



Catálogo de las  
**VITRINAS MURALES**  
distribuidas en España



**HOSTELERÍA10.com**

PRODUCTOS PARA LA HOSTELERÍA Y EL COMERCIO

Este catálogo agrupa toda la información disponible sobre las **Vitrinas Murales** 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. Consúltenos 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 **Vitrinas Murales** que forman parte de este catálogo son:

- Casfri
- Comersa
- Coreco
- Docriluc
- Fred
- Infrico

Solo una cuidada selección de los mejores productos de este catálogo están incluidos en **Hostelería10.com**.

Si tiene alguna duda respecto a alguno de estos productos o no encuentra el que busca, escribanos a [contacto@hosteleria10.com](mailto:contacto@hosteleria10.com) o llámenos al **91 161 03 04**.

Estaremos encantados de atenderle.

# MURAL EXPOMARKET

MODELO	LARGOxFONDOxALTO	EUROS
RTS-220-EXPO	500 x 600 x 1742	2.100

**NOVEDAD**

## CORTINA NOCHE INCORPORADA

### PORTES PAGADOS

**CARACTERÍSTICAS:****EXPOSITOR REFRIGERADO**

Potencia: 530 W / 230 V

Peso: 112,5 Kg.

Dimensiones interiores (mm):

460 (ancho) x 520 (fondo) x 1100 (alto)

Dimensiones estante (mm):

460 (ancho) x 280 (fondo)

Temperatura: +2° C - +12° C

Temperatura ambiente:

Máximo 30° C

Capacidad: 220 Lt.

Gas refrigerante: R404A

3 estantes fijos en acero inox

Cortina frontal deslizante. Noche

Luz interior LED

4 ruedas giratorias, dos de ellas con freno

Display digital temperatura



RTS-220-EXPO

**ESTE MURAL ES IDÓNEO  
PARA SITUAR EN  
ESPACIOS ESTRECHOS  
Y REDUCIDOS COMO  
EXPOSITOR DE TODO  
TIPO DE PRODUCTOS  
REFRIGERADOS PARA  
FOMENTAR LA VENTA DE  
PROMOCIÓN**

# MURALES-MODELO MARKET-JOY

MODELOS SKINPLATE	ANCHOxFONDOxALTO	EUROS
MARKET-14-SP	1335x737x1985	2.980
MARKET-19-SP	1885x737x1985	3.790

CORTINA INCORPORADA

PORTES PAGADOS



Blanco



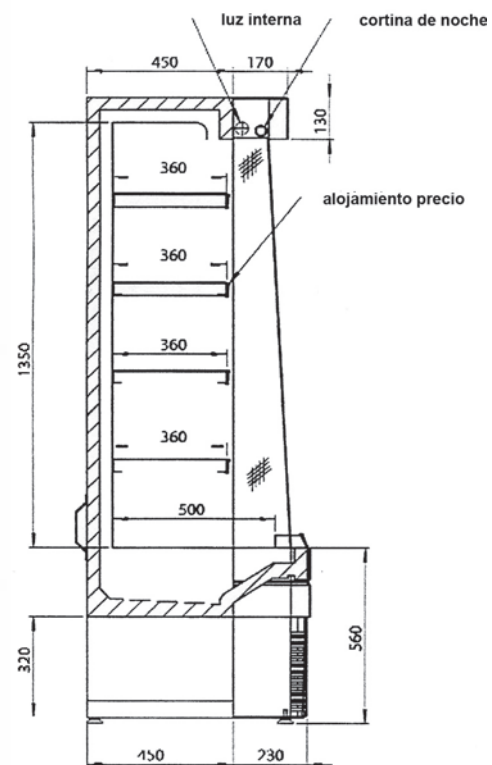
Azul



Verde



MARKET-19-SP



## CARACTERÍSTICAS:

- Exterior en acero galvanizado plastificado. Interior en acero galvanizado con recubrimiento de epoxi y tratamiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's
- Estantes regulables en altura, inclinables, con rejilla delantera
- Iluminación superior
- Cortina nocturna incorporada
- Termómetro / Termostato digital. Interruptores de encendido e iluminación independientes
- Evaporación automática del agua de deshielo
- TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO: +2° C / +6° C
- IDEAL PARA FRUTAS, VERDURAS, LÁCTEOS, CHARCUTERÍA, BEBIDAS, ETC.

DATOS TÉCNICOS	MARKET-14-SP	MARKET-19-SP
Tensión (V) / Frecuencia (Hz)	230 / 50	230 / 50
Consumo (Kw/24 Hrs.)	31,2	34,7
Régimen de Tª (°C)	+2° / +6°	+2° / +6°
Refrigerante	R-507-A	R-507-A
Capacidad (l.)	840	1215
Clase climática	3 (25° C / 60% Hr)	
Número de estantes	4	4
Sup. de exposición m²	1,70	2,45
Volumen embalaje (mm)	1420 x 2122 x 980	1970 x 2122 x 980
Preso bruto / Neto (Kg.)	320 / 245	420 / 325

B

# VITRINAS MURALES "MARA"

GASTROBUFFET, VITRINAS EXPOSIT. Y MURALES SÚPER



CON CORTINA INCORPORADA

## MARA - FRUTAS Y VERDURAS

PORTES PAGADOS

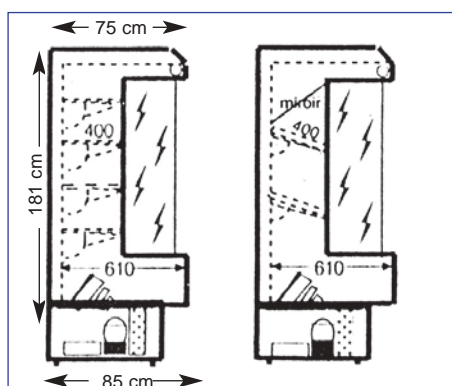
### CARACTERÍSTICAS

- Refrigeración por tiro forzado.
- Exterior e interior en Skinplate.
- Laterales desmontables en ABS (Poliestireno - PS).
- Iluminación interior por fluorescente.
- Construcción modular.
- Pies regulables.
- Versión lácteos o frutero-verduras.
- Cortina incorporada
- Evaporación automática del agua de condensación a través de una resistencia eléctrica controlada electrónicamente por sensores de nivel.
- Funcionamiento:

Temperatura de funcionamiento: +2° C/+7 °C  
Régimen temperatura: +25 °C a 65% HR.

MODELO MARA	EUROS 150-M	EUROS 200-M
MURAL LÁCTEO	3.890	4.395
MURAL FRUTERO	3.995	

Medidas: Alto 181 cm - Fondo 85 cm



Medidas: Largo 150 y 200 cm. en todas



ACCESORIOS	150-M	200-M
CORTINA		
PANEL LATERAL CON CRISTAL INCORPORADO		
KIT DE UNIÓN		
BANDEJA COMPLETA 400		
BANDEJA COMPLETA 300		

### COLORES MARA



Blanco



Gris



Azul



Rojo



Verde

## VITRINAS MURALES LÍNEA LUX EXPOSITORA SOBRE MOSTRADOR

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
VLC LUX - 1000	1020x610x1175	1.520
VLC LUX - 1500	1520x610x1175	1.795

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

**Gama LUX:** Combinación en aluminio color oro con laterales inyectados con espuma de poliuretano y decorados con postizo en madera raíz.

### PRESENTACIÓN INTERIOR:

Iluminación por tubo fluorescente.  
Espejo expositor que realza los alimentos expuestos.  
Dos estantes regulables.

### SISTEMA FRIGORÍFICO

Evaporación de tubo de cobre y aletas de aluminio.  
Compresor hermético incorporado.  
Evaporación automática del agua del desescarche.  
Temperatura regulada por termostato electrónico.  
Interruptor para la iluminación.

### PORTES PAGADOS

### DATOS TÉCNICOS:

Tensión: 230 V  
Frecuencia: 50 Hz  
Capacidad cámara: 225 l  
Nº puertas: 2  
Nº estantes 2

Potencia frigorífica a -10°C: 420 W  
Compresor: 1/4 Hp  
Condensación: Ventilada  
Evaporación: Gravedad  
Régimen de trabajo: +3/+5° C  
Desescarche: Automático  
Control: Digital  
Refrigerante: R 134 a



VLC-LUX-1500

## VITRINA MURAL - DM - EXPOSITORA SOBRE MOSTRADOR

MODELO	LARGO-FONDO-ALTO	EUROS
VM-133-DM	1335x570x1120	1.960

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Exterior en DM hidrófugo plastificado y lacado.
- Interior en acero inox AISI 304 18/10 con espejo reflector.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs, densidad 40 Kg.
- Iluminación interior.
- Estantes interiores en vidrio.
- Evaporador estático de aletas de aluminio y tubo de cobre.
- Compresor hermético ventilado **extraíble**.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Ajuste de temperatura y desescarche por control electrónico digital.
- Interruptor general luminoso.
- Temperatura de trabajo: +4 +8 con 32° C de ambiente.
- Bandeja interior en inox 18/10 preparada para recibir cubetas GN 1/3-40 (no incluidas).
- Puertas de vidrio frontales sobre rodamientos.



VM-133-DM

D.M. HIDRÓFUGO PLASTIFICADO - IMITACIÓN MADERA

## VITRINAS MULTISERVICIO Mod. SADO CON MOTOR INCORPORADO

MODELOS SADO - MULTISERVICIO	EUROS 100-M	EUROS 150-M
CRISTALES PLANOS		2.350
CRISTALES CURVOS	2.100	
SIN BASE (MONTAJE SOBRE MOSTRADOR SOLO MODELO GRÁFICO 1)		

**Nota:** Puertas traseras en acrílico incluidas en el precio.

### CARACTERÍSTICAS COMUNES:

- Refrigeración: Sistema de circulación natural de aire - gravedad.
- Panel de control constituido por termostato, termómetro, programador horario y toma suplementaria de 10 amperios.
- Chasis desmontable.
- Interior en acero inox AISI 304 18/8.
- Iluminación interior fluorescente.
- Laterales en ABS (poliestireno - PS).
- Cristales curvos / Cristales planos.
- Encimera de servicio.
- Temperatura de funcionamiento: +2 °C/+6 °C
- Régimen temperatura: +25 °C a 65% HR.

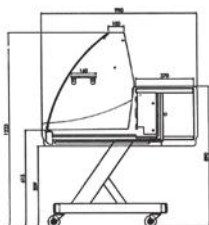


Gráfico 1: Motor en mostrador. Mostrador más ancho: 370 mm.



MODELO SADO  
CRISTAL CURVO

MODELO	MEDIDAS
100-M	LARGO: 1080 x FONDO: 990 x ALTURA: 1235
150-M	LARGO: 1500 x FONDO 990 x ALTURA: 1235



## CARACTERÍSTICAS

## Modelo RIALTO

- Destinada a la exposición de productos alimenticios (lácteos, charcutería, frutas, verduras, bebidas, etc.)
- Exterior en acero galvanizado plastificado. Interior en acero galvanizado con recubrimiento de epoxi y tratamiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Estantes regulables en altura, inclinables, con rejilla delantera y con porta precios.
- Iluminación superior.
- Cortina nocturna incorporada.
- Termómetro / termostato digital, interruptores de encendido e iluminación independientes.
- Evaporación automática del agua de deshielo.
- **Opcional:** kit puertas correderas de fácil colocación por el cliente.

