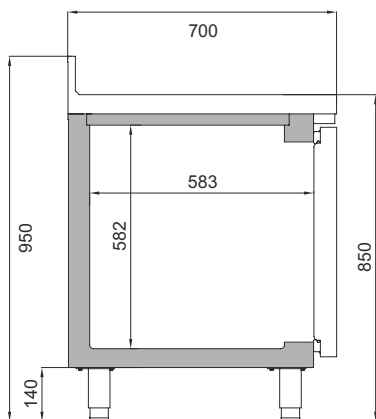
Mesa refrigerada central puertas a dos caras / Pass thru undercounter refrigerator / Desserte gastronomique positive traversante

MODELO MODELE MODÈLE	BMGN 1470 GR	BMGN 1960 GR	BMGN 2450 GR	BMGN 1470 GRBT	BMGN 1960 GRBT	BMGN 2450 GRBT	Dos caras / Pass-thru / Traversante	
							BMGN 1470 PDC	BMGN 1960 PDC
Precio Price Prix								
Medidas Measures [mm] Mesures	1240 x 700 x 850 mm.	1732 x 700 x 850 mm.	2224 x 700 x 850 mm.	1240 x 700 x 850 mm.	1732 x 700 x 850 mm.	2224 x 700 x 850 mm.	1468 x 700 x 850 mm.	1960 x 700 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°C			-18°C			-2°C/+8°C	
Clase Climática Climatic class Classe climatique	-			-			5 / 40°C	
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz							
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65							
Material Material [EXT/INT] Matériel	Inox AISI 304							
Espesor Thickness Épaisseur	70							
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP							
Capacidad Capacity Capacité	305	465	630	305	465	630	290	440
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4	4	6
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 (325x530)	3/15 (325x530)	4/20 (325x530)	2/10 (325x530)	3/15 (325x530)	4/20 (325x530)	2/10 (325x530)	3/15 (325x530)
Sistema de frío Cooling System Système de froid	-						Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé	
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur			Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud			Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur	
Expansión Expansion Expansion	-			-			Capilar / Capillary / Capillaire	
Potencia Power Puissance	-			-			210	368
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	343	690	690	445	540	640	370	690
Consumo Consumption Consommation	-			-			1,50	1,95
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-			-			A	A
Refrigerante Refrigerant Gaz	-						R-290	
Opcional Optional Options	Puerta de cristal / Glass door / Porte vitrée [PUE17IDGN-PUE17IIGN] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Parrilla / Wire shelf / Grille [502X12]						115V/1ph/60Hz 230V/1ph/60Hz	
	Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs BMGN 1/2 x 200 [JCAJ17GN1/2] BMGN 1/3 x 100 [JCAJ17GN1/3] BMGN 2/3 + BMGN 1/3 [JCAJ17GN2/3]			Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs Bajo consultar / On request / À la demande			Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC03505]	
	Válvula de expansión (especificar refrigerante) Expansion valve [specify refrigerant] Détendeur d'expansion [spécifier le gaz souhaité] Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAC0115530, GUIAC0215530]						Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf / Grille Inox [502X46]	

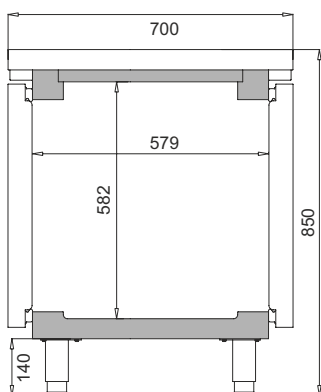
Serie / Series / Série **GN1/1 700**

+Info: www.infrico.com

Possibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación
 Front and lateral access for better handling
 Possibilité d'accès frontal et latéral pour une meilleure manipulation.



BMGN 1960 GR

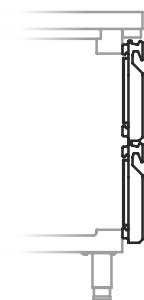


Pasante/Pass-thru/Traversante
 BMGN 1470 PDC



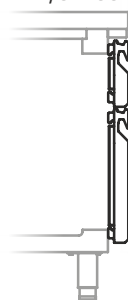
Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs

BM 1/2 x 200



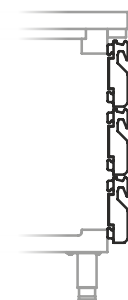
Kit 2 cajones
 2 drawers kit
 Kit 2 tiroirs

BM 2/3x300 +
 BM 1/3x100



Kit 3 cajones
 3 drawers kit
 Kit 3 tiroirs

BM 1/3x100



1/2
 302 x 518 x 205

2/3
 302 x 518 x 307






1/3
 302 x 518 x 105



KIT CAJONES / DRAWERS KIT / KIT TIROIRS [MOD. GR]

Mesa refrigeración y congelación Euronorma 600x400 pastelería / Euronorm 600x400 refrigerator and freezer counter / Tour pâtissier positif et négatif Euronorme 600x400

EURONORM 600x400

MODELO MODELE MODÈLE					
	MR 1620	MR 2190	MR 2750	MR 1620 BT	MR 2190 BT
Precio Price Prix					
Medidas Measures [mm] Mesures	1618 x 800 x 850 mm.	2185 x 800 x 850 mm.	2752 x 800 x 850 mm.	1618 x 800 x 850 mm.	2185 x 800 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°C			-18°C	
Clase Climática Climatic class Classe climatique	5 / 40°C			4 / 38°C	
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz				
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65				
Material Material [EXT/INT] Matériel	Inox AISI 304				
Espesor Thickness Épaisseur	70				
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP				
Capacidad Capacity Capacité	420	635	850	420	635
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 [600x400]	3/15 [600x400]	4/20 [600x400]	2/10 [600x400]	3/15 [600x400]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé				
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur			Gas caliente / Hot gas defrost / Gaz chaud	
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire			Válvula de expansión termostática / Thermostatic expansion valve / Détendeur thermostatique	
Potencia Power Puissance		368		568	712
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.		690		540	639
Consumo Consumption Consommation	1,67	2,07	3,06	6,03	11,15
Clase energética Energy class Classe Énerg.	A		B	C	D
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290				
Opcional Optional Options	Granito / Granite-top / Granit MR1620 [1618X800X30] [606X35] Granito / Granite-top / Granit MR2190 [2185X800X30] [606X36] Granito / Granite-top / Granit MR2750 [2752X800X30] [606X37] Bandeja Inox/ Stainless Steel Tray / Bac Inox 600x400 [A850P41] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210]			Parrilla / Wire shelf / Grille [502X26] Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAL0115630, GUIAL0215630] Ruedas / Casters / Roulettes [705X16=2; 705X17=2] 115V/1ph/60Hz 230V/1ph/60Hz	

Serie / Series / Série **800**

+Info: www.infrico.com



Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth

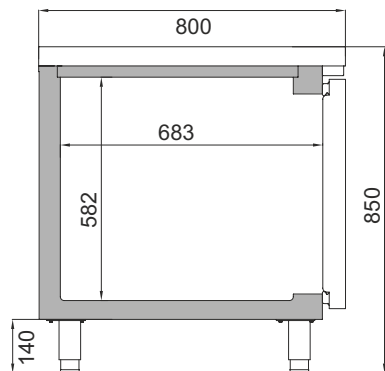
Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth

Frio Ventilado con efecto estático para pastelería profesional
 Ventilated cooling with static effect for professional patisseries
 Refroidissement ventilé avec effet statique pour les pâtisseries professionnelles



MR 1620

Opcional
 Optional
 Option



MR 2190 BT



Opcional granito
 Optional granite worktop
 Option granite



MR 2750









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 /
 Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

Mesa refrigeración 600x400 puerta cristal /
600x400 glass door counter refrigerator /
 Tour pâtissier positif 600x400 porte vitrée

Mesa refrigeración 600x400 remota /
600x400 remote counter refrigerator /
 Tour pâtissier positif 600x400 groupe à distance

