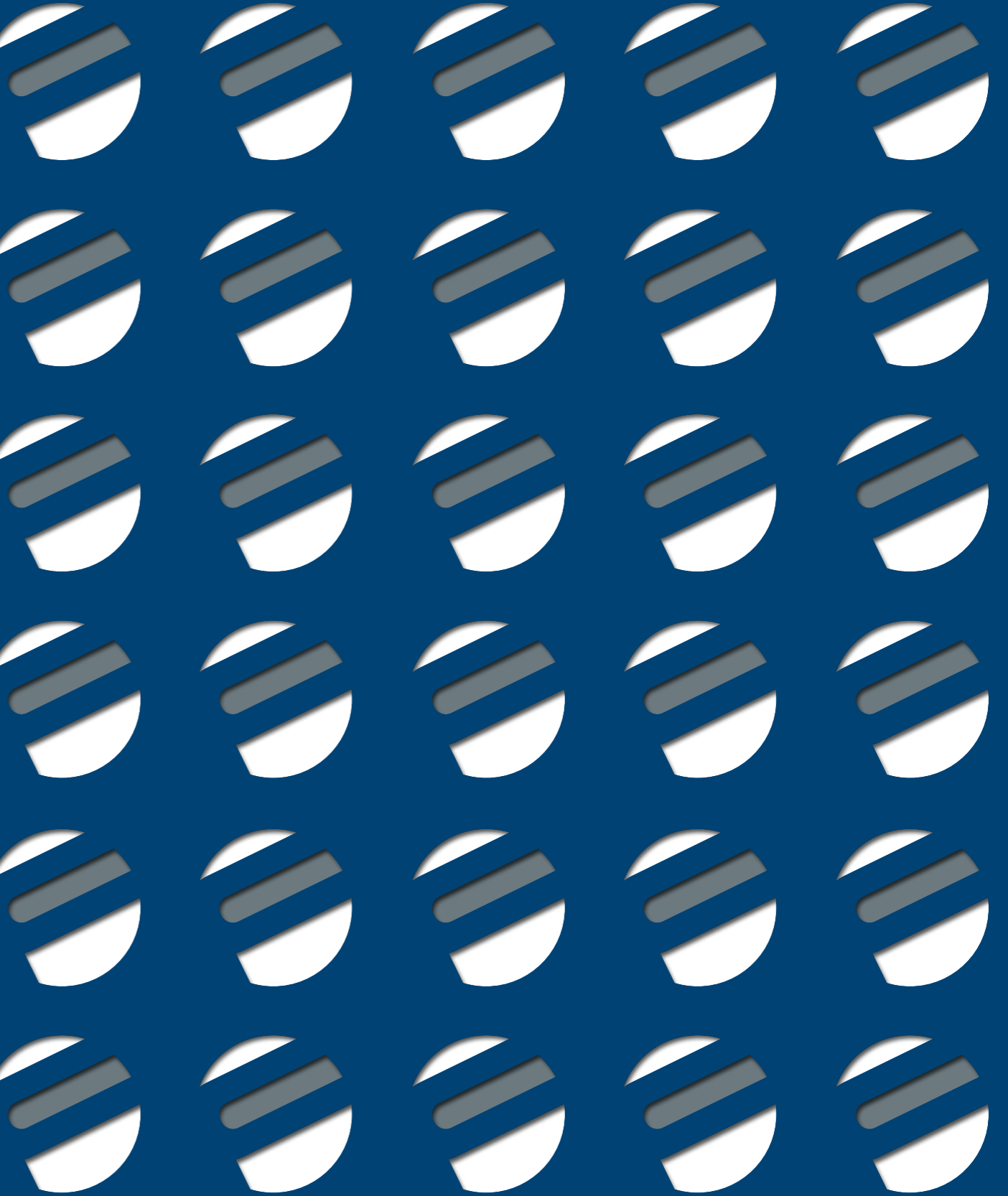




Lista de precios · Price list 2015-2016

Producto fabricado por · Product manufactured by 



Fahostec
FÁBRICA DE HOSTELERÍA TÉCNICA · TECHNICAL HORECA FACTORY



Fahostec



Fahostec

Características generales

La gama de productos Fahostec ponen al alcance del profesional una amplia gama de soluciones óptimas para la conservación de alimentos, a temperatura positiva o negativa, así como para la preparación de los mismos, buscando siempre el ahorro de espacio y tiempo.

Son modelos diseñados para ofrecer máxima higiene, gran rendimiento frigorífico así como un amplio rango de posibilidades adaptadas a cada necesidad.

Como resultado, se obtiene un producto enfocado a asegurar un funcionamiento fiable, preciso y duradero, llevando el diseño y la calidad hasta el mínimo detalle.

Gran solidez

El mueble consta de una estructura compacta, con el exterior realizado en acero inoxidable AISI 304 y se encuentra completamente inyectado en poliuretano de alta densidad libre de CFC's.

Fácil de limpiar

Interior realizado en acero inoxidable AISI 304, con uniones de amplio radio para facilitar la limpieza y garantizar la higiene. Los estantes interiores son regulables en altura, logrando una óptima capacidad de almacenamiento según las necesidades. Además son fácilmente sustituibles.

Clima perfecto

Distribución de aire óptima gracias al uso de evaporadores de tiro forzado, que logran una eficaz homogeneización de la temperatura interior.