## TECHNICAL FEATURES

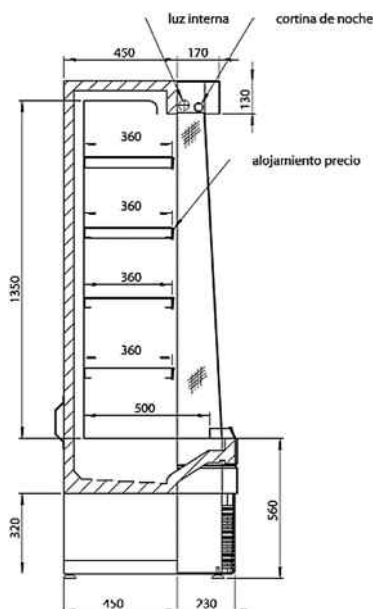
## RIALTO Model

- Designed for the display of food items (dairy products, delicatessen, fruit, vegetables, drinks, etc.).
- Plastic-coated galvanized steel exterior. Epoxy-coated galvanized steel interior with an anti-corrosive coating.
- CFC-free, injected polyurethane insulation.
- Shelves adjustable in height and angle with front grille and price holders.
- Overhead lighting.
- Fitted night curtain with position lock.
- Digital thermometer/ thermostat, independent on/off and light switches.
- Automatic defrost water evaporation.
- **Optional:** set of back sliding doors. Easy fitting by the user.

## CARACTERÍSTIQUE

## Modèle RIALTO

- Destinée à l'exposition de produits alimentaires (lactés, charcuterie, fruits, légumes, boissons, etc.)
- Extérieur en acier galvanisé plastifié. Intérieur en acier galvanisé avec couverture en époxy et traitement anticorrosion.
- Isolement en polyuréthane injecté sans CFC's.
- Étagères réglables en hauteur, inclinables, avec grille sur l'avant et porte prix.
- Illumination supérieure.
- Rideau nocturne avec blocage en hauteur, incorporé.
- Thermomètre, Thermostat digital, Interrupteurs d'allumage et d'illumination indépendants.
- Évaporation automatique de l'eau de dégel.
- **Opcional:** kit de portes arrières coulissantes. Facilement emplaced pour l'utilisateur.



DESCRIPCIÓN	MURAL RIALTO		
	RIALTO 1000	RIALTO 1400	RIALTO 1900
Dimensiones (mm)	980x1990x725	1330x1990x725	1880x1990x725
Tensión (V) / Frecuencia(Hz)	230/50	230/50	230/50
Consumo (Kw/24 Hrs.)	25,5	31,2	34,7
Régimen de Tª (°C)	+2° / +6°	+2° / +6°	+2° / +6°
Refrigerante	R404a	R404a	R404a
Capacidad (l)	607	840	1215
Clase climática	3 (25°C / 60%Hr)		
Número de estantes	4	4	4
Sup. de exposición m2	1,25	1,70	2,45
Volumen embalaje (mm)	1070x2122x980	1420x2122x980	1970x2122x980
Peso Bruto / Neto (Kg)	280/215	320/245	420/325

Dimensiones Ext. (mm) / Ext. Dimensions (mm) / Dimension Ext. (mm) - Capacidad (l) / Capacity (l) / Capacité (l) - Sup. Exp. (m2) / Exp. Surface (m2) / Surface Expo (m2) - Regimen de Tª (°C) / Temp. Regim (°C) / Régime Temp. (°C) - Potencia (W) / Power (W) / Puissance (W) - Peso Bruto-Neto (Kg) / Gross-Net Weight / Poids Brut-Net - Vol. Emb. (m3) / Packing Vol. (m3) -

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso. These specifications are liable to be changed without previous warning. Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



RIALTO 1400



Detalle puertas correderas (opcionales)  
Sliding doors (optionals)  
Portes coulissantes (en option)

CÓDIGO	MODELO	
2MUM000001	MURAL RIALTO 1000	2.925 €
2MUM000002	MURAL RIALTO 1400	3.290 €
2MUM000003	MURAL RIALTO 1900	4.025 €

OPCIONAL		
CÓDIGO	MODELO	
29451052	KIT PUERTAS CORREDERAS RIALTO 1000	600 €
29451053	KIT PUERTAS CORREDERAS RIALTO 1400	648 €
29451054	KIT PUERTAS CORREDERAS RIALTO 1900	769 €





## CARACTERÍSTICAS

MADEIRA / COIMBRA

- Modelo MADEIRA cristal curvo y COIMBRA cristal plano.
- Decoración Standard con laterales de chapa lacada gris (RAL7031) y frontal blanco.
- Decoraciones opcionales bajo pedido y con incremento de coste:  
CARTA RAL.  
MADERA: laterales y frontal de madera Bengue o Bétula.
- Aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión, libre de CFC y con densidad de 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Versiones: neutra y refrigerada.
- Exposición en AISI 304.
- Cristales laterales y frontales dobles.
- Puertas traseras correderas de doble cristal.
- Resistencia anticondensación frontal.
- Paneles laterales lacados o de madera.
- Panel frontal lacado o de madera.
- Iluminación en los cuatro niveles de exposición.
- Refrigeración ventilada.
- Termostato digital con desescarche automático.
- Termómetro a la vista.
- Evaporación automática del agua de desescarche.
- Pie regulable.
- Refrigerante R404a.
- Clase climática 4 (30°C 55%HR).

## TECHNICAL FEATURES

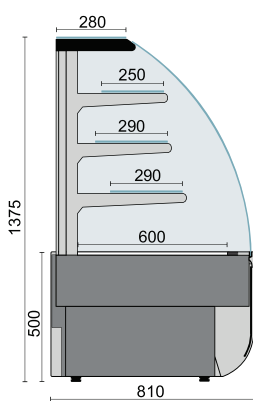
MADEIRA / COIMBRA

- Model MADEIRA IN Curved Glass and model COIMBRA in Straight Glass.
- Standard decoration with sides Laquered in grey (RAL7031) and white front.
- Upon request and with extra cost, we offer the following optional decorations:  
RAL colors  
WOOD: sides and front in Wengue or Betula.
- Insulation of polyurethane injected at high pressure, CFC free, density of 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Two versions: neutral and refrigerated.
- Exposition in Stainless Steel AISI 304.
- Double glasses in sides and front.
- Back sliding doors in double glass.
- Frontal resistance anti-condensation.
- Lateral panels laquered or wood finishing.
- Front panels laquered or wood finishing.
- Lighting in the 4 shelves of exposition.
- Refrigeration fan assisted.
- Digital thermostat with automatic defrosting.
- Visible thermometer
- Automatic evaporation of defrosting water.
- Adjustable legs.
- R404a refrigerant.
- Climate class 4 (30°C 55%HR).

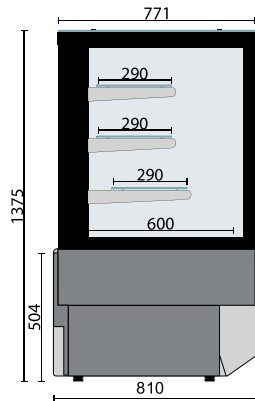
## CARACTERÍSTIQUE

MADEIRA / COIMBRA

- Modèles MADEIRA en vitre Bombée et COIMBRA avec vitre Droite
- Décoration Standard avec lateraux laquées en gris(7031) et frontal en blanc.
- Décorations en option sur demande et avec l'augmentation de prix:  
CARTE RAL  
BOIS : Latéraux et frontale en bois Wengué ou Betula.
- Isolation en polyuréthane injecté a haute pression, sans CFC et densité de 40 kg/m<sup>3</sup>.
- Versions : neutre et réfrigéré.
- Exposition en acier inoxydable AISI 304.
- Vitres latérales et frontale doubles.
- Portes arrière coulissantes avec vitre double.
- Résistance frontale anticondensation.
- Panneaux latéraux laqués ou en bois.
- Façade laquée ou en bois.
- Éclairage sur les quatre niveaux d'exposition.
- Réfrigération ventilée.
- Thermostat numérique avec dégivrage automatique.
- Thermomètre en vue.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Pieds réglables.
- Réfrigérant R404a.
- Classe climatique 4 (30 ° C 55HR).



Sección Madeira



Sección Coimbra

## MUESTRARIO DE COLORES



Wengue



Bétula



Standard



RAL

DESCRIPCIÓN	MADEIRA		COIMBRA	
	1000	1400	1000	1400
Dimensiones (mm)	1000x810x1375	1400x810x1375	1000x810x1375	1000x810x1375
Consumo refrigeración // neutra(W)	1572 // 84	1708 // 112	1572 // 84	1708 // 112
Potencia frigorífica a 32°C (W)	1180	1363	1180	1363
Régimen T <sup>a</sup>	+3° / +10° (30°C / 55%HR)			
Nº Estantes (uds.)	2x(952x290) 1x(952x250)	2x(1352x290) 1x(1352x250)	3x(952x290)	3x(1352x290)
Tensión (V)/Frecuencia (Hz)	230 / 50			
Peso Bruto/Neto (kg)	237/195	264/216	267/225	299/251
Volumen embalaje (m <sup>3</sup> )	1,88	2,51	1,88	2,51

Dimensiones Ext. (mm) / Ext. Dimensions (mm) / Dimension Ext. (mm) - Capacidad (l) / Capacity (l) / Capacité (l) - Sup. Exp. (m<sup>2</sup>) / Exp. Surface (m<sup>2</sup>) / Surface Expo (m<sup>2</sup>) - Regimen de T<sup>a</sup> (°C) / Temp. Régim (°C) / Régime Temp. (°C) - Potencia (W) / Power (W) / Puissance (W) - Peso Bruto-Neto (Kg) / Gross-Net Weight / Poids Brut-Net - Vol. Emb. (m<sup>3</sup>) / Packing Vol. (m<sup>3</sup>) - Volume Embalé (m<sup>3</sup>)

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso. These specifications are liable to be changed without previous warning. Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



# VITRINA EXPOSITORA REFRIGERADA MADEIRA - COIMBRA

REFRIGERATED DISPLAY CASE MADEIRA - COIMBRA  
VITRINE D'EXPOSITION RÉFRIGÉRÉE MADEIRA - COIMBRA

NEW  
MODELS



VITRINA MADEIRA 1400 STANDARD



VITRINA COIMBRA 1400 STANDARD



VITRINA MADEIRA 1400 COLOR CARTA RAL



VITRINA COIMBRA 1400 COLOR CARTA RAL

## ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELO	
29353000	Iluminación LED MOD. 1000	398 €
29353001	Iluminación LED MOD. 1400	465 €
29353002	Kit Ruedas	63 €

## VITRINA MADEIRA

CÓDIGO	MODELO	
2VICK00001	VIT. MADEIRA 1000 REF CURVA	4.159 €
2VICK00002	VIT. MADEIRA 1400 REF CURVA	4.654 €
2VICK00003	VIT. MADEIRA 1000 NEUTRA CURVA	2.530 €
2VICK00004	VIT. MADEIRA 1400 NEUTRA CURVA	2.992 €

## DECORACIÓN MADEIRA

CÓDIGO	MODELO	
29353005	DECORACIÓN RAL 1000	60 €
29353006	DECORACIÓN RAL 1400	70 €
29353007	DECORACIÓN BENGUE 1000	681 €
29353008	DECORACIÓN BENGUE 1400	747 €
29353009	DECORACIÓN BÉTULA 1000	681 €
29353010	DECORACIÓN BÉTULA 1400	747 €

## VITRINA COIMBRA

CÓDIGO	MODELO	
2VICK00005	VIT. COIMBRA 1000 REF PLANA	4.606 €
2VICK00006	VIT. COIMBRA 1400 REF PLANA	5.139 €
2VICK00007	VIT. COIMBRA 1000 NEUTRA PLANA	2.816 €
2VICK00008	VIT. COIMBRA 1400 NEUTRA PLANA	3.215 €