Grupo remoto / Remote / Groupe à distance

MODELO MODELE MODÈLE						
	MR 1620 CR	MR 2190 CR	MR 2750 CR	MR 1620 GR	MR 2190 GR	MR 2750 GR
Precio Price Prix						
Medidas Measures [mm] Mesures	1618 x 800 x 850 mm.	2185 x 800 x 850 mm.	2752 x 800 x 850 mm.	1390 x 800 x 850 mm.	1957 x 800 x 850 mm.	2524 x 800 x 850 mm.
Temperatura Temperature Température	+2°C/+6°C.			-2°C/+8°C.		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	4 / 38°C.			5 / 40°C.		
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz					
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65					
Material Material [EXT/INT] Matériel	Inox AISI 304					
Espesor Thickness Épaisseur	70					
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP					
Capacidad Capacity Capacité	420	635	850	420	635	850
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 (600x400)	3/15 (600x400)	4/20 (600x400)	2/10 (600x400)	3/15 (600x400)	4/20 (600x400)
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé			-		
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur					
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire			Válvula expansión opcional [especificar refrig.] Expansion valve optional [specify refriger.] Détendeur options [spécifier le gaz]		
Potencia Power Puissance	378	383	389	368		
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	690			Recom. 690		
Consumo Consumption Consommation	-			-		
Clase energética Energy class Classe Énerg.	-			-		
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290			-		
Opcional Optional Options	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIAL0115630, GUIAL0215630]			115V/1ph/60Hz		230V/1ph/60Hz
	Parrilla doble tupida / Extradense wire shelf / Grille renforcée [502X64] Granito / Granite-top / Granit MR1620 [1618X800X30] [606X35] Granito / Granite-top / Granit MR2190 [2185X800X30] [606X36] Granito / Granite-top / Granit MR2750 [2752X800X30] [606X37] Cerradura / Lock / Serrure [506X60] Parrilla Inox / Stainless steel wire shelf / Grille inox [502X64] Bandeja Inox / Stainless Steel Tray / Bac Inox 600x400 [A850P41] Iluminación Led RGB con cambio de color [por puerta] / Led lighting RGB change of colour [per door] / LED RGB avec changement de couleur [par porte]			Parrilla / Wire shelf / Grille [502X26] Puerta de cristal / Glass door / Porte vitrée [PUE17IDMR-PUE17IIMR] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Bandeja Inox / Stainless Steel Tray / Bac Inox 600x400 [A850P41] Válvula expansión opcional [especificar refrig.] Expansion valve optional [specify refriger.] Détendeur options [spécifier le gaz]		

Serie / Series / Série **800**

+Info: www.infrico.com

Possibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación
 Front and lateral access for better handling
 Possibilité d'accès frontal et latéral pour une meilleure manipulation.

Aumentan en su largo 8 cm. para una mejor manipulación.
 They increase in their length 8 cm. for better handling.
 8 cm. de long en plus pour une meilleure manipulation.



MR 2190 GR

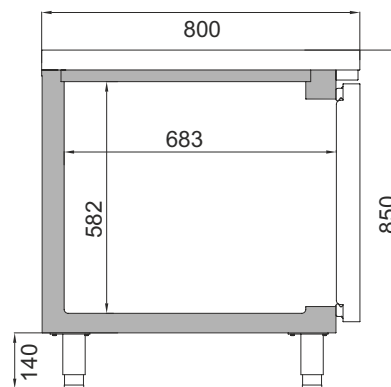


MR 2190 CR

Doble cristal templado bajo emisivo más carga Argón 4-27-4
 Double tempered glass low-e + Argón 4-27-4
 Double vitrage trempé à faible émissivité avec Argón 4-27-4



Opcional granito
 Optional granite worktop
 Option granite



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 /
 Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

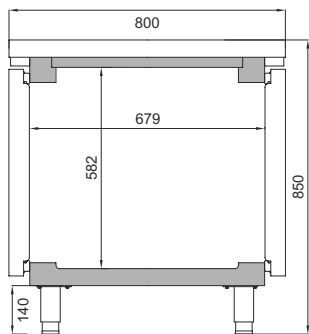
**Mesa refrigerada central
600x400 puerta dos caras /
600x400 pass thru counter refrigerator /
Tour pâtissier positif 600x400 traversante**

**Mesa refrigerada 600x400 para ensaladas,
pizza y pastelería / 600x400 salads, pizza and
pastry prep counter refrigerator / Table positive
600x400 préparation salades, pizzas et pâtisseries**

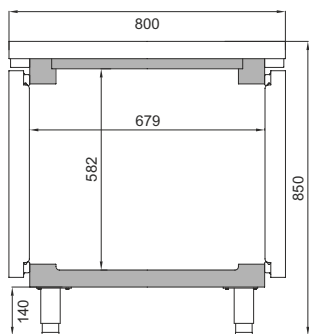
MODELO MODELE MODÈLE	MR 1620 PDC	MR 2190 PDC	MR 1620 PDCR	MR 2190 PDCR	MR 1620 EN	MR 2190 EN
Precio Price Prix						
Medidas Measures [mm] Mesures	1618 x 800 x 850 mm.	2185 x 800 x 850 mm.	1618 x 800 x 850 mm.	2185 x 800 x 850 mm.	1618 x 800 x 850/1050 mm.	2185 x 800 x 850/1050 mm.
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°C			+2°C/+6°C		0°C/+6°C
Clase Climática Climatic class Classe climatique	5 / 40°C			4 / 38°C		4 / 38°C
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz					
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65					
Material Material [EXT/INT] Matériel	Inox AISI 304					
Espesor Thickness Épaisseur	70					
Aislamiento Isolation Isolation						
Capacidad Capacity Capacité					420+55	635+80
Puertas Doors Portes	4	6	4	6	2	3
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	2/10 [600x400]	3/15 [600x400]	2/10 [600x400]	3/15 [600x400]	2/10 [600x400]	3/15 [600x400]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé					
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur					
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire					
Potencia Power Puissance	368		387	398	368	
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	690					
Consumo Consumption Consommation	1,67	2,07	-			
Clase energética Energy class Classe Énerg.	A		A		-	
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290					
Opcional Optional Options	Parrilla / Wire shelf / Grille [502X26] Bandeja Inox/ Stainless Steel Tray / Bac Inox 600x400 [A850P41] 115V/1ph/60Hz			Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] 230V/1ph/60Hz		
	Parrilla doble tupida / Extradense wire shelf / Grille renforcée [502X64] Granito / Granite-top / Granit MR1620 [1618X800X30] [606X35] Granito / Granite-top / Granit MR2190 [2185X800X30] [606X36] Cerradura / Lock / Serrure [506X60] [PDCR] Parrilla Inox / Stainless steel wire shelf / Grille inox [502X47]			Parrilla de trabajo / Garnish rack / Grille travail [PTMP] Ruedas / Casters / Roulettes [705X16=2; 705X17=2] Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIACO115630, GUIACO215630]		
	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIALO120641, GUIALO220641]			[501X16] = 9		[501X16] = 13

Serie / Series / Série **800**

+Info: www.infrico.com



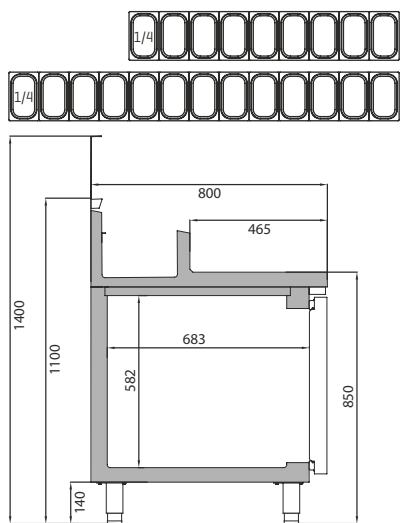
Pasante/Pass-thru/Traversante
MR 1620 PDC



Opcional
Optional
Option



Pasante/Pass-thru/Traversante
MR 2190 PDC



Refrigeración estática en la cuba
Static cooling in the tank
Refroidissement statique



MR 1620 EN

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 /
Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.