Diseños que marcan la diferencia

Las puertas están fabricadas en acero inoxidable AISI 304, con tirador ergonómico integrado de gran robustez y contrapuerta embutida. Los biselados son fácilmente sustituibles y aseguran un cierre total. Están fabricados en material resistente a los ácidos grasos, hongos y levaduras. Las bisagras son de retorno automático, bloqueo de apertura y presión permanente durante el cierre.

Precisión y fiabilidad

Controlador electrónico de gran precisión, con visualización de la temperatura y de todos los procesos a través de un display digital. Facilidad de ajuste de parámetros. Cuadro de mandos integral protegido frente a la suciedad.

Refrigeración eficiente

Unidad condensadora extraíble para un fácil mantenimiento. El sistema de condensación ventilada desarrollado por Fahostec asegura un intercambio de temperatura eficaz, que se traduce en un mejor rendimiento del equipo.

Estabilidad

Patas fabricadas en acero inoxidable y regulables en altura.

Refrigeración dinámica

Están diseñados para proporcionar una distribución del frío uniforme y rápida, aportando la máxima estabilidad de temperatura en todo momento y logrando mantener de forma natural las propiedades de los alimentos por más tiempo.

Gestión del espacio

Las bandejas removibles permiten múltiples posibilidades para almacenar alimentos de distintos tamaños según las necesidades.

Flexibilidad

La gama cuenta con modelos de refrigeración y congelación. También pueden incorporar puertas de cristal, con doble acristalamiento e iluminación interior LEDs, el sistema de iluminación más eficiente.

Respetuosos con el medio ambiente

Los equipos utilizan refrigerantes ecológicos, y su diseño minimiza las pérdidas térmicas para un mayor ahorro energético.

General Characteristics

Our product range includes a wide range of optimal solutions for food preservation and preparation, always looking for saving space and time. These models are designed for maximum hygiene, great refrigeration performance and a wide range of customized options adapted to every need. As a result, you get a reliable, accurate and durable product, with an outstanding design and quality level.

Robust

The equipment is made of a compact structure, with a stainless steel AISI 304 exterior cabinet construction, fully foamed with high density CFC free polyurethane.

Easy to clean

Stainless steel AISI 304 interior cabinet, with wide rounded corners for easy cleaning and sanitation. Interior shelves are adjustable in height, achieving optimal storage capacity as needed. They are also easily removable.

Perfect temperature performance

Optimum air distribution through the use of forced air evaporator systems.

Differentiated design

The doors are made of stainless steel AISI 304, with integrated ergonomic handles and inner inlaid robustness. Gaskets are easy to pull out and clean and have a great sealing quality, fully resistant against greasy acids, mould and mildew. Heavy duty hinges with self closing system and stay open feature included.

Accuracy and Reliability

High precision digital controller with digital temperature display and adjustable parameters. Completely water resistant.

Eco Efficient Cooling

Pull-out condenser unit for easy maintenance. Ventilated condensation system developed by Fahostec ensures efficient heat exchange, which results in a better performance.

Stability

Our equipment includes stainless steel adjustable legs.

Dynamic cooling

Designed to provide a fast and uniform cooling distribution, providing maximum temperature stability at all times to keep food products in safe conditions.

Space Management

Removable tray slides to allow multiple possibilities for food storage in different load quantities as needed.

Flexibility

Our product range includes a wide range of models for refrigeration and freezing purposes. Optional glass doors with double or triple tempered glass and interior LED lighting system for brighter visibility and energy efficiency.

Eco Friendly

Our equipment uses environmental friendly refrigerants and its overall design minimizes loss of cold for greater energy savings.

Certificados de calidad



Quality certificates



Condiciones de venta

Pedidos

Las solicitudes de pedido deberán dirigirse a nuestras instalaciones centrales de INFRICO, S.L. o a nuestras delegaciones. Los pedidos no podrán anularse cuando se haya efectuado la expedición del material. Si el material es de fabricación especial, no se admitirá la anulación una vez que se haya comenzado la fabricación.

Queda reservado el derecho a admitir pedidos de aquellos clientes que hayan incumplido anteriores contratos.

Las condiciones particulares que se citen en el pedido del cliente quedarán anuladas si no se ajustan a las presentes condiciones generales de venta o que se acepten expresamente.

Portes

Los portes serán pagados cuando viajen con nuestros medios. En caso contrario o por urgencia del cliente serán a portes debidos. Nuestros almacenes reexpedirán el material a portes debidos. En ambos casos, la mercancía viajará por cuenta y riesgo del comprador.

Embalaje

Estándar incluido en el precio.

Precios

Los precios que figuran en la presente tarifa son PRECIOS VENTA PÚBLICO y en nuestras instalaciones centrales o almacenes de distribución. Los impuestos en vigor se cargarán en la factura correspondiente.

Los descuentos aplicables a los elementos opcionales serán el equivalente al descuento estipulado para el catálogo de repuestos, excepto cajones y cerraduras cuando estos vayan incorporados al mueble.

Formas de pago

El pago de las facturas se realizará al contado en nuestras instalaciones centrales o delegaciones, salvo que se otorgue crédito al cliente. En este caso, se efectuará el pago en la forma y lugar convenidos. Si antes o durante la cumplimentación de un pedido se produjeseen circunstancias que pudieran originar incumplimiento en los pagos, se podrá demorar la entrega de la mercancía mientras el comprador no anticipa o afiance el pago de los mismos.

Garantía

Según el CERTIFICADO DE GARANTÍA que acompaña a cada producto.

Devoluciones

No se admitirán devoluciones de material salvo que expresamente sea autorizada por INFRICO. En todo caso, el material debe remitirse libre de portes y gastos.