## DECORACIÓN COIMBRA

CÓDIGO	MODELO	
29353013	DECORACIÓN RAL 1000	60 €
29353014	DECORACIÓN RAL 1400	70 €
29353015	DECORACIÓN BENGUE 1000	681 €
29353016	DECORACIÓN BENGUE 1400	747 €
29353017	DECORACIÓN BÉTULA 1000	681 €
29353018	DECORACIÓN BÉTULA 1400	747 €



EM-100-I	1.555 €
EM-100-M	2.020 €
EM-100-L	2.225 €

EM-135-I	1.750 €
EM-135-M	2.220 €
EM-135-L	2.440 €

### Características técnicas - Technical data

ref.	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant
EM-100-I	985	1135	570	356	350	230 V - 50 Hz	R-134a
EM-135-I	1335	1135	570	480	425	230 V - 50 Hz	R-134a
EM-100-M / L	985	1135	570	356	350	230 V - 50 Hz	R- 134a
EM-135-M / L	1335	1135	570	480	425	230 V - 50 Hz	R- 134a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- EM-I: Exterior en acero inox AISI-304 18/10
- EM-M: Exterior plastificado en acabado madera
- EM-L: Exterior lacado
- Interior en acero inox AISI-304 18/10
- Puertas cristal con sistema corredera sobre bastidor de aluminio anodizado
- Reguladores de altura
- Iluminación interior
- Estantes interiores de cristal
- Evaporador estático con recubrimiento anticorrosión
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo +4° +8° a 25°C de ambiente
- Bandeja interior en inox 18/10 preparada para recibir cubetas GN1/3-40 (no incluidas)

Es posible cualquier acabado incluido en pag. 206-207, consultar precio

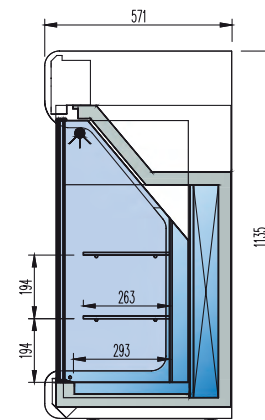
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- EM-I: AISI-304 18/10 stainless steel exterior.
- EM-M: Exterior in plasticized wood finishing
- EM-L: Exterior lacquered
- AISI-304 18/10 stainless steel interior
- Sliding glass doors with aluminium frame
- Adjustable supports
- Interior lighting
- Glass internal shelves
- Static evaporator, with anticorrosion coating.
- Fan assisted condenser unit
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature +4° +8°, 25°C ambient
- 18/10 stainless steel bottom, for GN 1/3-40 containers (not included)

Any finish is possible included in pag. 206-207, ask for price

### Opciones - Options

iluminación LEDS modelo 100	LEDS lighting model 100	130 € x set
iluminación LEDS modelo 135	LEDS lighting model 135	150 € x set
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult



all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



EM -135 -M



EM - 135 - I

Ejemplos acabado lacado · Lacquered decor examples





CVC-8-13-I	1.915 €	CVC-8-15-I	2.085 €	CVC-8-20-I	2.610 €
CVC-8-13-M	2.245 €	CVC-8-15-M	2.475 €	CVC-8-20-M	3.060 €

ref.	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig power (W)	consumo consumption (W)	peso neto net weight (Kg)	puertas doors	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant	rango range
CVC-8-13	1300	1085	770	356	350	136	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
CVC-8-15	1500	1085	770	356	350	150	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
CVC-8-20	2000	1085	770	480	425	180	3	230 V - 50 Hz	R- 404A	+2°C+6°C

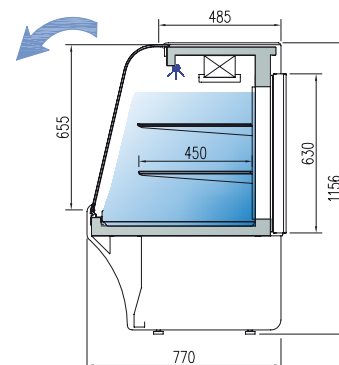
AUXILIAR DISPLAYS • VITRINAS AUXILIARES

- VC-I: Exterior en acero inox AISI-304 18/10
- VC-M: Exterior plastificado en acabado madera
- Interior en acero inox AISI-304 18/10.
- Costados en madera hidrófuga plastificada o lacada.
- Puertas con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Reguladores de altura
- Perfilera de aluminio anodizado
- Iluminación interior
- Estantes interiores en acero plastificado
- Frente cristal curvo, templado y abatible sobre perfil de aluminio
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador estático con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo +2° +6° a 32°C de ambiente.

- VC-I: AISI-304 18/10 stainless steel exterior
- VC-M: Exterior in plasticized wood finishing
- AISI-304 18/10 stainless steel interior.
- Waterproof wood sides plastic coated or lacqued painting.
- Doors with self closing system, blocked opening hinge and magnetic gasket
- Rear-door by stamped steel
- Adjustable supports
- Anodized aluminium profiles
- Interior lighting
- Shelves made of plasticized steel wire
- Front curved glass, tempered aluminium hinged on
- Fan assisted condenser unit
- Static evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature +2° +6° , 32°C ambient.

### Opciones - Options

set 4 ruedas	4 castors set	75 € x set
puertas de cristal	glass doors	95 € x ud
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult



all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales



CVC-8-15-M



CVC-8-15-I





CVCC-9-13	2.230 €	CVCC-9-15	2.320 €	CVCC-9-20	2.680 €
-----------	---------	-----------	---------	-----------	---------

ref.	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	peso bruto weight gross (Kg)	puertas doors	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant	rango range
CVCC-9-13	1300	1090	850	356	350	136	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
CVCC-9-15	1520	1090	850	356	350	150	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
CVCC-9-20	2000	1090	850	480	425	180	3	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C

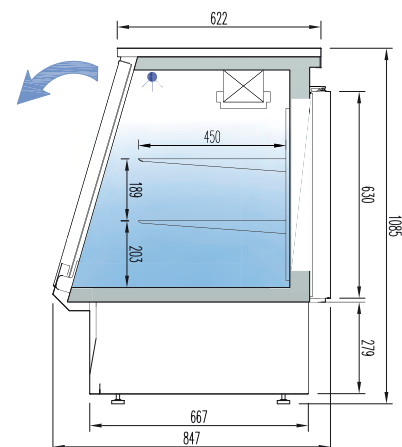
AUXILIAR DISPLAYS • VITRINAS AUXILIARES

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10
- Interior en acero inox AISI-304 18/10
- Puertas con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Reguladores de altura
- Iluminación interior
- Estantes interiores en acero plastificado
- Frontal abatible, cristal doble sobre marco de aluminio anodizado
- Evaporador estático con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo +2° +6° a 32°C de ambiente

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior
- AISI-304 18/10 stainless steel interior
- Doors with self closing system, blocked opening hinge and magnetic gasket
- Rear-door by stamped steel
- Adjustable supports
- Interior lighting
- Shelves made of plasticized steel wire
- Double glazed front opening side, with anodized aluminium frame.
- Static evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Fan assisted condenser unit
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m<sup>3</sup> density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature +2° +6° , 32°C ambient

### Opciones - Options

set 4 ruedas	4 castors set	75 € x set
puertas de cristal	glass doors	95 € x ud
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult





all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales

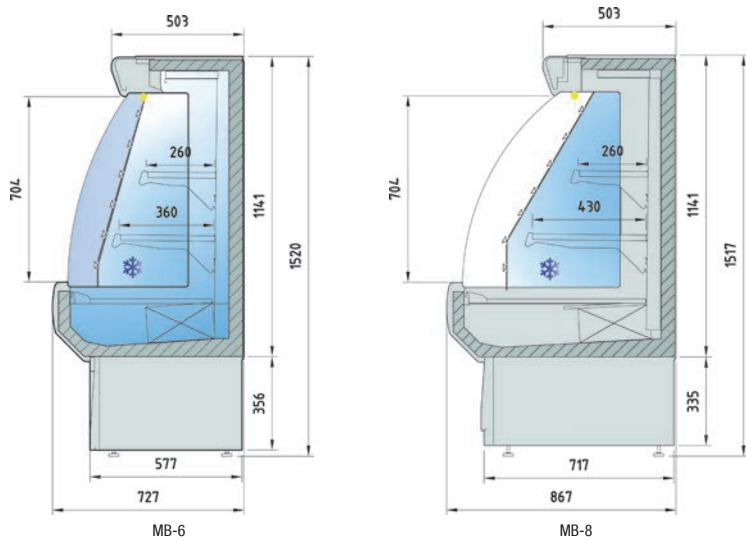


CVCC-9-20

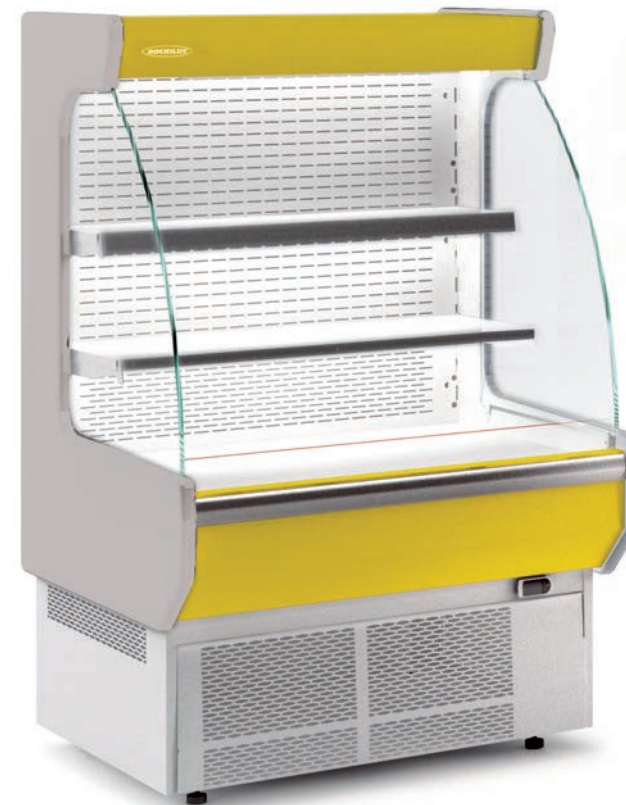


CVCC-9-15  
frontal abierto  
front opened





Cuadro de mandos en parte delantera  
Switchboard in front  
Standardiste devant



**MB-6-100**



**MB-8-125**

Ver características técnicas en página 88 / See technical data in page 88 / Voir caractéristiques techniques page 88

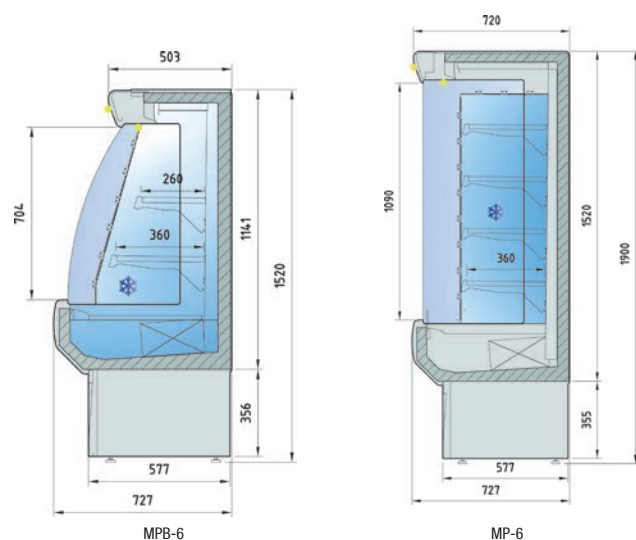
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (Kwh/24h)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
MB/MBI-6-70	680	0,47	2	1230	16,4	R-404A
MB/MBI-6-100	970	0,7	2	1497	20,1	R-404A
MB/MBI-6-125	1220	0,9	2	1497	20,2	R-404A
MB/MBI-6-150	1480	1,08	2	2878	26,4	R-404A
MB/MBI-8-70	680	0,47	2	1230	16,4	R-404A
MB/MBI-8-100	970	0,7	2	1497	20,1	R-404A
MB/MBI-8-125	1220	0,9	2	1497	20,2	R-404A
MB/MBI-8-150	1480	1,08	2	2878	26,4	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS		Iluminación extra Extra Lighting Eclairage extra/ supplémentaire	Iluminación LED (€/estante) LED Lighting (€/shelf) Eclairage LED (€/étagère)	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total			
MB/MBI-6-70	95 €	310 €	150 €	25 €	-155 €
MB/MBI-6-100	100 €	315 €	150 €	36 €	-210 €
MB/MBI-6-125	105 €	320 €	160 €	46 €	-260 €
MB/MBI-6-150	110 €	325 €	190 €	56 €	-270 €
MB/MBI-8-70	95 €	310 €	150 €	25 €	-155 €
MB/MBI-8-100	100 €	315 €	150 €	36 €	-210 €
MB/MBI-8-125	105 €	320 €	160 €	46 €	-260 €
MB/MBI-8-150	110 €	325 €	190 €	56 €	-270 €

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.