Frente mostrador / Back-bar counter refrigerator / Desserte arrière bar positive cafétéria

Frente mostrador refrigerado preinstalado / Remote back-bar counter refrigerator / Desserte arrière bar groupe à distance cafétéria

MODELO MODELE MODÈLE	FMPP1500 II	FMPP2000 II	FMPP2500 II	FMPP1500 CR	FMPP2000 CR	FMPP2500 CR	FMPP1500 GR	FMPP2000 GR	FMPP2500 GR
Precio Price Prix	2.509 €	3.022 €	3.513 €	2.991 €	3.735 €	4.468 €	1.930 €	2.388 €	2.809 €
Medidas Measures [mm] Mesures	1468 x 600 x 1050 mm.	1960 x 600 x 1050 mm.	2452 x 600 x 1050 mm.	1468 x 600 x 1050 mm.	1960 x 600 x 1050 mm.	2452 x 600 x 1050 mm.	1240 x 600 x 1050 mm.	1732 x 600 x 1050 mm.	2224 x 600 x 1050 mm.
Temperatura Temperature Température	-2°C/+8°C			+2°C/+6°C			0°C/+6°C		
Clase Climática Climatic class Classe climatique	5 / 40°C			4 / 38°C			-		
Tensión/Frecuencia Electrical data Tension électrique	230V/1ph/50Hz								
Controlador Controller Régulateur	Digital IP65								
Material Material [EXT/INT] Matériel	Inox AISI 304								
Espesor Thickness Épaisseur	70								
Aislamiento Isolation Isolation	40kg/m ³ / Free CFC's / Zero ODP-GWP								
Capacidad Capacity Capacité	340	520	690	340	520	690	340	520	690
Puertas Doors Portes	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Nº parrillas / Guías Nº shelves / Slides Nº de grilles / Glissière	4/4 [325x430]	6/6 [325x430]	8/8 [325x430]	4/4 [325x430]	6/6 [325x430]	8/8 [325x430]	4/4 [325x430]	6/6 [325x430]	8/8 [325x430]
Sistema de frío Cooling System Système de froid	Monoblock ventilado / Forced air monoblock / Monoblock ventilé						-		
Desescarche Defrost Dégivrage	Parada compresor / Compressor off / Arrêt du compresseur								
Expansión Expansion Expansion	Capilar / Capillary / Capillaire						Válvula expansión opcional (especificar refriger.) Expansion valve optional (specify refriger.) Détendeur options (spécifier le gaz)		
Potencia Power Puissance	209	308		377	382	387	-		
Potencia frig. Cooling capacity Puissance Frig.	370	690				Recom. 370		Recom. 690	
Consumo Consumption Consommation	1,55	2,06	2,35	-					
Clase energética Energy class Classe Énerg.	A	A	A	-					
Refrigerante Refrigerant Gaz	R-290								
Opcional Optional Options	Juego de guías / Slides / Jeu de Glissières [GUIACO115430, GUIACO215430] Parrilla doble tupida / Extradense wire shelf / Grille renforcée [502X43] Parrilla inoxidable / Stainless steel wire shelf / Grille Inox [502X49] Iluminación Led RGB con cambio de color (por puerta) / Led lighting RGB change of colour (per door) / LED RGB avec changement de couleur (par porte)					Parrilla / Wire shelf / Grille [502X07] Cerradura / Lock / Serrure [506X209; 506X210] Cerradura / Lock / Serrure [506X60] (Mod. CR)			
	Kit cajones / Drawer Kit / Kit tiroirs FM 350 + FM 250 [JCAJ17FM3525] BM 2 x 1/2x200 + 1 x 1/3x100 [JCAJ17FM1/2] BM 2/3 x 300 [JCAJ17FM2/3]					-			
	Tolva / Coffe grounds hopper / Tiroir marc à café [TOL17FM] Grupo lado contrario / Group opposite side / Groupe opposé [L]					Válvula expansión opcional (especificar refriger.) Expansion valve optional (specify refriger.) Détendeur options (spécifier le gaz)			

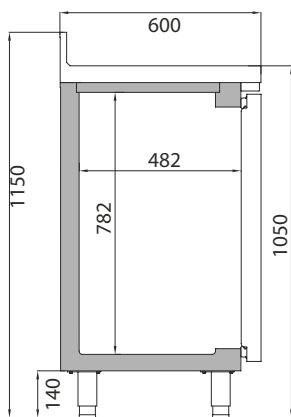
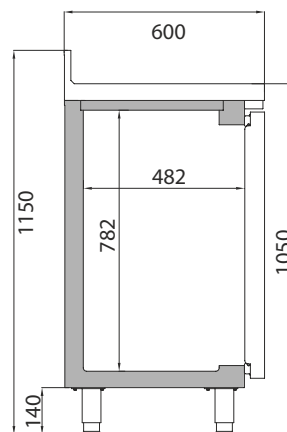
Serie / Series / Série **800**

+Info: www.infrico.com



22cm
Posibilidad de acceso frontal y lateral para una mejor manipulación.
 Front and lateral access for better handling.
 Possibilité d'accès frontal et latéral pour une meilleur manipulation.

FMPP 2000 GR



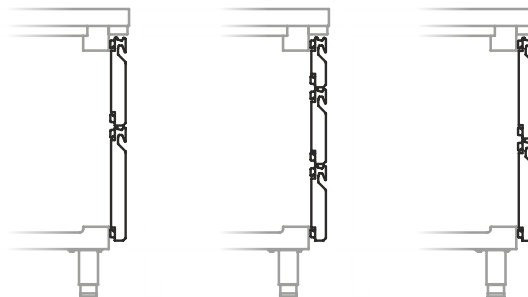
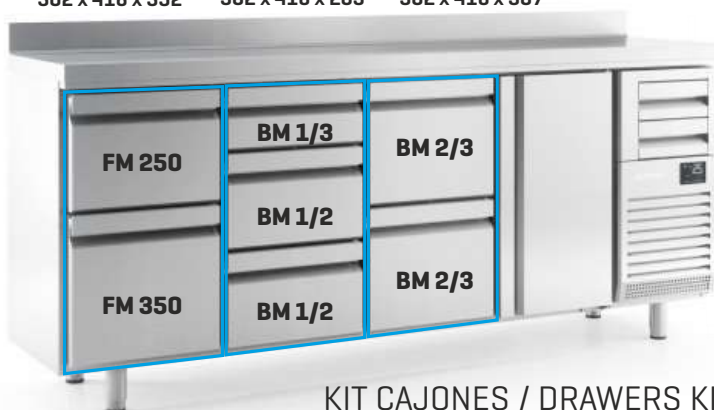
Toiva Opcional
 Coffe grounds hopper Optional
 Tiroir marc à café Options



FMPP 2000 CR

FM 250 302 x 418 x 255	1/3 302 x 418 x 105	
FM 350 302 x 418 x 352	1/2 302 x 418 x 205	2/3 302 x 418 x 307

Kit 2 cajones 2 drawers kit Kit 2 tiroirs	Kit 3 cajones 3 drawers kit Kit 3 tiroirs	Kit 2 cajones 2 drawers kit Kit 2 tiroirs
FM 350 + FM 250	2 x BM 1/2 x 200 1 x BM 1/3 x 100	BM 2 x 2/3 x 300



KIT CAJONES / DRAWERS KIT / KIT TIROIRS (MOD. II - GR)

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 /
 Les données techniques peuvent varier et seront actualisées dans les fiches techniques du produit, disponibles sur le site web.



MESAS DE REFRIGERACIÓN Y DE CONGELACIÓN

FRÍO - BARRA Y COCINA - MESAS FRÍAS - SERIE 600 - SERIE 700



Termostato electrónico



Encimera con cantos curvados



Pies metálicos regulables



Detalle interior puertas



MPS 200 / MNS 200

MPS / MNS / MPG / MNG

Mesas frías Snack y Gastronorm GN1/1, de refrigeración y de mantenimiento de congelados, con 2, 3 y 4 puertas ciegas con tirador incorporado y estantes de varilla plastificada.

- Encimera, estructura y exterior de acero inox. con acabado satinado.
- Encimera de cantos redondeados con peto trasero de 100mm.
- Bisagras con retorno automático y fijación de puerta.
- Control electrónico de temperatura.
- Evaporador de tiro forzado con recubrimiento anti-corrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 kg/m³.
- Estantes interiores desmontables y de altura regulable.
- Pies de acero regulables en altura.
- **Dotación: 1 parrilla con guías por puerta.**

ACCESORIOS

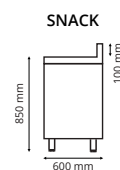
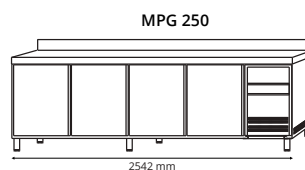
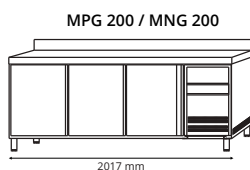
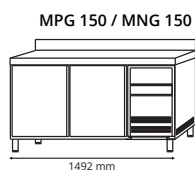
- Parrillas y soportes para mesas Snack (525x405 / 460x405 mm).
- Parrillas y soportes para mesas GN1/1 (325x530 mm).
- Kit 4 ruedas.
- Cerradura.