Recambios y accesorios

No se admitirán devoluciones salvo autorización expresa del S.A.T.

Litigio

En este caso serán competentes los Tribunales de Lucena (Córdoba).

Sales Conditions

Orders

The order requests should be directed to our INFRICO, S.L. central offices or to our delegations. The orders will not be able to be annulled when the expedition of the material has been performed. If the material is of special production, annulment will not be admitted once the production has begun. We reserve the right to admit orders from those clients that have broken previous contracts.

The particular conditions that are cited in the client's order will remain annulled if they are not adjusted to the present general conditions of sale or explicitly accepted.

Postage

The postage will be paid when they travel with our means. Otherwise, or by urgency of the client, the postage will be owed. Our stores will re-issue the material to postage owed. In both cases, the merchandise will travel at risk of the buyer.

Packaging

Standard included in the price.

Prices

The prices that figure in the present rate are PUBLIC SALE PRICES and in our central installations or stores of distribution. The taxes in vigour will be charged in the corresponding invoice.

The discounts on the optional elements will be the equivalent to the spare catalogue discounts, except drawers and locks when incorporated to the product.

Forms of payment

The payment of invoices will be carried out cash down in our central installations or delegations, unless credit is offered al client. In this case, the payment will be carried out in the form and place agreed upon. If, before or during the completion of an order, circumstances are produced that could originate a breach in the payments, the delivery of the merchandise will be delayed while the buyer does not anticipate or guarantee the payment.

Guarantee

According to the CERTIFICATE OF GUARANTEE that accompanies each product.

Returns

Not returns of any material will be admitted unless explicitly authorized by INFRICO. In any case, the material should be remitted free of postage and expenses.

Spares and accessories

Returns are not allowed unless autorization of S.A.T.

Lawsuits

In this case, they will be competent in the Courts of Lucena (Córdoba).



FAHOSTEC

Índice · Content

1 Enfriadores de botellas FEB Front bar chest cooler FEB



FEB150 · Página 8

2 Mesas FAHOSTEC Refrigerated tables FAHOSTEC



FM602P · Página 12
FM602PN · Página 14



FM603P · Página 12
FM603PN · Página 14



FM604P · Página 12
FM604P · Página 14



FM604PCR · Página 13



FM702P · Página 15
FM702PN · Página 17



FM703P · Página 15
FM703PN · Página 17



FM704P · Página 15
FM704PN · Página 17



FM703PCR · Página 16
FME1002 · Página 19

3 Frente mostrador FAHOSTEC · Mesa cafetera · Mesa estantería Tall back bar counter FAHOSTEC · Coffee unit · Shelf unit



FF603P · P. 22



FF603PCR · P. 23



FMC200 · P. 24



FEST150 · P. 25

4 Armario FAHOSTEC Reach-in FAHOSTEC



FA501 · P. 28



FA502 · P. 28



FA1002 · P. 28



FA1004 · P. 28



FA501CR · P. 29
FA1002CR · P. 29



FA501N · P. 30
FA1002N · P. 30



FA701 · P. 31



FA702 · P. 31



FA1402 · P. 31



FA1404 · P. 31



FA1402CR · P. 32



FA701N · P. 33



FA1402N · P. 33



Fahostec



Enfriadores de botellas FEB

Front bar chest cooler FEB

1

Características Técnicas

- Exterior en acero inoxidable AISI 304, interior y respaldo en acero galvanizado.
- Régimen de temperatura de trabajo: +3°C / +6°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior, interior and back in galvanized steel.
- Operating temperature range: +3°C / +6°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

Enfriadores de botellas FEB

Características Técnicas

- Exterior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Interior en acero galvanizado con uniones de amplio radio para facilitar la limpieza.
- Estructura compacta totalmente inyectada en poliuretano libre de CFC's con densidad 40 kg/m³.
- Puertas correderas con tirador integrado.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética y extraíble para facilitar el mantenimiento.
- Régimen de temperatura de trabajo: +3°C / +6°C.
- Refrigerante ecológico R134a.
- Tensión de trabajo: 220V / 1ph / 50Hz.

Front bar chest cooler FEB

Technical Features

- Exterior of AISI 304 stainless steel, back of galvanized steel.
- Interior of galvanized steel with wide corners unions to facilitate cleaning.
- Insulation by free CFC'S polyurethane high pressure injected with density 40 Kg/m³.
- Sliding doors with integrated handle.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.
- Hermetic and extraíble condensadora unit to facilitate the maintenance.
- Operating temperature range: +3°C / +6°C.
- Ecologic refrigerant R134a.
- Running voltage: 220V / 1ph / 50Hz.



FEB150

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxH (mm)			Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FEB100	1004	550	865	2	265	150	1/8	690 €
FEB150	1479	550	865	3	445	300	1/5	833 €
FEB200	1954	550	865	4	620	350	1/4	990 €



FAHOSTEC

2

Mesas refrigeradas FAHOSTEC

Características Técnicas

- Exterior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado e interior en acero inoxidable AISI 304 con uniones de amplio radio.
- Encimera en acero inoxidable AISI 304 con peto sanitario de 100 mm de altura.
- Estructura compacta con aislamiento en poliuretano inyectado de 40 kg/m³ libre de CFC's.
- Puertas con tirador integrado y contrapuertas embutidas en acero inoxidable AISI 304.
- Bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Burletes de arpón fácilmente sustituibles.
- Estantes interiores regulables en altura y fácilmente desmontables para limpieza.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética y extraíble para facilitar el mantenimiento.
- Evaporador de tiro forzado con revestimiento anti-corrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Cuadro de mandos con apertura frontal pivotante.
- Controlador electrónico de temperatura con display digital.
- Claro de puerta 375 x 526.
- Desescarche automático.
- Dotación: 1 parrilla por puerta.
- Tensión de trabajo: 220V / 1ph / 50Hz.