MB-6-70 <b>2.215 €</b>	MB-6-100 <b>2.515 €</b>	MB-6-125 <b>2.885 €</b>	MB-6-150 <b>3.170 €</b>
MB-8-70 <b>2.450 €</b>	MB-8-100 <b>2.700 €</b>	MB-8-125 <b>2.900 €</b>	MB-8-150 <b>3.190 €</b>



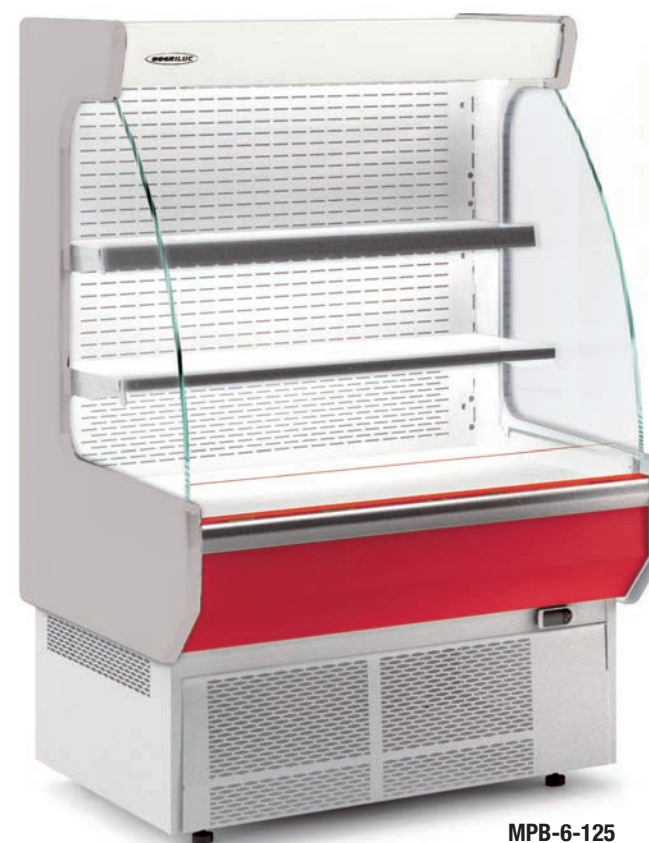
**MPB-6-70**  
Ejemplo decoración personalizada  
Example custom decor  
Exemple décor personnalisé



**MPB-6-70**  
Ejemplo decoración personalizada  
Example custom decor  
Exemple décor personnalisé



**MPB-6-125**



**MPB-6-125**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
• Panel luminoso promocional, retroiluminado	• Promotional light panel, backlit	• Panneau lumineux promotionnel, retro-illuminé

Ver características técnicas en página 88 / See technical data in page 88 / Voir caractéristiques techniques page 88

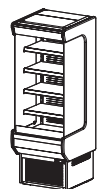
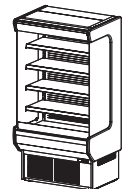

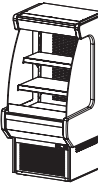
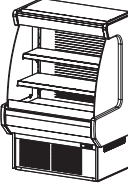
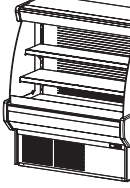
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Exposición Display Exposition (m <sup>2</sup> )	Estantes Shelves Étagères	Consumo Consumption Consommation (Kwh/24h)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
MP-6-70	680	2020	725	0,71	4	16,4	1230	R-404A
MP-6-100	970	2020	725	1,06	4	20,1	1497	R-404A
MP-6-125	1220	2020	725	1,34	4	20,2	1497	R-404A
MPB-6-70	680	1520	725	0,47	2	16,4	1230	R-404A
MPB-6-100	970	1520	725	0,7	2	20,1	1497	R-404A
MPB-6-125	1220	1520	725	0,9	2	20,2	1497	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS		Iluminación extra Extra Lighting Eclairage extra/ supplémentaire	Iluminación LED (€/estante) LED Lighting (€/shelf) Eclairage LED (€/étagère)	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total			
MP-6-70	95 €	310 €	150 €	25 €	-155 €
MP-6-100	100 €	315 €	150 €	36 €	-210 €
MP-6-125	105 €	320 €	160 €	46 €	-260 €
MPB-6-70	95 €	310 €	150 €	25 €	-155 €
MPB-6-100	100 €	315 €	150 €	36 €	-210 €
MPB-6-125	105 €	320 €	160 €	46 €	-260 €

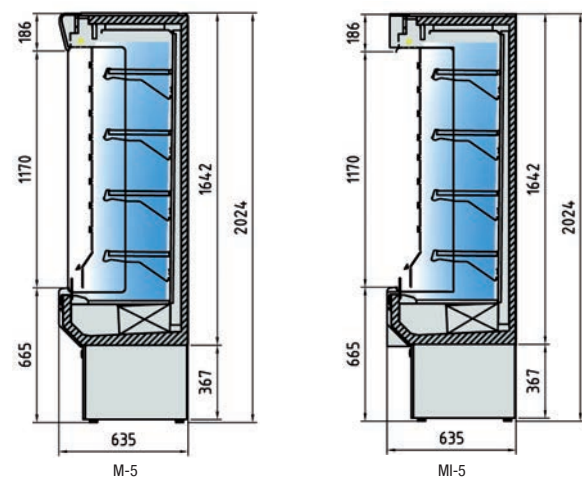
Decoración estándar: costados gris oscuro y frontal a un color / Standard decoration: dark gray sides and one color front decor / Décoration Standard: côté sombre et gris frontal

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.

 MP-6-70 <b>2.235 €</b>	 MP-6-100 <b>2.540 €</b>	 MP-6-125 <b>2.915 €</b>
 MPB-6-70 <b>2.215 €</b>	 MPB-6-100 <b>2.515 €</b>	 MPB-6-125 <b>2.885 €</b>



**NOVEDAD**  
NEW



MI-5-150

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>M: exterior en chapa de acero plastificado interior en chapa de acero acabado epoxi</li> <li>MI: exterior acero inox, interior acero inox</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M: laminated steel plate exterior epoxy finished steel plate interior</li> <li>MI: stainless steel exterior and interior</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M: extérieur en tôle d'acier plastifié, intérieur en tôle d'acier finition epoxi</li> <li>MI: Extérieur et intérieur en acier inoxydable</li> </ul>

Ver características técnicas en página 88 / See technical data in page 88 / Voir caractéristiques techniques page 88

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Exposición Display Exposition (m <sup>2</sup> )	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (Kwh/24h)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
M/MI-5-70	680	2020	635	0,76	4	1230	16,4	R-404A
M/MI-5-100	970	2020	635	1,08	4	1497	20,1	R-404A
M/MI-5-125	1220	2020	635	1,37	4	1497	20,2	R-404A
M/MI-5-150	1480	2020	635	1,68	4	2878	26,4	R-404A
M/MI-5-190	1880	2020	635	2,14	8	2878	28,1	R-404A
M/MI-5-240	2380	2020	635	2,72	8	3116	32,7	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

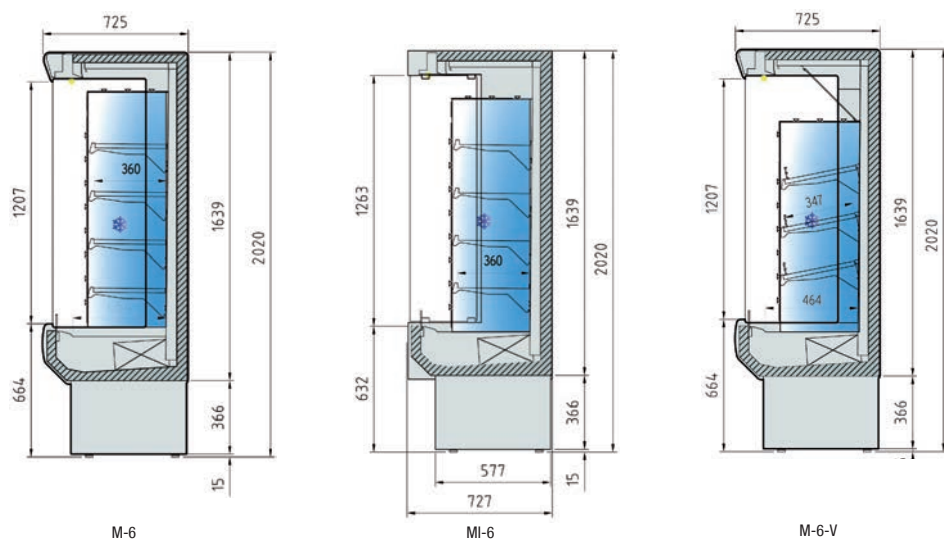


M-5-150

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Iluminación extra Extra Lighting Eclairage extra/supplémentaire	Iluminación LED (€/estante) LED Lighting (€/shelf) Eclairage LED (€/étagère)	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total					
M-5-70	95 €	310 €	95 €	440 €	150 €	25 €	-155 €
M-5-100	100 €	315 €	100 €	650 €	150 €	36 €	-210 €
M-5-125	105 €	320 €	105 €	560 €	160 €	46 €	-260 €
M-5-150	110 €	325 €	110 €	655 €	190 €	56 €	-270 €
M-5-190	115 €	330 €	115 €	850 €	340 €	36 €	-310 €
M-5-240	120 €	335 €	120 €	1.110 €	390 €	46 €	-500 €

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.

