

-45%

visite

muebleshosteleria.es



INFINITHI[®]

BOTELLEROS - ARCONES - ABATIDORES

-45%

Pague en 12 Meses



SUMINISTROS ROBER

Juan de la Cierva, 10 - Parque Tecnológico - 46980 - Paterna (Valencia)
Tel. 961318557 - 615610803
CIF. B96108014

1

Botelleros

Página 05



2

Arcones

Página 08



3

Abatidores

Página 15



INFINITHI[®]

BOTELLEROS

-45%

Pague en 12 Meses

Botellers Serie G Lacado Blanco



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en chapa de acero plastificado en el exterior y galvanizado en el interior.
- Fondo embutido con desagüe.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40kg/m3.
- Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control de temperatura por termostato analógico.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Interior con uniones curvas para facilitar su limpieza.
- Separadores verticales de varillas plastificadas.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado y extraíble.
- Puertas correderas con tirador incorporado.
- Gas refrigerante ecológico R600a.

Modelo	Puertas	Capacidad (L)	Temperatura °C	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
RB-100	2	200	+2 / +6	210	1017 x 545 x 840	735 €
RB-150	3	365	+2 / +6	282	1510 x 545 x 840	1.088 €
RB-200	4	550	+2 / +6	396	2023 x 545 x 840	1.325 €



Botellers Serie I Acero Inoxidable



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en acero inoxidable en interior y exterior.
- Fondo embutido con desagüe.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 40 Kg/m3.
- Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control de temperatura por termostato analógico.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Interior con uniones curvas para facilitar su limpieza.
- Separadores verticales de varillas plastificadas.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado y extraíble.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor extraíble.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Puertas correderas con tirador incorporado.
- Gas refrigerante ecológico R600a.

Modelo	Puertas	Capacidad (L)	Temperatura °/C	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
RB-100-I	2	220	+2 / +6	250	1000 x 550 x 850	1.134 €
RB-150-I	3	420	+2 / +6	350	1500 x 550 x 850	1.480 €
RB-200-I	4	580	+2 / +6	396	2000 x 550 x 850	1.734 €
RB-250-I	5	720	+2 / +6	615	2500 x 550 x 850	2.556 €



INFINITHI[®]

ARCONES

-45%

Pague en 12 Meses

Arcón congelador Puerta Abatible



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa y cuba exterior en chapa de acero plastificado blanca anticorrosión y atóxica.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas.
- Cuba interior en aluminio.
- Evaporador sobredimensionado para obtener una mayor rapidez de congelación.
- Condensador estático.
- Aislamiento en poliuretano inyectado libre de CFC's, de gran espesor que permite obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución mediante cestas.
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobreelevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puerta ciega abatible con cerradura.
- Ruedas para facilitar el desplazamiento.
- Iluminación interior.
- Gas refrigerante R600A.
- Voltaje: 220-240V.

Modelo	Cestas	Capacidad Cestas	Capacidad (L)	Temperatura	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
HC-170	1	1	125	-18°C / -24°C	133	600 x 580 x 840	446 €
HC-240	2	3	208	-18°C / -24°C	146	830 x 6200 x 860	539 €
HC-320	2	3	263	-18°C / -24°C	167	990 x 620 x 860	584 €
HC-370	2	4	323	-18°C / -24°C	199	1170 x 620 x 860	644 €
HC-460	2	5	401	-18°C / -24°C	231	1400 x 620 x 860	718 €
HC-570	2	6	427	-18°C / -24°C	243	1600 x 620 x 860	793 €
Cesta adicional 500 x 230 x 160 mm							32 €



Arcón congelador Puertas Correderas



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa, cuba exterior e interior en chapa de acero plastificada blanca atóxica y con tratamiento anticorrosión.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas.
- Marco de puertas en ABS gris inyectado.
- Evaporador sobredimensionado para obtener una mayor rapidez de congelación.
- Condensador ventilado.
- Aislamiento en poliuretano inyectado libre de CFC's de gran espesor que permite obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución interior mediante cestas (no incluidas).
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobreelevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puertas correderas con cerradura.
- Ruedas multidireccionales para facilitar el desplazamiento.
- Gas refrigerante R600A.
- Voltaje: 220-240V.

Modelo	Capacidad (L)	Temperatura	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
300-PC	237	-18°C / -24°C	199	1063 x 670 x 895	784 €
400-PC	303	-18°C / -24°C	243	1283 x 670 x 895	845 €
500-PC	390	-18°C / -24°C	390	1503 x 670 x 895	919 €
Cesta adicional 555 x 220 x 290 mm					34 €



Arcón congelador Puertas Correderas Vidrio



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa, cuba exterior e interior en chapa de acero plastificada blanca atóxica y con tratamiento anticorrosión.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas.
- Marco de puertas en ABS gris inyectado.
- Evaporador sobredimensionado para obtener una mayor rapidez de congelación.
- Condensador ventilado.
- Aislamiento en poliuretano inyectado libre de CFC's de gran espesor que permite obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución interior mediante cestas (no incluidas).
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobreelevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puertas correderas con cerradura.
- Ruedas multidireccionales para facilitar el desplazamiento.
- Gas refrigerante R600A.
- Voltaje: 220-240V.