Refrigerated counter FAHOSTEC

Caractéristiques Techniques

- AISI 304 stainless steel exterior and back galvanized steel and AISI 304 stainless steel interior with wide corners unions.
- Worktop of AISI 304 stainless steel with sanitary backsplash of 100 mm.
- Insulation by free CFC'S polyurethane high pressure injected with density 40 Kg/m³.
- Doors with integrated handle and door inserted of stainless steel.
- Hinges with automatic system of return and fixation of opening.
- Replaceable gaskets.
- Interior shelves adjustable and easily detachable for cleaning.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.
- Condensing units with sliding guides easily removable.
- Evaporator treated with anticorrosion Epoxi polyester.
- Automatic evaporation of the water of defrost.
- Opening frontal panel for access to the condensing unit.
- Electronic controller of temperature with digital display.
- Door clearance 375 x 526.
- Automatic defrost.
- Model includes 1 shelf per door.
- Running voltage: 220V / 1ph / 50Hz.



Fahostec



Mesas refrigeradas Serie 600 FM600 Refrigerated counter 600 FM600 serie



Opción cajones · Drawers option

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Régimen de temperatura de trabajo: -2°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

OPCIONAL: Kit 2 cajones 1/2 **235 (€)**
Suplemento parrilla **19 (€)**

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Operating temperature range: -2°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

OPTIONAL: Kit 2 drawers 1/2 **235 (€)**
Extra-dense tray divider **19 (€)**

Mesas refrigeradas puerta de cristal Serie 600 FM600CR Glass door refrigerated counter 600 FM600CR serie

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Iluminación LED.
- Régimen de temperatura de trabajo: 0 °C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- LED lighting.
- Operating temperature range: 0 °C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.



FM602P



FM604PCR

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA [mm]		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FM602P	1468	600	850	2	230	425	1/5 1.432 €
FM603P	1960	600	850	3	350	475	1/4 1.688 €
FM604P	2452	600	850	4	475	555	3/8 1.997 €

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA [mm]		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FM602PCR	1468	600	850	2	230	425	1/5 1.557 €
FM603PCR	1960	600	850	3	350	475	1/4 1.855 €
FM604PCR	2452	600	850	4	475	555	3/8 2.223 €



Fahostec

Mesas de congelación Serie 600 FM600N Freezer counter 600 FM600N serie

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Marcos de puerta calefactados para evitar la acumulación de hielo.
- Régimen de temperatura de trabajo: -18°C.
- Refrigerante ecológico R404A.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Heated door frame to avoid accumulation of ice.
- Operating temperature range: -18°C.
- Ecologic refrigerant R404A.



FM603PN

Mesas refrigeradas GN 1/1 Serie 700 FM700 GN 1/1 refrigerated counter 700 FM700 serie

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Régimen de temperatura de trabajo: -2°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

OPCIONAL: Kit 2 cajones 1/2 255 (€)

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Operating temperature range: -2°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

OPTIONAL: Kit 2 drawers 1/2 255 (€)



Opción cajones · Drawers option



FM702P

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxH (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FM602PN	1468	600	850	2	230	527	1/3 1.793 €
FM603PN	1960	600	850	3	350	747	3/8 2.082 €
FM604PN	2452	600	850	4	475	671	1/2 2.524 €

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxH (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FM702P	1468	700	850	2	290	425	1/5 1.556 €
FM703P	1960	700	850	3	435	475	1/4 1.838 €
FM704P	2452	700	850	4	585	555	3/8 2.181 €



Mesas refrigeradas con puerta de cristal GN 1/1 Serie 700 FM700CR GN 1/1 glass door refrigerated counter 700 FM700CR serie

Fahostec



FM703PCR

Mesas de congelación GN 1/1 Serie 700 FM700N GN 1/1 freezer counter 700 FM700N serie

Fahostec

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Iluminación LED.
- Régimen de temperatura de trabajo: 0°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- LED lighting.
- Operating temperature range: 0°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Marcos de puerta calefactados para evitar la acumulación de hielo.
- Régimen de temperatura de trabajo: -18°C.
- Refrigerante ecológico R404A.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Heated door frame to avoid accumulation of ice.
- Operating temperature range: -18°C.
- Refrigerante ecológico R404A.



FM703PN

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FM702PCR	1468	700	850	2	290	425	1/5 1.661 €
FM703PCR	1960	700	850	3	435	475	1/4 2.019 €
FM704PCR	2452	700	850	4	585	555	3/8 2.402 €

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FM702PN	1468	700	850	2	290	527	1/3 2.076 €
FM703PN	1960	700	850	3	435	747	3/8 2.400 €
FM704PN	2452	700	850	4	585	671	1/2 2.800 €



Mesas refrigeradas para la preparación de ensaladas FME Salads preparation refrigerated counter FME

Fahostec



Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Encimera con alojamiento para bandejas GN, y tabla de corte de polietileno sanitario.
- Capacidad bandejas: 6xGN1/3 + 3xGN1/6 o equivalencias.
- Régimen de temperatura de trabajo: 0°C / +6°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Worktop with lodging for trays GN, and sanitary polythene cutting board.
- Capacity trays: 6xGN1/3 + 3xGN1/6 or equivalences.
- Operating temperature range: 0°C / +6°C.
- Ecologic refrigerant R134a.