M-5-70 2.150 €	M-5-100 2.465 €	M-5-125 2.830 €	M-5-150 3.105 €	M-5-190 3.435 €	M-5-240 4.365 €
MI-5-70 2.240 €	MI-5-100 2.638 €	MI-5-125 3.028 €	MI-5-150 3.322 €	MI-5-190 3.675 €	MI-5-240 4.671 €



Cortina nocturna  
Night blind  
Rideau de nuit

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>M: exterior en chapa de acero plastificado interior en chapa de acero acabado epoxi</li> <li>MI: exterior acero inox, interior acero inox</li> <li>M-V: diseño especial para exposición de fruta y verdura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M: laminated steel plate exterior epoxy finished steel plate interior</li> <li>MI: stainless steel exterior and interior</li> <li>MV: special design for fruit and vegetable exhibition</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>M: extérieur en tôle d'acier plastifié, intérieur en tôle d'acier finition epoxi</li> <li>MI: Extérieur et intérieur en acier inoxydable</li> <li>MV: conception spéciale pour les fruits et légumes exposition</li> </ul>

Ver características técnicas en página 88 / See technical data in page 88 / Voir caractéristiques techniques page 88

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (Kwh/24h)	Refrigerante Coolant Réfrigérant	rango M-V range M-V Gamme M-V	rango M-MI range M-MI Gamme M-MI
M/MI-6-70	680	0,71	4	1230	16,4	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-6-100	970	1,06	4	1497	20,1	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-6-125	1220	2,09	4	1497	20,2	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-6-150	1480	1,06	4	2878	26,4	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-6-190	1880	1,63	8	2878	28,1	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-6-240	2380	2,66	8	3116	32,7	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-6-290	2900	3,24	8	5756	47,2	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS						
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Iluminación extra Extra Lighting Eclairage extra/supplémentaire	Iluminación LED (€/estante) LED Lighting (€/shelf) Eclairage LED (€/étagère)	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
M-6-70	95 €	310 €	95 €	440 €	150 €	25 €	-155 €
M-6-100	100 €	315 €	100 €	650 €	150 €	36 €	-210 €
M-6-125	105 €	320 €	105 €	560 €	160 €	46 €	-260 €
M-6-150	110 €	325 €	110 €	655 €	190 €	56 €	-270 €
M-6-190	115 €	330 €	115 €	850 €	340 €	36 €	-310 €
M-6-240	120 €	335 €	120 €	1.110 €	390 €	46 €	-500 €
M-6-290	140 €	350 €	140 €	1.390 €	460 €	56 €	-690 €

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.



M-6-100

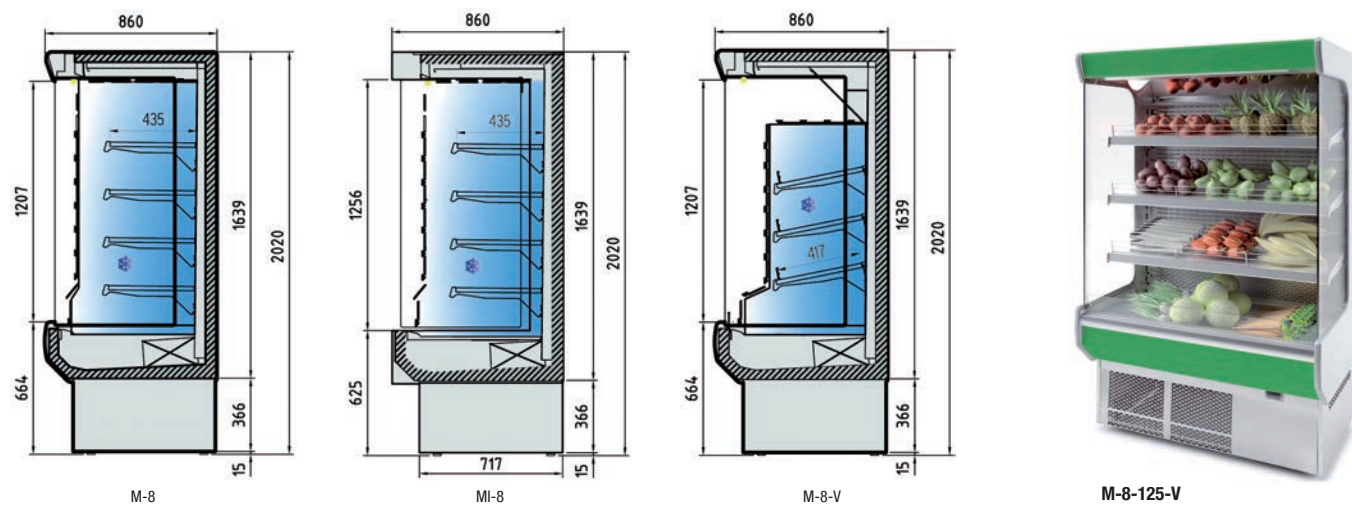


Mi-6-100  
Opción correbandejas consultar  
Trail rail option consult  
Glissé plateaux option consulter



M-6-190

M-6-70	MI-6-70	M-6-125	MI-6-125	M-6-150	MI-6-150	M-6-190	MI-6-190	M-6-240	MI-6-240	M-6-290	MI-6-290
2.235 €	2.390 €	2.915 €	3.120 €	3.200 €	3.420 €	3.540 €	3.900 €	4.500 €	4.815 €	5.400 €	5.780 €
M-6-70-V	MI-6-70-V	M-6-125-V	MI-6-125-V	M-6-150-V	MI-6-150-V	M-6-190-V	MI-6-190-V	M-6-240-V	MI-6-240-V	M-6-290-V	MI-6-290-V
2.235 €	2.390 €	2.915 €	3.120 €	3.200 €	3.420 €	3.540 €	3.900 €	4.500 €	4.815 €	5.400 €	5.780 €



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- M: exterior en chapa de acero plastificado interior en chapa de acero acabado epoxi
- MI: exterior acero inox, interior acero inox
- M-V: diseño especial para exposición de fruta y verdura

**TECHNICAL DATA**

- M: laminated steel plate exterior epoxy finished steel plate interior
- MI: stainless steel exterior and interior
- MV: special design for fruit and vegetable exhibition

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- M: extérieur en tôle d'acier plastifié, intérieur en tôle d'acier finition epoxi
- MI: Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- MV: conception spéciale pour les fruits et légumes exposition

Ver características técnicas en página 88 / See technical data in page 88 / Voir caractéristiques techniques page 88

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (Kwh/24h)	Refrigerante Coolant Réfrigérant	rango M-V range M-V Gamme M-V	rango M-MI range M-MI Gamme M-MI
M/MI-8-70	680	0,71	4	1230	16,4	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-8-100	970	1,06	4	1497	20,1	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-8-125	1220	1,34	4	1497	20,2	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-8-150	1480	1,63	4	2878	26,4	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-8-190	1880	2,09	8	2878	28,1	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-8-240	2380	2,66	8	3116	32,7	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M/MI-8-290	2900	3,24	8	5756	47,2	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter



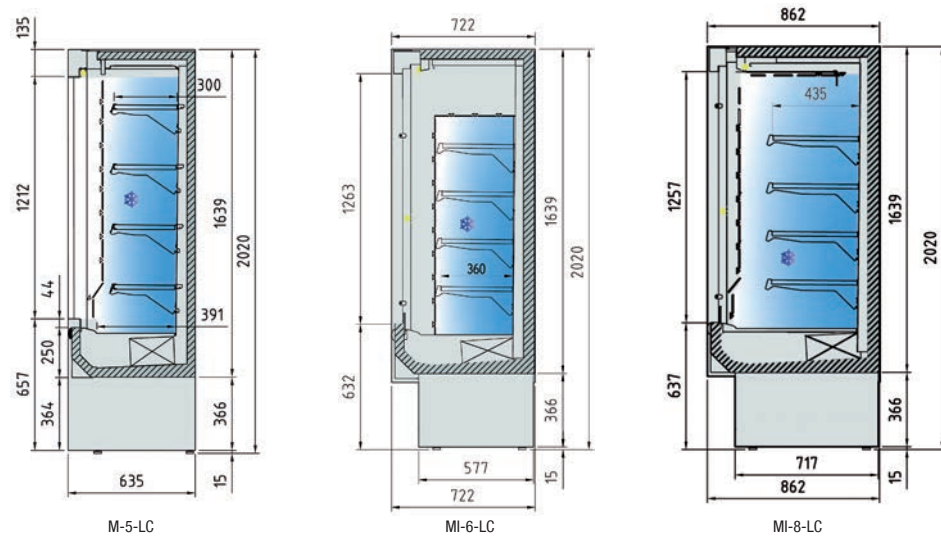
M-8-190

**OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS**

Modelo	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Iluminación extra Extra Lighting Eclairage extra/supplémentaire	Iluminación LED (€/estante) LED Lighting (€/shelf) Eclairage LED (€/étagère)	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
M-8-70	95 €	310 €	95 €	440 €	150 €	25 €	-155 €
M-8-100	100 €	315 €	100 €	650 €	150 €	36 €	-210 €
M-8-125	105 €	320 €	105 €	560 €	160 €	46 €	-260 €
M-8-150	110 €	325 €	110 €	655 €	190 €	56 €	-270 €
M-8-190	115 €	330 €	115 €	850 €	340 €	36 €	-310 €
M-8-240	120 €	335 €	120 €	1.110 €	390 €	46 €	-500 €
M-8-290	140 €	350 €	140 €	1.390 €	460 €	56 €	-690 €

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.

M-8-70 <b>2.505 €</b>	M-8-100 <b>2.895 €</b>	M-8-125 <b>3.235 €</b>	M-8-150 <b>3.530 €</b>	M-8-190 <b>3.840 €</b>	M-8-240 <b>4.805 €</b>	M-8-290 <b>5.590 €</b>
MI-8-70 <b>2.710 €</b>	MI-8-100 <b>3.125 €</b>	MI-8-125 <b>3.495 €</b>	MI-8-150 <b>3.815 €</b>	MI-8-190 <b>4.435 €</b>	MI-8-240 <b>5.190 €</b>	MI-8-290 <b>6.035 €</b>
M-8-70-V <b>2.505 €</b>	M-8-100-V <b>2.895 €</b>	M-8-125-V <b>3.235 €</b>	M-8-150-V <b>3.530 €</b>	M-8-190-V <b>3.840 €</b>	M-8-240-V <b>4.805 €</b>	M-8-290-V <b>5.590 €</b>



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>Exterior, interior y costados en acero inoxidable AISI-304</li> <li>De serie: luz superior y lateral, cortina nocturna y espejos laterales</li> <li>Opcional: persiana en aluminio, con llave y accionamiento eléctrico integrados en el panel de mandos</li> <li>MI-LC exterior inox, interior inox</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>AISI-304 stainless steel exterior, and sides</li> <li>Standard: top lighting and night blind and lateral mirrors</li> <li>Optional: shutters aluminum, with key and electric drive built-in on control panel</li> <li>MI-LC exterior inox, interior inox</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Extérieur, intérieur et côtés en acier inoxydable AISI-304</li> <li>De série: lumière supérieure et latérale; rideau de nuit et miroirs latéraux</li> <li>Sur option: volets en aluminium avec clés et actionnement électrique intégrés au tableau de bord.</li> <li>MI-LC extérieur inox, intérieur inox</li> </ul>

Ver características técnicas en página 88 / See technical data in page 88 / Voir caractéristiques techniques page 88

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto + Persianas Height with blind Hauter avec blind (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (Kwh/24h)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
MI-5-70-LC	680	2190	0,76	4	1230	16,4	R-404A
MI-5-100-LC	970	2190	1,08	4	1497	20,1	R-404A
MI-5-125-LC	1220	2190	1,37	4	1497	20,2	R-404A
MI-5-150-LC	1480	2190	1,68	4	2878	26,4	R-404A
MI-5-190-LC	1880	2190	2,14	8	2878	28,1	R-404A
MI-5-240-LC	2380	2190	2,72	8	3116	32,7	R-404A
MI-6-70-LC	680	2190	0,76	4	1230	16,4	R-404A
MI-6-100-LC	970	2190	1,06	4	1497	20,1	R-404A
MI-6-125-LC	1220	2190	1,34	4	1497	20,2	R-404A
MI-6-150-LC	1480	2190	1,63	4	2878	26,4	R-404A
MI-6-190-LC	1880	2190	2,09	8	2878	28,1	R-404A
MI-6-240-LC	2380	2190	2,66	8	3116	32,7	R-404A
MI-8-70-LC	680	2190	0,76	4	1230	16,4	R-404A
MI-8-100-LC	970	2190	1,06	4	1497	20,1	R-404A
MI-8-125-LC	1220	2190	1,34	4	1497	20,2	R-404A
MI-8-150-LC	1500	2190	1,63	4	2878	26,4	R-404A
MI-8-190-LC	1900	2190	2,09	8	2878	28,1	R-404A
MI-8-240-LC	2400	2190	2,66	8	3116	32,7	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	Suplemento persiana Mod. LC Blind supplement Mod. LC Supplément aveugle Mod. LC	Iluminación extra Extra Lighting Eclairage extra/supplémentaire	Iluminación LED (€/estante) LED Lighting (€/shelf) Eclairage LED (€/étagère)	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Puertas cristal correderas Sliding glass door Porte coulissante en verre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
MI-70-LC	300 €	150 €	25 €	440 €	NO	-155 €
MI-100-LC	320 €	150 €	36 €	650 €	500 €	-210 €
MI-125-LC	345 €	160 €	46 €	560 €	520 €	-260 €
MI-150-LC	375 €	190 €	56 €	655 €	580 €	-270 €
MI-190-LC	410 €	340 €	36 €	850 €	870 €	-310 €
MI-240-LC	NO	390 €	46 €	1.110 €	1.105 €	-500 €