OPCIONES

- Mesas refrigeradas con encimera con fregadero.
- Mesas refrigeradas con cajones.
- Mesas refrigeradas con puertas de cristal.
- Mesas refrigeradas frente-mostrador (1045mm alto).
- Mesas centrales refrigeradas con puertas pasantes.
- Grupo refrigerador a la izquierda.
- Sin encimera.

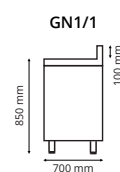
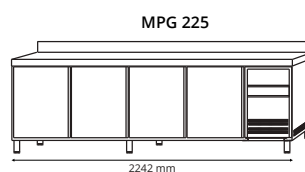
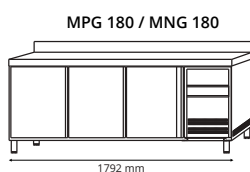
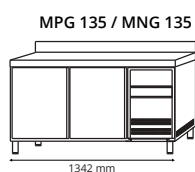
MESAS DE REFRIGERACIÓN Y DE CONGELACIÓN

FRÍO - BARRA Y COCINA - MESAS FRÍAS - SERIE 600 - SERIE 700



SNACK / FONDO 600

	FRÍO			CONGELACIÓN	
	MPS 150	MPS 200	MPS 250	MNS 150	MNS 200
	1492x600x850 mm	2017x600x850 mm	2542x600x850 mm	1492x600x850 mm	2017x600x850 mm
	250 L	390 L	530 L	250 L	390 L
	2	3	4	2	3
	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
	-2°C/+8°C	-2°C/+8°C	-2°C/+8°C	-20°C/-18°C	-20°C/-18°C
	R290	R290	R290	R290	R290
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	220 W	220 W	350 W	670 W	680 W
	1019 kWh/año	1119 kWh/año	1919 kWh/año	2212 kWh/año	2467 kWh/año
	98 kg	125 kg	152 kg	98 kg	125 kg



GASTRONORM GN1/1 / FONDO 700

	FRÍO			CONGELACIÓN	
	MPG 135	MPG 180	MPG 225	MNG 135	MNG 180
	1342x700x850 mm	1792x700x850 mm	2242x700x850 mm	1342x700x850 mm	1792x700x850 mm
	290 L	455 L	615 L	290 L	455 L
	2	3	4	2	3
	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO	VENTILADO
	-2°C/+8°C	-2°C/+8°C	-2°C/+8°C	-20°C/-18°C	-20°C/-18°C
	R290	R290	R290	R290	R290
	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz	220V-1N-50Hz
	220 W	220 W	350 W	670 W	680 W
	1018 kWh/año	1119 kWh/año	1919 kWh/año	2212 kWh/año	2467 kWh/año
	112 kg	139 kg	166 kg	112 kg	139 kg

BAJOMOSTRADORES TN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fondo 60 cms.

Modelo		BM60 TN 2P	BM60 TN 3P	BM60 TN 4P
Ancho	mm	1.460	1.910	2.360
Fondo	mm	600	600	600
Alto	mm	850	850	850
Alto modelos SP	mm	800	800	800
Alto modelos AL	mm	950	950	950
Alto con pies	mm	920	920	920
Alto modelos SP con pies	mm	870	870	870
Alto modelos AL con pies	mm	1.020	1.020	1.020
Capacidad	Lts	270	400	530
Dotación (estantes plano perforado + kit guías)	Nº /puerta	1x2	1x3	1x4
Refrigeración	Tipo	ventilada	ventilada	ventilada
Descarcho	Tipo	automático	automático	automático
Temperatura	°C	0 / +10	0 / +10	0 / +10
Alimentación	Ph/Volts/Hz	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50
Potencia total	kW	0,49	0,49	0,49
P.V.P.	€	2.179	2.457	2.735
P.V.P. Mod. AL	€	2.320	2.638	2.965
P.V.P. Mod. SP	€	2.147	2.375	2.638

* SP = Sin encimera / AL = Con encimera y con peto sanitario de 100 mm

Fondo 70 cms.

Modelo		BM70 TN 2P	BM70 TN 3P	BM70 TN 4P
Ancho	mm	1.420	1.870	2.320
Fondo	mm	700	700	700
Alto	mm	850	850	850
Alto modelos SP	mm	800	800	800
Alto modelos AL	mm	950	950	950
Alto con pies	mm	920	920	920
Alto modelos SP con pies	mm	870	870	870
Alto modelos AL con pies	mm	1.020	1.020	1.020
Capacidad	Lts	310	460	620
Dotación (estantes GN 1/1 + kit)	Nº /puerta	1x2	1x3	1x4
Refrigeración	Tipo	ventilada	ventilada	ventilada
Descarcho	Tipo	automático	automático	automático
Temperatura	°C	0 / +10	0 / +10	0 / +10
Alimentación	Ph/Volts/Hz	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50	2 x 230 / 50
Potencia total	kW	0,49	0,49	0,49
P.V.P.	€	2.148	2.508	2.870
P.V.P. Mod. AL*	€	2.577	2.901	3.348
P.V.P. Mod. SP*	€	2.378	2.636	3.029

* SP = Sin encimera / AL = Con encimera y con peto sanitario de 100 mm

Accesorios

	fondo 60cm		fondo 70cm	
	P.V.P. €		P.V.P. €	
Kit guías "L" estante				
		fondo 60cm		fondo 70cm
		(GLTF60)		GN (GLTGN)
Estante plano perforado	26	460x320 (PFTF60)	26	GN1/1 (PFTGN)
Estante rejilla plastificada	31	-	54	GN1/1 (GRPLTGN)
2 cajones 1/3 + 2/3	-	CBMID60	31	C1MIDGN
2 cajones 1/2 + 1/2	483	C2MID60	483	C2MIDGN
3 cajones 1/3 + 1/3 + 1/3	483	C3MID60	483	C3MIDGN
	568		568	



BM 60 TN 2P AL



Kit cajones 1/3 + 2/3



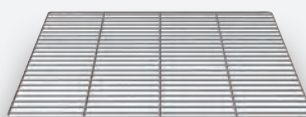
Kit cajones 1/2 + 1/2



Kit cajones 1/3 + 1/3 + 1/3



Estante plano perforado.



Estante rejilla plastificada.

BAJOMOSTRADOR TN 60/70:

La línea BMTN son bajos mostradores refrigerados fabricados con componentes y materiales de la máxima calidad. Ofrecen máxima personalización y eficiencia. Adaptables a cualquier ambiente y exigencia. Puede elegir entre modelos con profundidad de 600mm o 700mm, sin encimera "SP", con encimera y peto sanitario "AL", o con encimera sin peto sanitario (estándar). Totalmente configurables, en un mismo mueble se pueden combinar puertas y kit de cajones.

- Interior y exterior en acero inoxidable, excepto trasera externa en acero galvanizado.
- Ángulos interiores redondeadas.
- Puertas con autocierre.
- Pies regulables en altura (110-190) mm.
- Aislamiento de 40mm de espesor. Poliuretano de alta presión inyectado sin gas CFC. Bajo impacto ambiental.
- Panel de control electrónico con visualizador.
- Unidad frigorífica monobloc tropicalizada y extraíble.
- Acceso desde el frontal, al condensador y a los componentes técnicos, para facilitar el mantenimiento y limpieza.
- **BMTN60:** (600mm de profundidad). Diseñados para espacios reducidos. Equipado de serie con 1 estante plano perforado (460x320) mm y un 1 kit de guías por puerta.
- **BMTN70:** (700mm de profundidad). Equipado de serie con 1 rejilla plastificada GN 1/1 y 1 kit de guías por puerta.
- Todos los modelos se suministran de serie con el grupo frigorífico situado en el lado derecho. Para muebles con grupo frigorífico a la izquierda consultar precios.
- Posibilidad combinar puertas y kit cajones.