FME1002B

Mesas refrigeradas para ensaladas FME Salads refrigerated counter FME

Fahostec

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Encimera en acero inoxidable AISI 304.
- Régimen de temperatura de trabajo: 0°C / +6°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- AISI 304 stainless steel worktop .
- Operating temperature range: 0°C / +6°C.
- Ecologic refrigerant R134a.



FME1002

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxA (mm)	Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FME1002B	978 700 915	2	175	425	1/5	1.441 €

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxA (mm)	Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FME1002	978 700 885	2	175	425	1/5	1.454 €



FAHOSTEC

3

Frente Mostrador FAHOSTEC

Características Técnicas

- Exterior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado e interior en acero inoxidable AISI 304 con uniones de amplio radio.
- Encimera en acero inoxidable AISI 304 con peto sanitario de 100 mm de altura.
- Estructura compacta con aislamiento en poliuretano inyectado de 40 kg/m³ libre de CFC's.
- Puertas con tirador integrado y contrapuertas embutidas en acero inoxidable AISI 304.
- Bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Burletes de arpón fácilmente sustituibles.
- Estantes interiores regulables en altura y fácilmente desmontables para limpieza.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética y extraíble para facilitar el mantenimiento.
- Evaporador de tiro forzado con revestimiento anti-corrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Cuadro de mandos con apertura frontal pivotante.
- Controlador electrónico de temperatura con display digital.
- Desescarche automático.
- Dotación: 2 parrillas por puerta.
- Tensión de trabajo: 220V / 1ph / 50Hz.

Mesas cafetera

Características Técnicas

- Exterior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado plastificado.
- Cajones, puertas y tolva con tirador integrado.
- Estantes regulables en altura.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

Mesas estantería

Características Técnicas

- Fabricadas en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado plastificado.
- Estantes regulables en altura.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

Tall back bar counter FAHOSTEC

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior, back in galvanized steel and AISI 304 stainless steel interior with wide corners unions.
- Worktop of AISI 304 stainless steel with sanitary backsplash of 100 mm.
- Insulation by free CFC'S polyurethane high pressure injected with density 40 Kg/m³.
- Doors with integrated handle and door inserted of stainless steel.
- Hinges with automatic system of return and fixation of opening.
- Replaceable gaskets.
- Interior shelves adjustable and easily detachable for cleaning.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.
- Condensing units with sliding guides easily removable.
- Evaporator treated with anticorrosion Epoxi polyester.
- Automatic evaporation of the water of defrost.
- Opening frontal panel for access to the condensing unit.
- Electronic controller of temperature with digital display.
- Automatic defrost.
- Model includes 2 shelves per door.
- Running voltage: 220V / 1ph / 50Hz.

Coffee unit

Características Técnicas

- AISI 304 stainless steel, back in galvanized steel plasticized.
- Drawers, doors and hopper with integrated handle.
- Adjustable shelves.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.

Shelf unit

Características Técnicas

- AISI 304 stainless steel, back in galvanized steel plasticized.
- Adjustable shelves.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.



Fahostec



Opción Tola · Coffe-grounds hopper option

Frente mostrador FF600 Tall back bar counter FF600

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Régimen de temperatura de trabajo: -2°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

OPCIONAL: Suplemento parrilla 19 (€)

Tola 90 (€)

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Operating temperature range: -2°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

OPTIONAL: Extra-dense tray divider 19 (€)

Coffe-grounds hopper 90 (€)

Frente mostrador puerta de cristal FF600CR Glass door tall back bar counter FF600CR

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Iluminación interior LED.
- Régimen de temperatura de trabajo: 0°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Interior LED lighting.
- Operating temperature range: 0°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.



FF603P



FF603PCR

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FF602P	1468	600	1050	2	290	425	1/5 1.600 €
FF603P	1960	600	1050	3	435	475	1/4 1.909 €
FF604P	2452	600	1050	4	585	555	3/8 2.239 €

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FF602PCR	1468	600	1050	2	290	425	1/5 1.768 €
FF603PCR	1960	600	1050	3	435	475	1/4 2.130 €
FF604PCR	2452	600	1050	4	585	555	3/8 2.593 €

* Este precio es aplicable cuando la tova va incorporada en el mueble · This price is applicable when the coffee-grounds hopper is incorporated with the cabinet.



Fahostec



Mesas cafeteras FMC Coffee unit FMC



FMC100



FMC150



FMC200

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxH (mm)			Nº Puertas Doors	Nº Cajones / tolva Drawers / hopper	Nº Estantes x hueco Shelves x hollow	Precio Price (€)
FMC100	1000	600	1050	1	1/1	1x1	609 €
FMC150	1470	600	1050	1	1/1	1x1	728 €
FMC200	1960	600	1050	1	2/1	1x2	870 €

Características Técnicas

- Exterior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado plastificado.
- Cajones, puertas y tolva con tirador integrado.
- Estantes regulables en altura.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

OPCIONAL: Estante adicional FMC100 **20 (€)***
 Estante adicional FMC150 **30 (€)***
 Estante adicional FMC200 **50 (€)***

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel plasticized.
- Drawers, doors and hopper with integrated handle.
- Adjustable shelves.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.