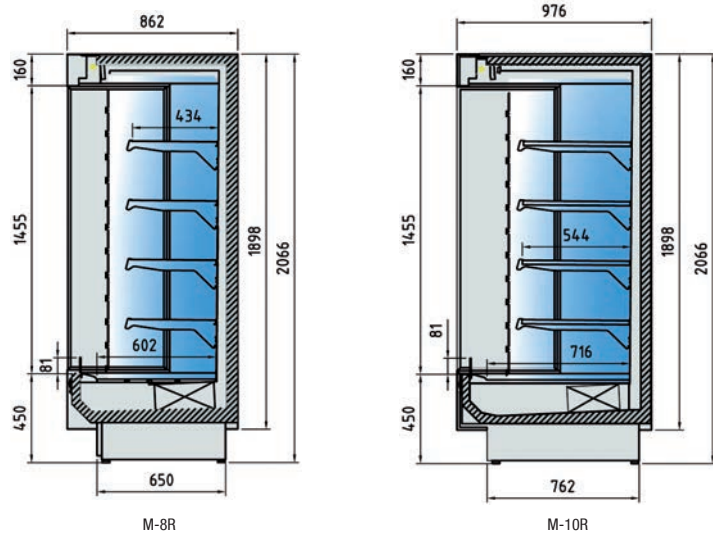
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



MI-6-100-LC

MI-6-125-LC  
CON PERSIANA / WITH SHUTTER / RIDEAU DE NUIT

MI-5-70-LC <b>2.870 €</b>	MI-5-100-LC <b>3.190 €</b>	MI-5-125-LC <b>3.520 €</b>	MI-5-150-LC <b>3.920 €</b>	MI-5-190-LC <b>4.420 €</b>	MI-5-240-LC <b>5.620 €</b>
MI-6-70-LC <b>2.945 €</b>	MI-6-100-LC <b>3.320 €</b>	MI-6-125-LC <b>3.720 €</b>	MI-6-150-LC <b>4.120 €</b>	MI-6-190-LC <b>4.570 €</b>	MI-6-240-LC <b>5.520 €</b>
MI-8-70-LC <b>3.140 €</b>	MI-8-100-LC <b>3.570 €</b>	MI-8-125-LC <b>3.920 €</b>	MI-8-150-LC <b>4.320 €</b>	MI-8-190-LC <b>4.715 €</b>	MI-8-240-LC <b>5.820 €</b>



**M-8R-190**  
 con puertas abatibles cristal simple  
 with simple glass front-opening doors  
 portes battantes avec monocristal



**M-10R-290**



**M-10R-290**  
 con puertas abatibles cristal simple  
 with double glazed front-opening doors  
 portes battantes avec monocristal

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>Instalación refrigerada con unidad condensadora a distancia (no incluido)</li> <li>Se recomienda canalizar el agua de descarche hasta acometida de aguas o bandeja de evaporación automática (no incluida)</li> <li>Incluye un juego de válvulas para R-404a</li> <li>Refrigeración por otros gases consultar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Special version for remote condenser unit (no included)</li> <li>Recommended to connect defrost channel water to a drainage system or an automatic evaporation system</li> <li>Includes a set of valves for R-404a</li> <li>Consult other cooling gases</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Installation réfrigérée avec unité condensatrice à distance (not inclus)</li> <li>Il est recommandé que l'eau du canal de dégivrage soit canalisée/dirigée vers un bassin d'évaporation automatique.</li> <li>Comprend un jeu de vannes pour le R-404a</li> <li>Consultez les autres gaz de refroidissement</li> </ul>

Ver características técnicas en página 88 / See technical data in page 88 / Voir caractéristiques techniques page 88

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
M-8R-100	937	2065	865	1,36	4	1625	R-404A
M-8R-125	1250	2065	865	1,82	4	2100	R-404A
M-8R-190	1875	2065	865	2,73	8	3400	R-404A
M-8R-240	2500	2065	865	3,64	8	3750	R-404A
M-8R-290	2812	2065	865	4,1	12	4250	R-404A
M-10R-100	937	2065	975	1,36	4	1625	R-404A
M-10R-125	1250	2065	975	1,82	4	2100	R-404A
M-10R-190	1875	2065	975	2,73	8	3400	R-404A
M-10R-240	2500	2065	975	3,64	8	3750	R-404A
M-10R-290	2812	2065	975	4,1	12	4250	R-404A

230V 60Hz / 115V 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS						
Modelo	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Iluminación extra Extra Lighting Eclairage extra/supplémentaire	Iluminación LED (€/estante) LED Lighting (€/shelf) Eclairage LED (€/étagère)
M-8R-100	105 €	320 €	100 €	650 €	150 €	36 €
M-8R-125	105 €	320 €	105 €	560 €	160 €	46 €
M-8R-190	115 €	330 €	115 €	850 €	340 €	36 €
M-8R-240	120 €	335 €	120 €	1.110 €	390 €	46 €
M-8R-290	140 €	350 €	140 €	1.390 €	460 €	56 €
M-10R-100	105 €	320 €	100 €	650 €	150 €	36 €
M-10R-125	105 €	320 €	105 €	560 €	160 €	46 €
M-10R-190	115 €	330 €	115 €	850 €	340 €	36 €
M-10R-240	120 €	335 €	120 €	1.110 €	390 €	46 €
M-10R-290	140 €	350 €	140 €	1.390 €	460 €	56 €

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.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>Refrigerante R404A</li> <li>Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter</li> <li>Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 50°C</li> <li>Motoventiladores de bajas revoluciones sobre tobera, hélices equilibradas dinámicamente y rejillas de protección</li> <li>Control proporcional de presión de condensación mediante variación de velocidad del motoventilador (a partir de 1038). Control todo/ nada de presión de condensación (hasta 1034)</li> <li>Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido</li> <li>Separador de aceite</li> <li>Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>R404A refrigerant</li> <li>Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal klixon and crankcase heater</li> <li>Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 50°C</li> <li>Low-speed motorfans, mounted on nozzles, dynamically balanced blades and external protection grille</li> <li>Proportional control of condensation temperature by fan speed control (as of 1038). Control all nothing of condensation pressure (until 1034)</li> <li>Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve</li> <li>Oil separator</li> <li>Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>réfrigérant R404A</li> <li>Acoustique alternatif compresseur hermétique avec silencieux de refoulement, choc monté, avec clixon interne et résistance carter</li> <li>Grande bobine de condenseur de surface de tubes en cuivre et ailettes en aluminium, tropicalisés pour des températures ambiantes jusqu'à 50 ° C</li> <li>Le moteur du ventilateur sur jet à basse vitesse, l'hélice grilles équilibrées dynamiquement et de protection</li> <li>Pression de condensation de contrôle commande proportionnelle de la pression de condensation par variation de vitesse du ventilateur de vitesse (à partir de 1038). / OFF (jusqu'à 1034)</li> <li>Circuit frigorifique équipé de haute et basse pression commutateurs de pression, filtre céramique, récipient en verre de vue et</li> <li>Séparateur d'huile</li> <li>Électromécanique et boîtier de commande avec compresseur et du ventilateur de protection du moteur</li> </ul>

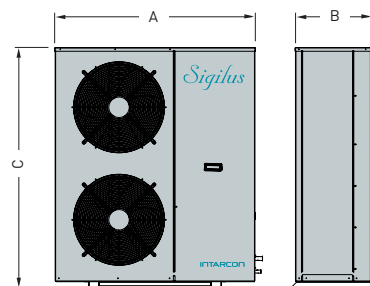
### OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Válvula solenoide	Solenoid valve	Valve solénoïde	145€
Recubrimiento anticorrosión de batería	Anticorrosion coil coating	Revêtement à la corrosion de la batterie	+8%
Rejilla exterior de protección de batería	Coil protection grille	Protection extérieure de la batterie de la grille	90€
Control de condensación proporcional por variación de velocidad del motoventilador (hasta 1034)	Proportional control of condensation temperature by fan speed variator of the motoventilador (until 1034)	Condensation proportionnelle variation ventilateur de vitesse du moteur (jusqu'à 1034)	250€
Separador de aceite (ya incluido en versión VF)	Oil Separator (already included in version VF)	Séparateur d'huile (déjà inclus dans la version VF)	+590€

modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio vitrinas		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDF-MF-0008	1/3	230V-I-50Hz	675	0,8-1,2	0,5	-	0,37	Ø 200	375	1/4"-3/8"	15	47	20	1.330
MDF-MF-0010	3/8	230V-I-50Hz	804	1,2-1,7	0,7	-	0,47	Ø 200	375	1/4"-3/8"	15	49	21	1.420
MDF-MF-0012	1/2	230V-I-50Hz	945	1,4-2,1	0,8	-	0,56	Ø 200	375	1/4"-3/8"	20	50	20	1.500
MDF-MF-1014	1/2	230V-I-50Hz	1243	2,0	1,0	-	0,71	Ø 360	1700	1/4"-1/2"	20	59	20	1.599
MDF-MF-1016	5/8	230V-I-50Hz	1449	2,0-2,5	1,0	-	0,76	Ø 360	1700	1/4"-1/2"	25	67	23	1.728
MDF-MF-1018	3/4	230V-I-50Hz	1751	2,5-3,0	1,2	1,0	0,92	Ø 360	1700	1/4"-1/2"	25	68	24	1.819
MDF-MF-1024	1	230V-I-50Hz	2063	2,7-3,5	1,5	1,0-1,5	1,06	Ø 360	1700	3/8"-5/8"	30	82	24	1.992
MDF-MF-1026	1 1/4	230V-I-50Hz*	2394	3,0-4,0	1,5	1,3-1,8	1,26	Ø 360	1700	3/8"-5/8"	30	83	27	2.037
MDF-MF-1034	1 1/2	230V-I-50Hz*	2774	4,0-5,0	2,0	1,5-2,0	1,69	Ø 360	1700	3/8"-5/8"	30	83	29	2.107
MDF-MF-1038	1 3/4	400V-III-50Hz	3211	5,0-6,0	2,5	2,0-2,5	1,6	Ø 450	3200	3/8"-5/8"	30	82	30	2.565
MDF-MF-2048	2	400V-III-50Hz	4084	6,0-7,5	3,0	2,5-3,0	2,09	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	84	30	2.880
MDF-MF-2054	2 1/4	400V-III-50Hz	4732	7,0-9,0	3,5	3,0-3,5	2,29	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	85	30	3.050
MDF-MF-2060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10	4,0	3,5-4,0	2,7	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	88	29	3.328
MDF-MF-2068	3 1/2	400V-III-50Hz	6148	10-12	5,0	4,0-5,0	3,1	Ø 450	3700	1/2"-3/4"	30	88	29	3.498



- \* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos +8%.
- \* Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.
- \* Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.
- \* Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.
- \* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente. Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato. La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.