Mod.: Estándar con encimera sin peto sanitario.



Mod.: SP sin encimera.



Mod.: AL con encimera y peto sanitario de 100 mm.

BAJOMOSTRADOR FRIGORÍFICO



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
BM-1000	1000x600x850	0°/8°C	4	R-290	1074	C	1.981 €
BM-1500	1500x600x850	0°/8°C	4	R-290	1132	C	2.119 €
BM-2000	2000x600x850	0°/8°C	4	R-290	1387	C	2.569 €
BM-2500	2500x600x850	0°/8°C	4	R-290	1533	C	3.018 €

MODELOS SIN ENCIMERA	BM-1000-F	1.899 €	BM-1500-F	2.010 €	BM-2000-F	2.433 €	BM-2500-F	2.855 €
----------------------	-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------

*OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

BAJOMOSTRADOR FRIGORÍFICO UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
BM-1000-D	1000x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.135 €
BM-1500-D	1500x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.280 €
BM-2000-D	2000x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.728 €
BM-2500-D	2500x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.178 €

MODELOS SIN ENCIMERA	BM-1000-DF	2.054 €	BM-1500-DF	2.171 €	BM-2000-DF	2.592 €	BM-2500-DF	3.015 €
----------------------	------------	---------	------------	---------	------------	---------	------------	---------

*OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

BAJOMOSTRADOR CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
BM-1000-H	1000x600x850	-20°/-15°C	4	R-290	2154	D	2.601 €
BM-1500-H	1500x600x850	-20°/-15°C	4	R-290	2336	D	2.740 €
BM-2000-H	2000x600x850	-20°/-15°C	4	R-290	2847	D	3.099 €

MODELOS SIN ENCIMERA	BM-1000-HF	2.519 €	BM-1500-HF	2.631 €	BM-2000-HF	2.963 €
----------------------	------------	---------	------------	---------	------------	---------

*OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

BAJOMOSTRADOR CONSERVACIÓN DE CONGELADOS UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
BM-1000-HD	1000x600x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	2.756 €
BM-1500-HD	1500x600x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	2.900 €
BM-2000-HD	2000x600x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	3.260 €

MODELOS SIN ENCIMERA	BM-1000-HDF	2.674 €	BM-1500-HDF	2.791 €	BM-2000-HDF	3.124 €
----------------------	-------------	---------	-------------	---------	-------------	---------

*OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

OPCIÓN PUERTAS CRISTAL CON ILUMINACIÓN LED (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

BM (REFRIGERACIÓN)		BM-H (CONGELACIÓN)	
Puerta pequeña BM cristal	Puerta grande BM cristal	Puerta pequeña BM-H cristal	Puerta grande BM-H cristal
115 €	125€	195€	210€

*OPCIÓN: Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia para cambiar el color 165 €

BAJOMOSTRADOR FRIGORÍFICO CON FREGADERA



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
BM-1500-C	1500x600x850	0°/8°C	4	R-290	1114	C	2.232 €
BM-2000-C	2000x600x850	0°/8°C	4	R-290	1284	C	2.703 €
BM-2500-C	2500x600x850	0°/8°C	4	R-290	1463	C	3.130 €
BM-3000-C	3000x600x850	0°/8°C	4	R-290	1610	C	4.347 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición de la fregadera): 100€

BAJOMOSTRADOR FRIGORÍFICO CON FREGADERA UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
BM-1500-CD	1500x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.232 €
BM-2000-CD	2000x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.703 €
BM-2500-CD	2500x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.130 €
BM-3000-CD	3000x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	4.347 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición de la fregadera): 100€

BAJOMOSTRADOR FRIGORÍFICO BUFFET

Cubetas NO incluidas en el precio.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	PRECIO
BM-1500-B	1500x600x850	0°/8°C	4	R-290	2.728 €
BM-2000-B	2000x600x850	0°/8°C	4	R-290	3.201 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición del buffet): 100€

BAJOMOSTRADOR FRIGORÍFICO BUFFET UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio. Cubetas NO incluidas.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
BM-1500-BD	1500x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.889 €
BM-2000-BD	2000x600x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.360 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición del buffet): 100€

OPCIÓN BLOQUES DE CAJONES (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

1 bloque de 2 cajones BM (B2C)



380 €

1 bloque de 3 cajones BM (B3C)



505 €

OPCIÓN las tapas cajón de cristal



*Consultar

MESAS SNACK SERIE 600

CONTRAMOSTRADOR FRIGORÍFICO



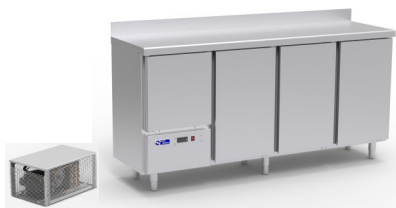
MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
CM-1000	1000x600x1000	0°/8°C	4	R-290	1158	C	2.163 €
CM-1500	1500x600x1000	0°/8°C	4	R-290	1358	C	2.360 €
CM-2000	2000x600x1000	0°/8°C	4	R-290	1509	C	2.917 €
CM-2500	2500x600x1000	0°/8°C	4	R-290	1752	C	3.624 €

MODELOS SIN ENCIMERA	CM-1000-F	2.081 €	CM-1500-F	2.251 €	CM-2000-F	2.781 €	CM-2500-F	3.461 €
----------------------	-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

CONTRAMOSTRADOR FRIGORÍFICO UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
CM-1000-D	1000x600x1000	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.402 €
CM-1500-D	1500x600x1000	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.611 €
CM-2000-D	2000x600x1000	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.168 €
CM-2500-D	2500x600x1000	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.870 €

MODELOS SIN ENCIMERA	CM-1000-DF	2.321 €	CM-1500-DF	2.502 €	CM-2000-DF	3.031 €	CM-2500-DF	3.706 €
----------------------	------------	---------	------------	---------	------------	---------	------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

CONTRAMOSTRADOR CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
CM-1000-H	1000x600x1000	-20°/-15°C	4	R-290	2282	D	3.007 €
CM-1500-H	1500x600x1000	-20°/-15°C	4	R-290	2317	D	3.206 €
CM-2000-H	2000x600x1000	-20°/-15°C	4	R-290	3074	D	3.687 €

MODELOS SIN ENCIMERA	CM-1000-HF	2.926 €	CM-1500-HF	3.097 €	CM-2000-HF	3.551 €
----------------------	------------	---------	------------	---------	------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

CONTRAMOSTRADOR CONSERVACIÓN DE CONGELADOS UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
CM-1000-HD	1000x600x1000	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	3.248 €
CM-1500-HD	1500x600x1000	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	3.457 €
CM-2000-HD	2000x600x1000	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	3.939 €

MODELOS SIN ENCIMERA	CM-1000-HDF	3.166 €	CM-1500-HDF	3.348 €	CM-2000-HDF	3.803 €
----------------------	-------------	---------	-------------	---------	-------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

OPCIÓN PUERTAS CRISTAL CON ILUMINACIÓN LED (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

CM (REFRIGERACIÓN)		CM-H (CONGELACIÓN)	
Puerta pequeña CM cristal	Puerta grande CM cristal	Puerta pequeña CM-H cristal	Puerta grande CM-H cristal
120 €	130€	200€	215€

OPCIÓN: Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia para cambiar el color 165 €

Mesas Snack Serie 600

CONTRAMOSTRADOR FRIGORÍFICO BODEGA PUERTA PEQUEÑA



MODELO	PRECIO
COMPARTIMENTO BODEGA* EN PUERTA PEQUEÑA CIEGA CM	395 €
COMPARTIMENTO BODEGA* EN PUERTA PEQUEÑA CRISTAL CM (LUZ LED)	500 €
ACCESORIO — PORTA BOTELLAS (HORIZ) PUERTA PEQUEÑA CM (25 UDS Ø Máx botella 90mm)	60 €