Modelo	Capacidad Cestas	Capacidad (L)	Temperatura	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
300-PV	4	237	-18°C / -24°C	199	1063 x 670 x 895	830 €
400-PV	5	303	-18°C / -24°C	243	1283 x 670 x 895	913 €
500-PV	6	390	-18°C / -24°C	390	1503 x 670 x 895	999 €
Cesta adicional 555 x 220 x 290 mm						34 €



Arcón congelador Puertas Correderas Vidrio Curvo



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa, cuba exterior e interior en chapa de acero plastificada blanca atóxica y con tratamiento anticorrosión.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas, y cristal curvo que permite una mejor exposición del producto.
- Marco de puertas en ABS gris inyectado.
- Evaporador sobredimensionado para obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución interior mediante cestas (no incluidas).
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobreelevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puertas correderas con cerradura.
- Ruedas multidireccionales para facilitar el desplazamiento.
- Gas refrigerante R-600A.
- Voltaje: 220-240V.

Modelo	Capacidad Cestas	Capacidad (L)	Temperatura	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
300-PVC	4	261	-18°C / -24°C	199	1063 x 670 x 900	814 €
400-PVC	5	333	-18°C / -24°C	243	1283 x 670 x 900	941 €
500-PVC	6	405	-18°C / -24°C	390	1503 x 670 x 900	1.017 €
Cesta adicional 555 x 220 x 290 mm						34 €



Arcón congelador Gran Capacidad Doble Puerta Abatible



CARACTERÍSTICAS:

- Congeladores de gran capacidad con doble puerta que proporciona un mayor ahorro de energía al minimizar las pérdidas de frío debidas a la apertura de la puerta.
- Excelente relación calidad / precio.
- Fabricado en chapa de acero lacado blanca en exterior y aluminio gofrado en interior. Escalón en interior de la cuba.
- Aislamiento de 65 mm. de poliuretano inyectado libre de CFC.
- Desagüe interior que facilita la limpieza y la evacuación de líquidos.
- Dotación de 1 cesta y luz interior
- Dotado de cerradura con llave y 4 ruedas con freno que facilitan su desplazamiento.
- Temperatura ajustable hasta -18°C.
- Indicador de energía, encendido y de alarma.
- Clasificación energética A+.
- Categoría climática ST.
- Sistema de enfriamiento estático.
- Evaporación automática.
- Condensación ventilada.
- Gas refrigerante ecológico R-290.
- Voltaje: 220-240V.

Modelo	Puertas	Cestas	Capacidad (L)	Temperatura	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
GC-600	2	2	600	Hasta -18°C	280	1865 x 715 x 830	1.473 €
GC-1200	2	2	1200	Hasta -18°C	405	2235 x 995 x 830	2.520 €
Cesta GC-600							37 €
Cesta GC-1200							44 €



Isla de Congelación Puerta Vidrio Corredera



CARACTERÍSTICAS:

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

Modelo	Puertas	Cestas	Capacidad (L)	Temperatura	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
I-800	2	4	800	Hasta -18°C	435	2260 x 945 x 775	2.793 €
Cesta I-800							55 €



INFINITHI[®]

ABATIDORES TEMPERATURA

-45%

Pague en 12 Meses

Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1

Serie ECO



CR03

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricados en acero inoxidable de alta calidad AISI-304.
- Nuestros modelos de abatidores son mixtos y pueden realizar 2 ciclos de abatimiento:
- Ciclo de refrigeración de 90°C a 2°C en 90 minutos.
- Ciclo de congelación de 90°C a -18°C en 240 minutos.
- El control de ciclos puede realizarse por tiempo o mediante sonda colocada en el corazón del alimento.
- Uniones curvas que facilitan la limpieza.
- Desagüe inclinado que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado a 43°C con 65% Hr.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura.
- Desescarche automático.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Guías internas incluidas para bandejas GN1/1.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR03	3 GN 1/1	15	6	400	560 x 700 x 515	3.389 €



Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1

Serie ECO



CR05

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricados en acero inoxidable de alta calidad AISI-304.
- Nuestros modelos de abatidores son mixtos y pueden realizar 2 ciclos de abatimiento:
- Ciclo de refrigeración de 90°C a 2°C en 90 minutos.
- Ciclo de congelación de 90°C a -18°C en 240 minutos.
- El control de ciclos puede realizarse por tiempo o mediante sonda colocada en el corazón del alimento.
- Uniones curvas que facilitan la limpieza.
- Desagüe inclinado que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado a 43°C con 65% Hr.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura.
- Desescarche automático.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Guías internas incluidas para bandejas GN1/1.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR05	5 GN 1/1	18	10	700	790 x 700 x 850	4-252 €



Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1

Serie ECO



CR08

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricados en acero inoxidable de alta calidad AISI-304.
- Nuestros modelos de abatidores son mixtos y pueden realizar 2 ciclos de abatimiento:
- Ciclo de refrigeración de 90°C a 2°C en 90 minutos.
- Ciclo de congelación de 90°C a -18°C en 240 minutos.
- El control de ciclos puede realizarse por tiempo o mediante sonda colocada en el corazón del alimento.
- Uniones curvas que facilitan la limpieza.
- Desagüe inclinado que permite la evacuación de líquidos residuales.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado a 43°C con 65% Hr.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura.
- Desescarche automático.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Guías internas incluidas para bandejas GN1/1.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR08	8 GN 1/1	40	24	1300	790 x 800 x 1290	5.550 €



Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1 y 600 x 400



CR051

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato electrónico programable por tiempo, sonda temperatura y fases (Hasta 10 programas).
- Modelos Mixtos, realizando ciclos de refrigeración (90° a 3° en 90 min.) o de congelación (90° a -18° en 240 min.).
- Guías incluidas para uso GN o 600x400.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado.
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI-304.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura
- Desescarche automático
- Compresor hermético con condensador ventilado
- Desagüe inclinado y bandeja de recogida de agua del interior.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas GN 1/1 - 600 x 400	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR051	5 / 5	23	13	1200	790 x 700 x 850	5.772 €



Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1 y 600 x 400



CR081

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato electrónico programable por tiempo, sonda temperatura y fases (Hasta 10 programas).
- Modelos Mixtos, realizando ciclos de refrigeración (90° a 3° en 90 min.) o de congelación (90° a -18° en 240 min.).
- Guías incluidas para uso GN o 600x400.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado.
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI-304.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura
- Desescarche automático
- Compresor hermético con condensador ventilado
- Desagüe inclinado y bandeja de recogida de agua del interior.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas GN 1/1 - 600 x 400	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR081	8 / 8	40	24	2000	790 x 800 x 1290	6.944 €



Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1 y 600 x 400



CR101

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato electrónico programable por tiempo, sonda temperatura y fases (Hasta 10 programas).
- Modelos Mixtos, realizando ciclos de refrigeración (90° a 3° en 90 min.) o de congelación (90° a -18° en 240 min.).
- Guías incluidas para uso GN o 600x400.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado.
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI-304.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura
- Desescarche automático
- Compresor hermético con condensador ventilado
- Desagüe inclinado y bandeja de recogida de agua del interior.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas GN 1/1 - 600 x 400	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR101	10 / 10	50	30	2000	790 x 800 x 1420	8.170 €



Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1 y 600 x 400



CR161

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato electrónico programable por tiempo, sonda temperatura y fases (Hasta 10 programas).
- Modelos Mixtos, realizando ciclos de refrigeración (90° a 3° en 90 min.) o de congelación (90° a -18° en 240 min.).
- Guías incluidas para uso GN o 600x400.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado.
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI-304.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura
- Desescarche automático
- Compresor hermético con condensador ventilado
- Desagüe inclinado y bandeja de recogida de agua del interior.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas GN 1/1 - 600 x 400	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR161	16 / 16	80	50	3500	790 x 800 x 1950	10.495 €



Abatidor de Temperatura Mixto GN 1/1 y 600 x 400



CR102

CARACTERÍSTICAS:

- Termostato electrónico programable por tiempo, sonda temperatura y fases (Hasta 10 programas).
- Modelos Mixtos, realizando ciclos de refrigeración (90° a 3° en 90 min.) o de congelación (90° a -18° en 240 min.).
- Guías incluidas para uso GN o 600x400.
- Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
- Grupo tropicalizado.
- Interior y exterior en acero inoxidable AISI-304.
- Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
- Puertas dotadas con dispositivo automático de cierre y fijación de apertura
- Desescarche automático
- Compresor hermético con condensador ventilado
- Desagüe inclinado y bandeja de recogida de agua del interior.
- Refrigerante R-404A.

Modelo	Bandejas GN 1/1 - 600 x 400	Capacidad Refrigeración (Kg)	Capacidad Congelación (Kg)	Potencia (W)	Medidas (mm)	Precio €
CR102	20 / 10	100	65	3500	1270 x 1090 x 1800	14.122 €



INFINITHI®

Marca distribuida en exclusiva por Suministros Rober. www.suministrosrober.es (+34) 961 318 557 * (+34) 615 610 803 rober@suministrosrober.es
Todas las imágenes sólo tienen valor informativo y, en ningún caso, contractual.