Dimensiones (mm)	A	B	C
serie 0	670	305	440
serie 1	1030	373	577
serie 2	1080	410	827
serie 3	1150	481	1097
serie 4	1150	481	1347

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.

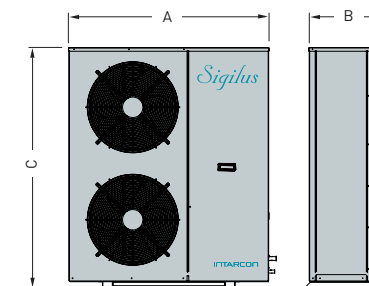
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>Refrigerante R404A</li> <li>Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter</li> <li>Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 50°C</li> <li>Motoventiladores de bajas revoluciones sobre tobera, hélices equilibradas dinámicamente y rejillas de protección</li> <li>Control proporcional de presión de condensación mediante variación de velocidad del motoventilador (a partir de 1038). Control todo/ nada de presión de condensación (hasta 1034)</li> <li>Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido</li> <li>Separador de aceite</li> <li>Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>R404A refrigerant</li> <li>Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal klixon and crankcase heater</li> <li>Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 50°C</li> <li>Low-speed motorfans, mounted on nozzles, dynamically balanced blades and external protection grille</li> <li>Proportional control of condensation temperature by fan speed control (as of 1038). Control all nothing of condensation pressure (until 1034)</li> <li>Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve</li> <li>Oil separator</li> <li>Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>réfrigérant R404A</li> <li>Compresseur hermétique alternatif acoustique avec écoulement silencieux sobremortiguadores montés avec clixon interne et résistance carter</li> <li>Grande bobine de condenseur de surface de cuivre et ailettes en aluminium tubosde avec dimensionnement tropicalizado pour des températures ambiantes jusqu'à 50 ° C</li> <li>Le moteur du ventilateur sur jet à basse vitesse, hélice équilibrée dynamiquement et grilles déprotection</li> <li>Proportionnels mediante variación de control de la presión de condensación vitesse du moteur du ventilateur (à partir de 1038). Commande marche / arrêt de la pression de condensation (jusqu'à 1034)</li> <li>Circuit frigorifique équipé de haute et basse pression commutateurs de pression, filtre céramique, récipient en verre de vue et</li> <li>Séparateur d'huile</li> <li>Électromécanique et boîtier de commande avec compresseur et du ventilateur de protection du moteur</li> </ul>

### OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Recubrimiento anticorrosión de batería	Anticorrosion coil coating	Revêtement à la corrosion de la batterie	+8%
Rejilla exterior de protección de batería	Coil protection grille	Protection extérieure de la batterie de la grille	90€

modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio vitrinas		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDF-VF-1038	1 3/4	400V-III-50Hz	3211	5,0-6,0	1,0	2,0-2,5	1,6	Ø 450	3200	3/8"-5/8"	30	80	30	4.072
MDF-VF-2048	2	400V-III-50Hz	4084	6,0-7,5	1,0	2,5-3,0	2,09	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	80	30	4.386
MDF-VF-2054	2 1/4	400V-III-50Hz	4732	7,0-9,0	1,0	3,0-3,5	2,29	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	82	30	4.590
MDF-VF-2060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	1,5	3,5-4,0	2,7	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	88	29	5.080
MDF-VF-2068	3 1/2	400V-III-50Hz	6148	10,0-12,0	1,5	4,0-5,0	3,1	Ø 450	3700	1/2"-3/4"	30	88	29	5.610
MDF-VF-3086	4	400V-III-50Hz	7197	12,0-16,0	2,0	4,5-6,0	3,37	Ø 450	4000	1/2"-7/8"	30	115	39	6.477
MDF-VF-3108	5	400V-III-50Hz	9434	16,0-20,0	2,0	5,5-7,5	4,5	2x Ø 450	6500	1/2"-7/8"	30	120	37	6.936
MDF-VF-4136	6 1/2	400V-III-50Hz	11944	20,0-24,0	2,5	7,0-9,0	5,99	2x Ø 450	7000	1/2"-1 1/8"	30	135	36	7.538

- \* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos.
- \* Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.
- \* Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.
- \* Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.
- \* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente. Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato. La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.



Dimensiones (mm)	A	B	C
serie 0	670	305	440
serie 1	1030	373	577
serie 2	1080	410	827
serie 3	1150	481	1097
serie 4	1150	481	1347





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>Refrigerante R404A</li> <li>Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter</li> <li>Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 45°C</li> <li>Motoventilador centrífugo con presión estática disponible para la conducción del aire de condensación</li> <li>Control digital de la presión de condensación</li> <li>Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido</li> <li>Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>R404A refrigerant</li> <li>Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal clixon and crankcase heater</li> <li>Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 45°C</li> <li>Centrifugal motorfans with available static pressure to duct outdoors the hot condensation air flow</li> <li>Digital control of the condensation pressure</li> <li>Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve</li> <li>Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>réfrigérant R404A</li> <li>Acoustique alternatif hermétique avec silencieux de refoulement, choc monté, avec clixon interne et résistance carter</li> <li>Grande bobine de condenseur de surface de tubes en cuivre et ailettes en aluminium, tropicalisé pour des températures ambiantes jusqu'à 45°C</li> <li>Moteur de ventilateur centrifuge à pression disponible pour la conduite condensation de l'air</li> <li>La commande numérique de la pression de condensation</li> <li>Circuit frigorifique équipé de haute et basse pression commutateurs de pression, filtre céramique, récipient en verre de vue et</li> <li>Electromécanique et boîtier de commande avec compresseur et du ventilateur de protection du moteur</li> </ul>

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Separador de aceite (incluido en VF)	Oil separator	Séparateur d'huile (inclus en VF)	590€
Válvula solenoide	Solenoid valve	Valve solenoide	145€
Recubrimiento anticorrosión de batería	Anticorrosion coil coating	Revêtement à la corrosion de la batterie	+8%
Compuerta de descarga antirretorno	Discharged air antireturn gate	Contrôle de la Porte téléchargement	25€
Tolva de adaptación a conducto circular	Rectangular to circular duct adaptor	Hopper adaptation au conduit circulaire	75€

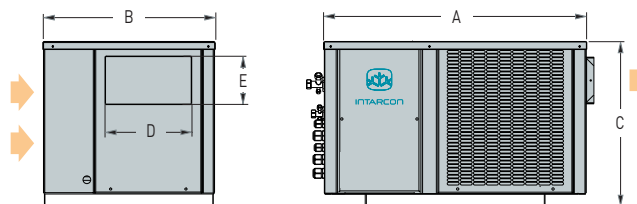
modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDH-CMF-1014	1/2	230V-I-50Hz	1095	2,0	1,0	-	0,64	4,5	575	1/4"-1/2"	20	42	30	1.488
MDH-CMF-1016	5/8	230V-I-50Hz	1242	2,0-2,5	1,0	-	0,71	4,5	575	1/4"-1/2"	25	50	33	1.590
MDH-CMF-1018	3/4	230V-I-50Hz	1474	2,5-3,0	1,2	1,0	0,87	4,5	575	1/4"-1/2"	25	51	34	1.744
MDH-CMF-2024	1	230V-I-50Hz	1971	2,7-3,5	1,5	1,0-1,5	0,98	4,5	1150	3/8"-5/8"	30	54	36	2.001
MDH-CMF-2026	1 1/4	230V-I-50Hz*	2295	3,0-4,0	1,5	1,3-1,8	1,19	4,5	1150	3/8"-5/8"	30	55	38	2.155
MDH-CMF-2034	1 1/2	230V-I-50Hz*	2651	4,0-5,0	2,0	1,5-2,0	1,63	4,5	1150	3/8"-5/8"	30	55	40	2.257
MDH-CMF-3034	1 1/2	230V-I-50Hz*	2896	4,5-5,5	2,0	1,8-2,3	1,59	10	1500	3/8"-5/8"	30	74	39	2.360
MDH-CMF-3038	1 3/4	400V-III-50Hz	3065	5,0-6,0	2,5	2,0-2,5	1,48	10	1500	3/8"-5/8"	30	71	40	2.462
MDH-CMF-4048	2	400V-III-50Hz	4270	6,0-7,5	3,0	2,5-3,0	2,42	10	3500	3/8"-3/4"	30	95	37	3.375
MDH-CMF-4054	2 1/4	400V-III-50Hz	4938	7,0-9,0	3,5	3,0-3,5	2,61	10	3500	3/8"-3/4"	30	96	37	3.683
MDH-CMF-4060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	4,0	3,5-4,0	3,06	10	3500	3/8"-3/4"	30	97	36	4.099
MDH-CMF-4068	3 1/2	400V-III-50Hz	6269	10,0-12,0	5,0	4,0-4,5	3,42	10	3500	1/2"-3/4"	30	98	36	4.555

**CONDENSADORAS REMOTAS, MULTISERVICIO**  
 REMOTE CONDENSER MULTISERVICE · CONDENSEURS A DISTANCE, MULTISERVICE

modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDH-CVF-4048	2	400V-III-50Hz	4270	6,0-7,5	1,0	2,5-3,0	2,42	10	3500	3/8"-3/4"	30	95	37	4.632
MDH-CVF-4054	2 1/4	400V-III-50Hz	4938	7,0-9,0	1,0	3,0-3,5	2,61	10	3500	3/8"-3/4"	30	96	37	4.956
MDH-CVF-4060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	1,5	3,5-4,0	3,06	10	3500	3/8"-3/4"	30	97	36	5.388
MDH-CVF-4068	3 1/2	400V-III-50Hz	6269	10,0-12,0	1,5	4,0-4,5	3,42	10	3500	1/2"-3/4"	30	98	36	5.874

- \* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos +8%.
  - \* Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.
  - \* Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.
  - \* Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.
  - \* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente.
- Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato. La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.

**Conductos de extracción de aire**  
 Dimensiones recomendadas para conducto de descarga en chapa, PVC, o panel de lana de vidrio, de 20 m de longitud (cada codo a 90° equivale a 5 m de longitud).  
 serie 1: 200 x 200 ó 200 mm.  
 serie 2: 250 x 250 ó 250 mm.  
 serie 3: 300 x 250 ó 300 mm.  
 serie 4: 400 x 300 ó 400 mm.  
 Para conductos flexibles o semirrígidos se recomienda utilizar una dimensión mayor.