* La temperatura en el *compartimento bodega* estará en torno a los +14°Cy +18°C

CONTRAMOSTRADOR FRIGORÍFICO BODEGA PUERTA PEQUEÑA UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	PRECIO
COMPARTIMENTO BODEGA* EN PUERTA PEQUEÑA CIEGA CM	395 €
COMPARTIMENTO BODEGA* EN PUERTA PEQUEÑA CRISTAL CM (LUZ LED)	500 €
ACCESORIO — PORTA BOTELLAS (HORIZ) PUERTA PEQUEÑA CM (25 UDS Ø Máx botella 90mm)	60 €

* La temperatura en el *compartimento bodega* estará en torno a los +14°Cy +18°C

CONTRAMOSTRADOR FRIGORÍFICO BODEGA PUERTA GRANDE



MODELO	PRECIO
COMPARTIMENTO BODEGA* EN PUERTA GRANDE CIEGA CM	415 €
COMPARTIMENTO BODEGA* EN PUERTA GRANDE CRISTAL CM (LUZ LED)	540 €
ACCESORIO — PORTA BOTELLAS (HORIZ) PUERTA GRANDE CM (35 UDS Ø Máx botella 90mm)	90 €

* La temperatura en el *compartimento bodega* estará en torno a los +14°Cy +18°C

CONTRAMOSTRADOR FRIGORÍFICO CAJÓN DE POSOS (INSTALADO)



MODELO	PRECIO
SUPLEMENTO POR CAJÓN DE POSOS CON TACO PARA GOLPEAR Y EXTRAIBLE, EN MÓDULO TÉCNICO CM INSTALADO	425 €

OPCIÓN BLOQUES DE CAJONES (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

1 bloque de 2 cajones CM (B2C)	1 bloque 2 caj iguales CM (B2CM)	1 bloque de 3 cajones CM (B3C)	OPCIÓN tapas cajón de cristal
565 €	565 €	685 €	*Consultar

MESAS SNACK SERIE 600

MESA GASTRONORM 1/1

0°C / +8°C
-21°C / -18°C

MESA REFRIGERADA GASTRONORM 1/1



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
MG-1000	1000x700x850	0°/8°C	4	R-290	1187	D	2.334 €
MG-1400	1385x700x850	0°/8°C	4	R-290	1223	D	2.569 €
MG-1850	1845x700x850	0°/8°C	4	R-290	1464	D	2.964 €
MG-2300	2305x700x850	0°/8°C	4	R-290	1654	D	3.516 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MG-1000-F	2.252 €	MG-1400-F	2.460 €	MG-1850-F	2.827 €	MG-2300-F	3.353 €
----------------------	-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA REFRIGERADA GASTRONORM 1/1 UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
MG-1000-D	1000x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.468 €
MG-1400-D	1385x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.703 €
MG-1850-D	1845x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.130 €
MG-2300-D	2305x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.682 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MG-1000-DF	2.386 €	MG-1400-DF	2.594 €	MG-1850-DF	2.994 €	MG-2300-DF	3.519 €
----------------------	------------	---------	------------	---------	------------	---------	------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA GASTRONORM 1/1 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
MG-1000-H	1000x700x850	-20°/-15°C	4	R-290	1789	D	3.109 €
MG-1400-H	1385x700x850	-20°/-15°C	4	R-290	2862	D	3.344 €
MG-1850-H	1845x700x850	-20°/-15°C	4	R-290	3606	D	3.853 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MG-1000-HF	3.000 €	MG-1400-HF	3.235 €	MG-1850-HF	3.717 €
----------------------	------------	---------	------------	---------	------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA GASTRONORM 1/1 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
MG-1000-HD	1000x700x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	3.243 €
MG-1400-HD	1385x700x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	3.478 €
MG-1850-HD	1845x700x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	4.019 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MG-1000-HDF	3.161 €	MG-1400-HDF	3.369 €	MG-1850-HDF	3.883 €
----------------------	-------------	---------	-------------	---------	-------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

OPCIÓN PUERTAS CRISTAL CON ILUMINACIÓN LED (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

MG (REFRIGERACIÓN)		MG-H (CONGELACIÓN)	
Puerta pequeña MG cristal	Puerta grande MG cristal	Puerta pequeña MG-H cristal	Puerta grande MG-H cristal
115 €	125€	195€	210

OPCIÓN: Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia para cambiar el color 165 €

MESA GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA CON FREGADERA



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
MG-1400-C	1385x700x850	0°/8°C	4	R-290	1187	C	2.782 €
MG-1850-C	1845x700x850	0°/8°C	4	R-290	1369	C	3.209 €
MG-2300-C	2305x700x850	0°/8°C	4	R-290	1555	C	3.794 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición de la fregadera): 100€

MESA GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA CON FREGADERA UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
MG-1400-CD	1385x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.782 €
MG-1850-CD	1845x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.209 €
MG-2300-CD	2305x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.794 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición de la fregadera): 100€

MESA GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA BUFFET

Cubetas NO incluidas en el precio.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	PRECIO
MG-1400-B	1385x700x850	0°/8°C	4	R-290	3.066 €
MG-1850-B	1845x700x850	0°/8°C	4	R-290	3.590 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición del buffet): 100€

MESA GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA BUFFET UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio. Cubetas NO incluidas.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
MG-1400-BD	1385x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.201 €
MG-1850-BD	1845x700x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.756 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha, (también cambia la posición del buffet): 100€

OPCIÓN BLOQUES DE CAJONES (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

1 bloque de 2 cajones MG (B2C)



380 €

1 bloque de 3 cajones MG (B3C)



505 €

OPCIÓN las tapas cajón de cristal



*Consultar

MESAS GN1/1 SERIE 700

MESA SNACK GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
SG-1400	1385x700x620	0°/8°C	4	R-290	1234	D	2.434 €
SG-1850	1845x700x620	0°/8°C	4	R-290	1417	D	2.928 €
SG-2300	2305x700x620	0°/8°C	4	R-290	1482	D	3.419 €

MODELOS SIN ENCIMERA	SG-1400-F	2.325 €	SG-1850-F	2.791 €	SG-2300-F	3.256 €
----------------------	-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------

*OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA SNACK GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
SG-1000-D	1000x700x620	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.334 €
SG-1400-D	1385x700x620	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.536 €
SG-1850-D	1845x700x620	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.061 €
SG-2300-D	2305x700x620	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.586 €

MODELOS SIN ENCIMERA	SG-1000-DF	2.252 €	SG-1400-DF	2.482 €	SG-1850-DF	2.924 €	SG-2300-DF	3.434 €
----------------------	------------	---------	------------	---------	------------	---------	------------	---------

*OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

OPCIÓN PUERTAS CRISTAL CON ILUMINACIÓN LED (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

Puerta distancia SG cristal



120 €

Puerta grande SG cristal



120€

OPCIÓN: Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia para cambiar el color 165 €

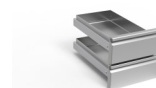
OPCIÓN BLOQUES DE CAJONES (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

1 bloque de 1 cajón grande SG (B1CG)



330 €

1 bloque 2 cajones pequeños SG (B2CP)



415 €

ENSALADERO (GN1/1)

ENSALADERO GASTRONORM 1/1 REFRIGERADO

Cubetas NO incluidas en el precio.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
ME-930	925x705x900	0°/8°C	4	R-290	-	-	2.045 €
ME-930-G	925x705x900	0°/8°C	4	R-290	-	-	2.157 €
ME-930-S	925x705x900	0°/8°C	4	R-290	1223	D	2.028 €

MESA GN1/1 PARA ENSALADAS

0°C / +8°C

MESA GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA PARA ENSALADAS

Cubetas NO incluidas en el precio.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	PRECIO
TG-1400	1385x700x(850+230)	0°/8°C	4	R-290	3.441 €
TG-1850	1845x700x(850+230)	0°/8°C	4	R-290	3.864 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA PARA ENSALADAS UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio. Cubetas NO incluidas en el precio.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
TG-1400-D	1385x700x(850+230)	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.613 €
TG-1850-D	1845x700x(850+230)	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	4.061 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA GN1/1 ENSALADAS CUBETAS ELEVADAS 0°C / +8°C

MESA GASTRONORM 1/1 REFRIGERADA PARA ENSALADAS CUBETAS ELEVADAS

Cubetas NO incluidas en el precio.