OPTIONAL: Additional shelf FMC100 **20 (€)***
 Additional shelf FMC150 **30 (€)***
 Additional shelf FMC200 **50 (€)***

Mesas estantería FEST Shelf unit FEST

Características Técnicas

- Acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado plastificado.
- Estantes regulables en altura.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.

OPCIONAL: Estante adicional FEST100 **50 (€)***
 Estante adicional FEST150 **60 (€)***
 Estante adicional FEST200 **70 (€)***

Technical Features

- AISI 304 stainless steel, back in galvanized steel plasticized.
- Adjustable shelves.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.

OPTIONAL: Additional shelf FEST100 **50 (€)***
 Additional shelf FEST150 **60 (€)***
 Additional shelf FEST200 **70 (€)***



FEST150

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxH (mm)			Nº Estantes Shelves	Precio Price (€)
FEST100	1000	600	1050	1	457 €
FEST150	1470	600	1050	1	549 €
FEST200	1960	600	1050	1	665 €

* Este precio es aplicable cuando el estante va incorporado en el mueble · This price is applicable when the shelf is incorporated with the cabinet.

* Este precio es aplicable cuando el estante va incorporado en el mueble · This price is applicable when the shelf is incorporated with the cabinet.



FAHOSTEC

4

Armarios FAHOSTEC

Características Técnicas

- Exterior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado e interior en acero inoxidable AISI 304 con uniones de amplio radio.
- Estructura compacta con aislamiento en poliuretano inyectado de 40 kg/m³ libre de CFC's.
- Puertas con tirador integrado y contrapuertas embutidas en acero inoxidable AISI 304.
- Bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Burletes de arpón fácilmente sustituibles.
- Iluminación interior LED.
- Estantes interiores regulables en altura y fácilmente desmontables para limpieza.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Evaporador de tiro forzado con revestimiento anti-corrosión.
- Evaporación automática del agua del desescarche.
- Controlador electrónico de temperatura con display digital.
- Desescarche automático.
- Dotación: 3 parrillas por puerta.
- Tensión de trabajo: 220V / 1ph / 50Hz.

Reach-in FAHOSTEC

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior, back in galvanized steel and AISI 304 stainless steel interior with wide corners unions to facilitate cleaning.
- Insulation by free CFC'S polyurethane high pressure injected with density 40 Kg/m³.
- Sliding doors with integrated handle of AISI 304 stainless steel.
- Hinges with automatic system of return and fixation of opening.
- Replaceable gaskets.
- LED lighting
- Interior shelves adjustable and easily detachable for cleaning.
- Adjustable legs of AISI 304 stainless steel.
- Evaporator treated with anticorrosion Epoxi polyester.
- Automatic evaporation of the water of defrost.
- Electronic controller of temperature with digital display.
- Automatic defrost.
- Model includes 3 shelves per door.
- Running voltage: 220V / 1ph / 50Hz.



Fahostec

Armarios refrigerados FA500/FA1000 Reach-in refrigerators FA500/FA1000



FA501

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Régimen de temperatura de trabajo: -2°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

OPCIONAL: Suplemento parrilla **24 (€)****Technical Features**

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Operating temperature range: -2°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

OPTIONAL: Extra-dense tray divider **24 (€)**

Armarios refrigerados con puerta de cristal FA500CR/FA1000CR Glass door reach-in refrigerators FA500CR/FA1000CR

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Iluminación interior LED, el sistema de iluminación más eficiente.
- Puertas con doble acristalamiento (6-15-5).
- Régimen de temperatura de trabajo: 0°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- LED lighting.
- Door with double glass (6-15-5).
- Operating temperature range: 0°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.



FA1002CR

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)			Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FA501	687	700	2060	1	500	450	1/4	1.574 €
FA502	687	700	2060	2	500	450	1/4	1.653 €
FA1002	1385	700	2060	2	1100	620	3/8	2.148 €
FA1004	1385	700	2060	4	1100	620	3/8	2.260 €

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)			Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FA501CR	687	700	2060	1	500	470	1/4	1.755 €
FA1002CR	1385	700	2060	2	1100	660	3/8	2.489 €



Armarios de congelación FA500N/FA1000N Reach-in freezers FA500N/FA1000N

Fahostec



Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Desescarche por gas caliente.
- Marcos de puerta calefactados para evitar la acumulación de hielo.
- Régimen de temperatura de trabajo: -18°C.
- Refrigerante ecológico R404A.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Hot gas defrost.
- Heated door frame to avoid accumulation of ice.
- Operating temperature range: -18°C.
- Ecologic refrigerant R404A.

Armarios refrigerados GN 2/1 FA700/FA1400 Reach-in refrigerators GN 2/1 FA700/FA1400

Fahostec



Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Régimen de temperatura de trabajo: -2°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Operating temperature range: -2°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FA501N	687	700	2060	1	500	710	1/2 2.039 €
FA1002N	1385	700	2060	2	1100	910	3/4 2.845 €

Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxFxA (mm)			Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FA701	687	800	2133	1	610	450	1/4	1.710 €
FA702	687	800	2133	2	610	450	1/4	1.806 €
FA1402	1385	800	2133	2	1340	630	3/8	2.470 €
FA1404	1385	800	2133	4	1340	630	3/8	2.678 €



Armarios refrigerados con puerta de cristal GN 2/1 FA700CR/FA1400CR
Glass door reach-in refrigerators GN 2/1 FA700CR/FA1400CR

Fahostec



FA1402CR

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Puertas con doble acristalamiento (6-15-5).
- Iluminación interior LED, el sistema de iluminación más eficiente.
- Régimen de temperatura de trabajo: -2°C / +8°C.
- Refrigerante ecológico R134a.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Door with double glass (6-15-5).
- LED lighting, the system of more efficient illumination.
- Operating temperature range: -2°C / +8°C.
- Ecologic refrigerant R134a.

Armarios de congelación GN 2/1 Serie 700 FA700N/FA1400N
Reach-in freezers GN 2/1 700 FA700N/FA1400N serie

Fahostec

Características Técnicas

- Exterior e interior en acero inoxidable AISI 304, respaldo en acero galvanizado.
- Desescarche por gas caliente.
- Marcos de puerta calefactados para evitar la acumulación de hielo.
- Régimen de temperatura de trabajo: -18°C.
- Refrigerante ecológico R404A.

Technical Features

- AISI 304 stainless steel exterior and interior, back in galvanized steel.
- Hot gas defrost.
- Heated door frame to avoid accumulation of ice.
- Operating temperature range: -18°C.
- Ecologic refrigerant R404A.



FA1402N

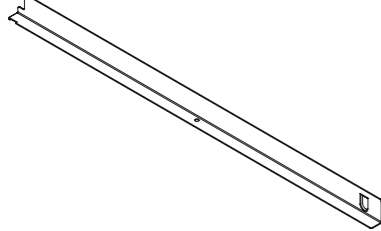
Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxH (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FA701CR	687	800	2133	1	610	470	1/4
FA1402CR	1385	800	2133	2	1340	670	3/8

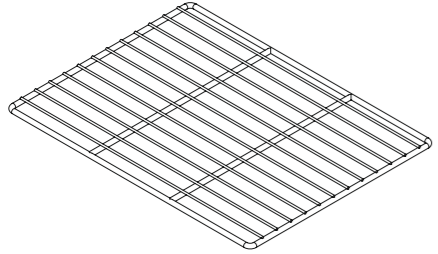
Modelos Models	Dimensiones Dimensions LxTxH (mm)		Nº Puertas Doors	Capacidad Capacity (L)	Potencia Power (W)	Compresor Compressor (HP)	Precio Price (€)
FA701N	687	800	2133	1	610	710	1/2
FA1402N	1385	800	2133	2	1340	1390	1 1/4

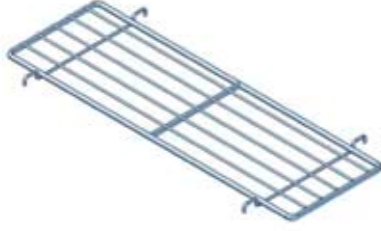


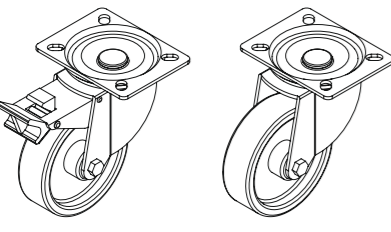
Fahostec

Accesories · Spares

	Código Code	Descripción Description	Modelo Model	Precio Price (€)
	GUIAL0115550 + GUIAL0215550	JUEGO DE GUIAS EN L 550 mm SLIDERS KIT L 550 mm	FM 700	24 €
	GUIAL0115530 + GUIAL0215530	JUEGO DE GUIAS EN L 530 mm SLIDERS KIT L 530 mm	FME-1000	24 €
	GUIAL0115641 + GUIAL0215641	JUEGO DE GUIAS EN L 641 mm SLIDERS KIT L 641 mm	FA 700 / 1400	27 €

	Código Code	Descripción Description	Modelo Model	Precio Price (€)
	502x07	PARRILLA 325 x 430 mm SHELF 325 x 430 mm	FM - FF 600	25 €
	502x12	PARRILLA 325 x 530 mm GN 1/1 SHELF 325 x 530 mm GN 1/1	FM 700 / FME-1000	28 €
	502x04	PARRILLA 530 x 460 mm SHELF 530 x 460 mm	FA 500	34 €
	502x02	PARRILLA 530 x 510 mm SHELF 530 x 510 mm	FA 1000	34 €
	502x14	PARRILLA 530 x 650 mm GN 2/1 SHELF 530 x 650 mm GN 2/1	FA 700 / 1400	38 €

	Código Code	Descripción Description	Modelo Model	Precio Price (€)
	502x88	SUPLEMENTO PARRILLA 390 x 196 mm EXTRA-DENSE TRAY DIVIDER 390 x 196 mm	FM - FF 600	19 €
	502x87	SUPLEMENTO PARRILLA 460 x 196 mm EXTRA-DENSE TRAY DIVIDER 460 x 196 mm	FA 1000	24 €

	Modelo Model	Precio Price (€)
	KIT 4 RUEDAS (2F + 2S/F) 4 CASTORS KIT (2W/B + 2W/WB)	143 €
	KIT 6 RUEDAS (3F + 3S/F) 6 CASTORS KIT (3W/B + 3W/WB)	214 €



Delegaciones Nacionales · National delegations

Aragón

ADOLFO BUENO
C/ Paseo Teruel, 38, 89A
50004 (Zaragoza)
Móvil: 653 857 060
Tel. y fax: 976 215 208
e-mail: buenozaragoza@gmail.com

Baleares

LORENZO JIMÉNEZ
DISMATEC,S.A.
C/ Ansias March, 10 Bajos
07008 Palma de Mallorca
Tel.: 971 420 189
Fax: 971 420 783
Móvil: 630 08 37 60
e-mail: dismatec@dismatecsa.com