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	PRECIO
TGL-1400	1385x700x(850+440)	0°/8°C	4	R-290	3.500 €
TGL-1850	1845x700x(850+440)	0°/8°C	4	R-290	3.917 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA GN1/1 REFRIGERADA PARA ENSALADAS CUBETAS ELEVADAS UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio. Cubetas NO incluidas en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
TGL-1400-D	1385x700x(850+440)	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.687 €
TGL-1850-D	1845x700x(850+440)	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	4.116 €

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

OPCIÓN PUERTAS CRISTAL CON ILUMINACIÓN LED (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

Puerta pequeña TG/TGL cristal

Puerta grande TG/TGL cristal



115 €

125€

OPCIÓN: Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia para cambiar el color 165 €

OPCIÓN BLOQUES DE CAJONES (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

1 bloque 2 cajones TG/TGL (B2C)

1 bloque 3 cajones TG/TGL (B3C)



380 €

505 €

MESAS GN1/1 SERIE 700

MESA REFRIGERADA PASTELERÍA 600x400



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
MP-1600	1600x800x850	0°/8°C	4	R-290	1369	C	2.728 €
MP-2150	2130x800x850	0°/8°C	4	R-290	1556	C	3.222 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MP-1600-F	2.597 €	MP-2150-F	3.080 €
----------------------	-----------	---------	-----------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA REFRIGERADA PASTELERÍA 600x400 UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
MP-1600-D	1600x800x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	2.863 €
MP-2150-D	2130x800x850	0°/8°C	INCLUIDO	4	R-290	3.371 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MP-1600-DF	2.733 €	MP-2150-F	3.230 €
----------------------	------------	---------	-----------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA PASTELERÍA 600x400 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Clase Climática	Gas Refrig.	AEC (kWh/año)	CEE	PRECIO
MP-1600-H	1600x800x850	-20°/-15°C	4	R-290	2464	D	3.516 €
MP-2150-H	2130x800x850	-20°/-15°C	4	R-290	3231	D	4.014 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MP-1600-HF	3.386 €	MP-2150-HF	3.872 €
----------------------	------------	---------	------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

MESA PASTELERÍA 600x400 CONSERVACIÓN DE CONGELADOS UNIDAD A DISTANCIA

Unidad incluida en el precio



MODELO	Medidas (mm)	Tª (°C)	Grupo Motor	Clase Climática*	Gas Refrig.	PRECIO
MP-1600-HD	1600x800x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	3.649 €
MP-2150-HD	2130x800x850	-20°/-15°C	INCLUIDO	4	R-290	4.164 €

MODELOS SIN ENCIMERA	MP-1600-HDF	3.519 €	MP-2150-HDF	4.022 €
----------------------	-------------	---------	-------------	---------

-OPCIÓN: Cambio de la posición del grupo motor a la parte derecha: 100€

OPCIÓN PUERTAS CRISTAL CON ILUMINACIÓN LED (SUSTITUCIÓN DE PUERTA CIEGA)

MP (REFRIGERACIÓN)		MP-H (CONGELACIÓN)	
Puerta pequeña MP cristal	Puerta grande MP cristal	Puerta pequeña MP-H cristal	Puerta grande MP-H cristal
115 €	125€	195€	210€

OPCIÓN: Suplemento por Iluminación LED RGB multicolor con mando a distancia para cambiar el color 165 €



MESAS REFRIGERADAS FONDO 800 PASTELERÍA 600x400



MRP-2000



MRP-1500

MESAS REFRIGERADAS FONDO 800 PASTELERÍA 600x400

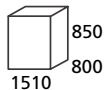
MODELO	POTENCIA -10°C (W)	TEMP. TRABAJO (C°)	CAPACIDAD (litros)	NÚMERO PUERTAS	PARRILLAS GN 2/1 600X400	PRECIO €
MRP-1500	300	+2/+8	428	2	2	2.730
MRP-2000	300	+2/+8	635	3	3	3.255

PORTES PAGADOS

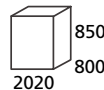
accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
PARRILLA 600x400mm	31
JUEGO DE GUÍAS	31
KIT 4 RUEDAS, 2 CON FRENO, 2 SIN FRENO	167
KIT 6 RUEDAS, 3 CON FRENO, 3 SIN FRENO	248

MRP-1500



MRP-2000



Características

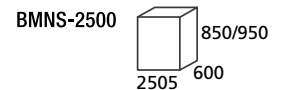
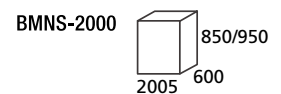
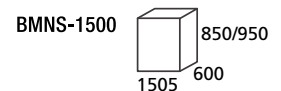
- Construida interior y exteriormente en acero inoxidable, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control de temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua de desescarche.
- Los ángulos internos y las guías fácilmente desmontables, permiten fácil limpieza e higiene.
- Capacidad máxima de 14 guías por puerta con una separación de 3,5mm.
- Temperatura de trabajo +2°/+8°C testado a 43°C.
- Refrigerante R600a.
- Medidas con patas.
- Puertas con cierre automático, burletes imantados de fácil sustitución.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 90 a 150mm.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Tensión 230V/50Hz. Posibilidad de 230V/60Hz.



BAJOMOSTRADORES REFRIGERADOS FONDO 600



BMNS-2500



BMNS-2000



BMNS-1500

MODELO	POTENCIA -10°C (W)	CAPACIDAD (litros)	Nº PUERTAS	PARRILLAS	PVP €
BMNS-1500	300	292	2	2	2.162
BMNS-2000	300	433	3	3	2.568
BMNS-2500	300	575	4	4	3.030

PORTES PAGADOS

accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	26
PARRILLAS 328x430 mm.	34
SET 2 CAJONES	504
SET 3 CAJONES	699
RUEDAS 2 CON FRENO 2 SIN FRENO EN BMNS-1500	167
RUEDAS 3 CON FRENO 3 SIN FRENO EN BMNS-2000/2500	248

MEDIDAS ÚTILES CAJONES

(30x42,5x19 cm.) - (30x42,5x12 cm.)

Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control de temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo +2/+6°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-600a.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 90 a 150 mm.
- Medidas con patas.
- Puerta con cierre automático y burlete con imán de fácil sustitución.
- Espesor del aislamiento 55mm. libre de CFC's.
- Parrillas de 328x430mm.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Peto trasero de 100mm.
- Voltaje 230V/50Hz.
- Posibilidad de 230V/60Hz.





FRENTE MOSTRADORES REFRIGERADOS



FMNS-2000



FMNS-1500
PUERTAS DE
CRISTAL



FMNS-2000
PUERTAS DE
CRISTAL



FMNS-1500



FMNS-2500

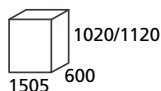


FMNS-2500
PUERTAS DE CRISTAL

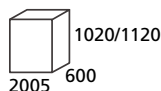
MODELO	POTENCIA -10°C (W)	CAPACIDAD (litros)	Nº PUERTAS	PARRILLAS	PVP € PTA. CRISTAL	PVP € PTA. OPACA
FMNS-1500	360	366	2	4+2	2.901	2.434
FMNS-2000	360	543	3	6+4	3.623	2.931
FMNS-2500	360	721	4	8+6	4.334	3.408

PORTES PAGADOS

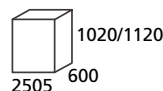
FMNS-1500



FMNS-2000



FMNS-2500



accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	26
PARRILLAS 525x337mm.	34
PARRILLAS PEQUEÑAS	26
RUEDAS 2 CON FRENO 2 SIN FRENO EN FMNS-1500	167
RUEDAS 3 CON FRENO 3 SIN FRENO EN FMNS-2000/2500	248

Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control de temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo +2/+6°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-290a.
- Medidas con patas.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 180 a 240mm.
- Luz LED interior en modelos de puerta de cristal.
- Puerta con cierre automático y burlete con imán de fácil sustitución.
- Espesor del aislamiento 55mm. libre de CFC's.
- Parrillas grandes en acero inox. 304 de: 328x430mm.
- Parrillas pequeñas en acero inox de: 253x365mm en modelo **FMNS-1500**
221x365mm en modelo **FMNS-2000**
211x365mm en modelo **FMNS-2500**
- Refrigeración por tiro forzado.
- Peto trasero de 100mm.
- Voltaje 230V/50Hz.
- Posibilidad de 230V/60Hz.