Canarias

DICAFRI, S.L.
C/ Los Peregrinos, 48
Urbanización Industrial El Goro
35219 Telde (Las Palmas)
Tel.: 928 701 087
Fax: 928 701 085
e-mail: comercial@dicafri.es

Castilla-León y Asturias

PAULINO CANGA GONZÁLEZ
33191 Las Regueras (Asturias)
Móvil: 609 66 52 54
Tel. y Fax: : 985 79 95 14
e-mail: paulo@delegadoastur.com

Cataluña

ITECNIC, S.L.
Pol. Ind. Sector Autopista
C/ Diesel, 1 Nave 3
08150 Parets del Vallés (Barcelona)
Tel.: 935 626 152 Fax: 93 562 61 45
e-mail: info@itecnic.com

Extremadura

MANUEL PÉREZ GUISSADO
Pol. Ind. La Avioneta
C/1 de Mayo
06490 Puebla de la Calzada (Badajoz)
Tel.: 670 032 356 Fax: 924 45 61 91
e-mail: representaciones.mpg@hotmail.com

Galicia

JUAN JOSÉ ESPEJO COLMENERO
C/ Carlos Maside, 52
36212 Vigo (Pontevedra)
Móvil: 609 85 01 55
e-mail: escohostel@escohostel.com

Málaga y Cádiz

BECERRA FRIAS, SL.
C/ Atenas, 48
Pol.Ind.San Luis
29006 Málaga
Tel. 95 2338696-16
Fax. 95 2345566
e-mail: info@befrisa.com

Granada, Almería y Murcia

DANIEL RIQUELME CORDERO
Tel: 659 85 04 15
e-mail: danielriquelme@hotmail.com

Sevilla y Huelva

JOSÉ MANUEL ROMANA
Móvil: 654 50 98 40
e-mail: josemanueldibeca@hotmail.com

Madrid y zona centro

CARLOS TRIGO / JAVIER LÓPEZ
Pol. Ind. "Los Olivos- Ampliación"
C/ De la Formación, 6
28906 Getafe (Madrid)
Móvil: 682 682 125
Tel.: 91 684 60 96 Fax: 91 684 61 06
e-mail: delegacioncentro@infrico.com

País Vasco, Navarra, Rioja y Cantabria

MAHI, S.L.
C/ Subiñas, 4-6
48180 Loiu (Bizkaia)
Tel.: 944 74 56 60 Fax: 944 76 14 85
e-mail: mahi@mahi.es

Valencia, Alicante y Castellón

SILVINO OLIVER, S.L.
Pol. Ind. La Mina
Avda. Alquería de la Mina, 39
46200 Paiporta - Valencia
Tel.: 963 970 245 Móvil: 653 856 791
Fax: 963 970 246
e-mail: infricovalencia@silvinoliver.com

Delegaciones Internacionales · International delegations

Francia / France

VIRGINIE MOGIS
La Petite Sapiniere Rn 23
72230 Guecelard (FRANCIA)
Tel.: 0033 243 420 033
Fax: 0033 243 422 807
e-mail: mgdistribution@wanadoo.fr

Portugal / Portugal

RUI VIGO
Av. Sport Club Castelo da Maia, 36 - 1 Esq.
4470 - 284 S. Pedro Avioso - Maia
Móvil: 00351 915 283 253
Fax: 00351 309 955 122
e-mail: rui.vigo@netcabo.pt

North Europe / Asia

JUAN CARLOS FERNÁNDEZ
Tel.: +34 620 000 938
e-mail: jcfernandez@infrico.com

Infrico Africa

AZIZ BOUHARTAN
Bureau n° 226 Technopark
Casablanca - Maroc
Tél: 00212 661 107 372
Fax 00212 522 207 372
e-mail: aziz.bouhartan@infrico.com

Infrico Chile / Suramérica

EDUARDO DURÁN
Av. Americo Vespucio 1385 Modulo 20
Santiago de Chile
e-mail: gerencia@infricochile.cl
Fonos: 056 02 948 84 17
056 02 948 84 19

Russia / East Europe

DRAGAN CERKEZ
Tel.: +34 608 808 971
e-mail: dragan@infrico.com

República Dominicana

Rafael Podadera
Móvil: 0018097594424
e-mail: rpodadera@parlyninternational.com

USA / Canadá

RONALD VAN BAKERGEM
7042 NW 46th
Miami Florida 33166
Office 1.305.777.9599
Fax 1.305.777.9598
e-mail: sales@infrico.com
www.infrico.us

Cuba

DIONISIO GARCÍA
EUROGEST
Tel.: 942 269 052
e-mail: dgarcia@grupoeurogest.com

Instalaciones industriales · CR CO-762 Los Piedros-Las Navas s/n - 14900 LUCENA (Córdoba) España · info@infrico.com

Departamento Comercial

Tel. 00 34 957 51 30 68
Fax. 00 34 957 59 11 83
e-mail: depcomercial@infrico.com
e-mail: info@infrico.com

Departamento Exportación

Tel. 00 34 957 51 03 03
Fax. 00 34 957 51 03 04
e-mail: exportacion@infrico.com
e-mail: export@infrico.com

Asistencia Técnica

Tel. 00 34 957 59 51 16
Fax. 00 34 957 59 51 06
e-mail: asistenciatecnica@infrico.com
e-mail: technicalassistance@infrico.com

Repuestos

Tel. 00 34 957 51 14 68
Fax. 00 34 957 59 51 06
e-mail: repuestos@infrico.com
e-mail: technicalassistance@infrico.com