MESA SNACK REFRIGERACIÓN ALTO 650mm FONDO 700



BMNS-2500/65



BMNS-2000/65



BMNS-1500/65

MODELO	POTENCIA -10°C (W)	CAPACIDAD (litros)	CAJONES	PVP €
BMNS-1500/65 (1360)	150	214	4	2.845
BMNS-2000/65 (1795)	155	317	6	3.570
BMNS-2500/65 (2230)	220	420	8	4.426

PORTES PAGADOS

BMNS-1500/65 650/750
1360 700

BMNS-2000/65 650/750
1795 700

BMNS-2500/65 650/750
2230 700

accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
RUEDAS DE 2 CON FRENO 2 SIN FRENO EN BMNS-1500/65 - 2000/65	167
RUEDAS DE 3 CON FRENO 3 SN FRENO EN BMNS-2500/65	248

Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Control de temperatura y desescarche mediante termostato digital.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo -2/+8°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-600a.
- Medidas con patas.
- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 90 a 150mm.
- Espesor del aislamiento 55mm. libre de CFC's.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Cajones con guías telescópicas para una total apertura. 30,5x52,5x17cm.
- Peto trasero de 100mm.
- Voltaje 230V/50Hz.
- Posibilidad de 230V/60Hz.





MESAS REFRIGERADAS GN 1/1 FONDO 700



MODELO	POTENCIA -10°C (W)	CAPACIDAD (litros)	Nº PUERTAS	PARRILLAS	PVP €
MSRG-1500	300	353	2	2	2.463
MSRG-2000	300	523	3	3	2.916
MSRG-2500	300	694	4	4	3.448

PORTES PAGADOS

MSRG-1500
1505 860/960
700

MSRG-2000
2005 860/960
700

MSRG-2500
2505 860/960
700



SET 2 CAJONES



SET 3 CAJONES

accesorios

DESCRIPCIÓN	PVP €
JUEGO DE GUÍAS	30
PARRILLAS 328x530 mm.	41
SET 2 CAJONES	620
SET 3 CAJONES	926
RUEDAS 2 CON FRENO 2 SIN FRENO EN MSRG-1500	167
RUEDAS 3 CON FRENO 3 SIN FRENO EN MSRG-2000/2500	248

MEDIDAS ÚTILES CAJONES
(30x52,5x19 cm.) - 30x52,5x12 cm.)

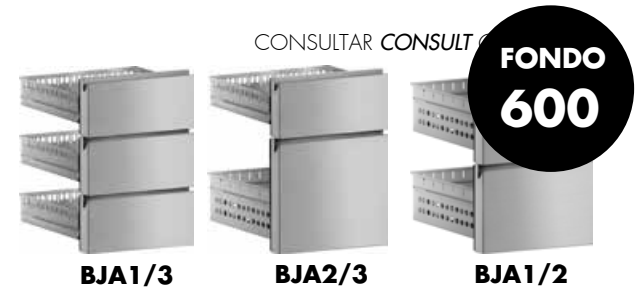
Características

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI-304, salvo trasera que es en acero galvanizado.
- Sistema automático de evaporación del agua.
- Ángulos internos redondeados para facilitar la limpieza.
- Temperatura de trabajo +2/+6°C testado a 43°C.
- Refrigerante R-600a.
- Medidas con patas.

- Patas en acero inoxidable regulables en altura de 90 a 150mm.
- Puerta con cierre automático y burlete con imán de fácil sustitución.
- Espesor del aislamiento 55mm. libre de CFC's.
- Parrillas de 328x530mm.
- Refrigeración por tiro forzado.
- Peto trasero de 100mm.
- Voltaje 230V/50Hz.
- Posibilidad de 230V/60Hz.



MOTOR EXTRAÍBLE
REMOVABLE MOTOR
MOTEUR EXTRACTIBLE



OPCIÓN PUERTA DE CRISTAL BAJO PEDIDO
GLASS DOOR ON REQUEST
OPTION PORTE EN VERRE SUR COMMANDE

BJ25P

BJ20P

BJ15

DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA
AUTOMATIC DEFROST
DÉCONGÉLATION AUTOMATIQUE



BJ15C

PROFESIONAL

**BAJOMOSTRADORES
& BOTELLEROS**

BAJOMOSTRADORES 600

TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PESO	PUERTA	POTENCIA	VOLTAJE	PETO	TERMOSTATO	PUERTAS	SIN PETO	CON PETO
POSITIVO	+1°C / +8°C	235LT	1500x600x850	90KG	OPACA	180W	230V-50HZ	NO	DIGITAL	2	BJ15 1.870 €	BJ15P 1.925 €
POSITIVO	+1°C / +8°C	361LT	2000x600x850	110KG	OPACA	224W	230V-50HZ	NO	DIGITAL	3	BJ20 2.190 €	BJ20P 2.222 €
POSITIVO	+1°C / +8°C	488LT	2500x600x850	140KG	OPACA	344W	230V-50HZ	NO	DIGITAL	4	BJ25 2.595 €	BJ25P 2.662 €



FRE200C



FRE200



FRE150C

FRE150



FRENTEMOSTRADORES

	TIPO	RANGO	CAPACIDAD	DIMENSIONES	PUERTA	POTENCIA	VOLTAJE	PETO	LEDS	TERMOSTATO	PUERTAS	PVP
FRE150	POSITIVO	-2°C / +8°C	325LT	1495x600x1040	OPACA	235W	230V-50HZ	SI	NO	DIGITAL	2	2.156 €
FRE200	POSITIVO	-2°C / +8°C	504LT	2020x600x1040	OPACA	238W	230V-50HZ	SI	NO	DIGITAL	3	2.600 €
FRE150C	POSITIVO	-2°C / +8°C	325LT	1495x600x1040	CRISTAL	247W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	2	2.440 €
FRE200C	POSITIVO	-2°C / +8°C	504LT	2020x600x1040	CRISTAL	255W	230V-50HZ	SI	SI	DIGITAL	3	3.025 €

FREGADERO ADICIONAL OPCIONAL
 OPTIONAL ADDITIONAL SINK
 ÉVIER SUPPLÉMENTAIRE EN OPTION

GN
1/1

FONDO
700

BANDEJA Y PARRILLA DE TRABAJO OPCIONALES
 OPTIONAL TRAY AND WORK RACK
 PLATEAU ET RACK DE TRAVAIL EN OPTION

170€

CERRADURA PUERTA OPCIONAL
 OPTIONAL DOOR LOCK
 SERRURE DE PORTE EN OPTION



BJ22-70



BJ13-70



BJ18-70



BJ22-70



BJ27-70

BAJOMOSTRADORES FONDO 700

REFRIGERACIÓN POSITIVA

REFRIGERACIÓN NEGATIVA

DIMENSIONES	CAPACIDAD	ESTANTES	VOLTAJE		RANGO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO	PVP		RANGO	POTENCIA FRIG. W	CONSUMO	PVP
1345x700x850	255 LT	2 REGULABLES	230V-50HZ	BJ13-70	-2°C / +8°C	502 W	235 W	2.590 €	BJ13-70-N	-20°C / -15°C	606 W	535 W	3.390 €
1795x700x850	399 LT	3 REGULABLES	230V-50HZ	BJ18-70	-2°C / +8°C	502 W	240 W	3.070 €	BJ18-70-N	-20°C / -15°C	606 W	550 W	3.980 €
2245x700x850	543 LT	4 REGULABLES	230V-50HZ	BJ22-70	-2°C / +8°C	845 W	340 W	3.640 €					
2695x700x850	686 LT	4 REGULABLES	230V-50HZ	BJ27-70	-2°C / +8°C	845 W	360 W	4.100 €					

OPCIONAL : 4 RUEDAS = 98€ // 6 RUEDAS = 145€
 OPTIONAL : 4 WHEELS = 98€ // 6 WHEELS = 145€
 EN OPTION : 4 ROUES = 98€ // 6 ROUES = 145€

PROFESIONAL

BAJOMOSTRADORES
FONDO 700



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

Estaremos encantados de incorporarlas.