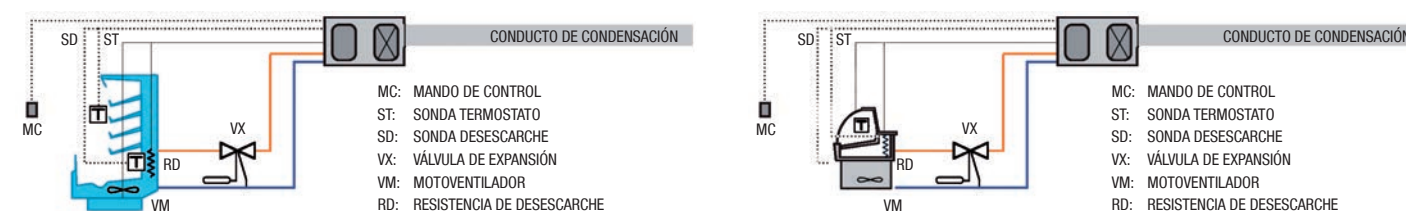


Dimensiones (mm)	A	B	C	D	E
serie 1	665	435	416	215	118
serie 2	835	435	500	215	126
serie 3	925	580	515	236	266
serie 4	1000	615	585	305	266

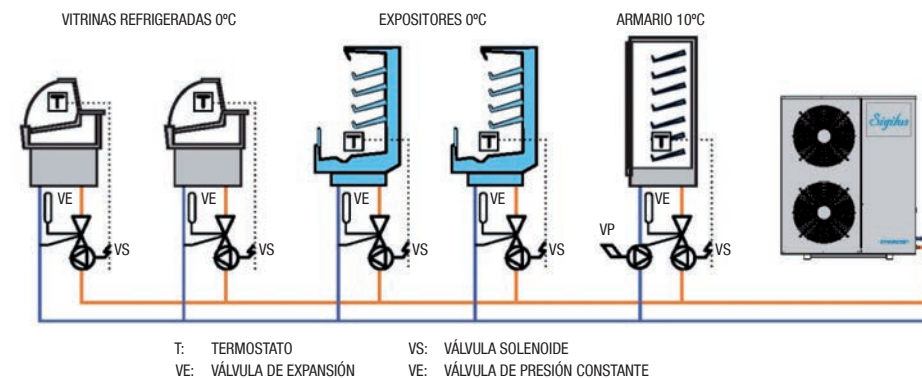
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>La versión electromecánica esta diseñada para el control de paro/marcha por baja presión (caída por baja o pump down).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The electromechanical version is designed to control stop / go for low pressure (low or fall by pump down).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La version électromécanique est conçu pour contrôler arrêter / go pour la basse pression (bas ou à l'automne par la pompe vers le bas).</li> </ul>



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>La versión multiservicio de la serie de unidades motocondensadoras integra el sistema VRC de regulación de capacidad frigorífica, que adapta el flujo de refrigerante a la demanda de un conjunto de unidades evaporadoras manteniendo constante la presión en la línea de aspiración.</li> <li>El sistema VRC se compone de un juego de válvulas de regulación de presión y temperatura capaces de variar de forma progresiva la capacidad frigorífica de un compresor entre un 100% y un 10% de su potencia nominal, a la vez que se reduce la potencia eléctrica absorbida.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The multi-version units condensing units series integrates the VRC control system cooling capacity, which adapts the flow of refrigerant to the application of a set of evaporator units maintaining constant pressure in the suction line.</li> <li>The VRC system consists of a set of valves for regulating pressure and temperature capable of varying progressively the compressor cooling capacity of between 100% and 10% of its nominal power, while electric power is reduced absorbed.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les unités multi-versions de condensation série d'unités intègre la capacité de refroidissement du système de commande VRC, qui adapte le flux de réfrigérant à l'application d'un ensemble d'unités d'évaporateurs en maintenant une pression constante dans la conduite d'aspiration.</li> <li>Le système VRC compose d'un ensemble de vannes pour la régulation de la pression et de la température capable de faire varier progressivement la capacité de refroidissement du compresseur entre 100% et 10% de sa puissance nominale, tandis que l'énergie électrique est réduite absorbée.</li> </ul>



OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Válvula solenoide	Solenoid valve	Valve solénoide	112 € x ud
Recubrimiento anti-corrosión de la batería	Anticorrosion coil coating	Revêtement anticorrosion de la batterie	+8%
Control de condensación proporcional por variación de velocidad del motoventilador (hasta 1034)	Proportional control of condensation temperature by fan speed variator of the motor-fan (until 1034)	Contrôle de condensation proportionnel par variation de vitesse du moto-ventilateur (jusqu'à 1034)	+250 €

# MURALES REFRIGERADOS LÁCTEOS



Cortina de noche auto-enrollable.

Iluminación superior.

Refrigeración ventilada.

Estantes regulables en altura y dotados de portaprecios.

Descarcho por tiempo.

Panel de mandos electrónico.



Mod. VULCANO 60 SL 80



VULCANO 60		SL60	SL80	SL100	SL125	SL140	SL150	SL187
Ancho	mm	680	880	1.080	1.330	1.480	1.580	1.955
Fondo	mm	602	602	602	602	602	602	602
Alto	mm	1.970	1.970	1.970	1.970	1.970	1.970	1.970
Estantes		4	4	4	4	4	4	4
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarcho		Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	+2/+5	+2/+5	+2/+5	+2/+5	+2/+5	+2/+5	+2/+5
Potencia	W	1.467	1.485	1.595	1.595	1.595	1.595	2.660
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €

P.V.P. € Versión inox.

Accesorios EV6/60 EV6/80 EV6/100 EV6/125 EV6/140 EV6/150 EV6/187

P.V.P. € Estante

P.V.P. € Estante Inox.

# MURALES REFRIGERADOS LÁCTEOS



Cortina de noche auto-enrollable.

Iluminación superior.

Refrigeración ventilada.

Estantes regulables en altura y dotados de portaprecios.

Descarche por tiempo.

Panel de mandos electrónico.



Mod. VULCANO 80 SL 100

VULCANO 80		SL100	SL125	SL140	SL150	SL187	SL200	SL225	SL250	SL275	SL300
Ancho	mm	1.080	1.330	1.480	1.580	1.955	2.080	2.330	2.580	2.830	3.080
Fondo	mm	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764
Alto	mm	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040
Estantes		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarche		Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5
Potencia	W	1.595	1.595	1.595	1.595	2.660	2.660	2.676	2.684	2.684	3.044
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €

P.V.P. € Versión inox.

Accesorios

EV8/100

EV8/125

EV8/140

EV8/150

EV8/187

EV8/200

EV8/225

EV8/250

EV8/275

EV8/300

P.V.P. € Estante

P.V.P. € Estante Inox.

# MURALES REFR. FRUTAS Y VERDURAS



Cortina de noche auto-enrollable.

Iluminación superior.

Espejo.

Estantes regulables en altura y dotados de portaprecios.

Refrigeración ventilada.

Descarche por tiempo.

Panel de mandos electrónico.



Mod. VULCANO 80 FV 100

VULCANO 80		FV100	FV125	FV140	FV150	FV187	FV200	FV225	FV250	FV275	FV300
Ancho	mm	1.080	1.330	1.480	1.580	1.955	2.080	2.330	2.580	2.830	3.080
Fondo	mm	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764
Alto	mm	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040
Estantes		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarche		Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8
Potencia	W	1.595	1.595	1.595	1.595	2.660	2.660	2.676	2.684	2.684	3.044
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €

P.V.P. € Versión inox.

Accesorios

EV8/100

EV8/125

EV8/140

EV8/150

EV8/187

EV8/200

EV8/225

EV8/250

EV8/275

EV8/300

P.V.P. € Estante

P.V.P. € Estante Inox.

# MURALES REFRIGERADOS CARNE



Corfina de noche auto-enrollable.

Iluminación superior.

Refrigeración ventilada.

Estantes regulables en altura y dotados de portaprecios.

Descarche eléctrico.

Panel de mandos electrónico.



Mod. VULCANO 80 C 100

VULCANO 80		C100	C125	C140	C150	C187	C200	C225	C250	C275	C300
Ancho	mm	1.080	1.330	1.480	1.580	1.955	2.080	2.330	2.580	2.830	3.080
Fondo	mm	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764
Alto	mm	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040	2.040
Estantes		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarche		Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2
Potencia	W	2.095	2.220	2.295	2.345	3.600	3.660	3.800	3.900	4.000	4.400
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €

P.V.P. € Versión inox.

Accesorios

EV8/100

EV8/125

EV8/140

EV8/150

EV8/187

EV8/200

EV8/225

EV8/250

EV8/275

EV8/300

P.V.P. € Estante

P.V.P. € Estante Inox.

# MURALES REFRIGERADOS LÁCTEOS



Cortina de noche auto-enrollable.

Iluminación superior.

Estantes regulables en altura y dotados de portaprecios.

Descarche por tiempo.

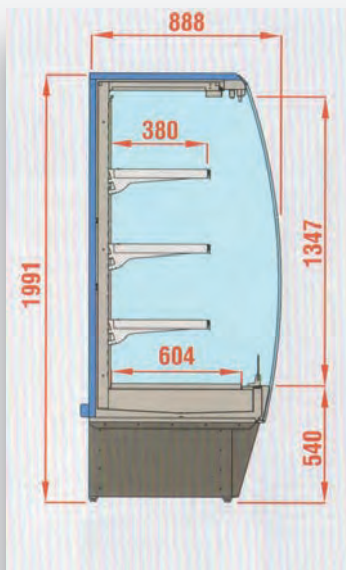
Refrigeración ventilada.

Panel de mandos electrónico.

Canalizables.



Mod. LIDO SL 187



LIDO		SL100	SL125	SL187	SL250
Ancho	mm	1.060	1.310	1.935	2.560
Fondo	mm	888	888	888	888
Alto	mm	1.991	1.991	1.991	1.991
Estantes		3	3	3	3
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarche		Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+3/+5
Potencia	W	1.610	1.921	2.121	2.499
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €  
P.V.P. € Versión inox.

Accesorios EL/100 EL/125 EL/187 EL/250

P.V.P. € Estante comple-  
P.V.P. € Estante compl.

# MURALES REFR. FRUTAS Y VERDURAS



Cortina de noche auto-enrollable.

Iluminación superior.

Estantes regulables en altura y dotados de portaprecios.

Descarche por tiempo.

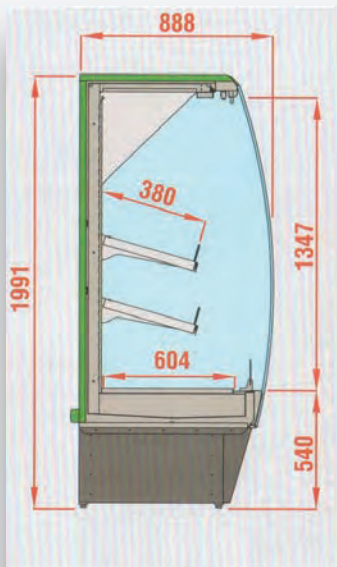
Refrigeración ventilada.

Panel de mandos electrónico.

Canalizables.



Mod. LIDO FV 187



LIDO		FV100	FV125	FV187	FV250
Ancho	mm	1.060	1.310	1.935	2.560
Fondo	mm	888	888	888	888
Alto	mm	1.991	1.991	1.991	1.991
Estantes		2	2	2	2
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarche		Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	+6/+8	+6/+8	+6/+8	+6/+8
Potencia	W	1.610	1.921	2.121	2.499
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €  
P.V.P. € Versión inox.

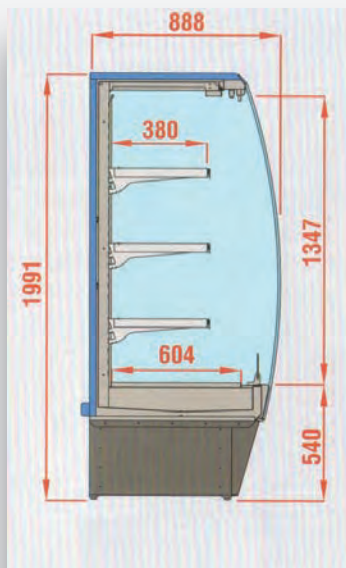
Accesorios EL/100 EL/125 EL/187 EL/250

P.V.P. € Estante comple-  
P.V.P. € Estante compl.

# MURALES REFRIGERADOS CARNE



Mod. LIDO C 187



LIDO		C100	C125	C187	C250
Ancho	mm	1.060	1.310	1.935	2.560
Fondo	mm	888	888	888	888
Alto	mm	1.991	1.991	1.991	1.991
Estantes		3	3	3	3
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarcho		Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	0/+2	0/+2	0/+2	0/+2
Potencia	W	1.732	2.191	2.953	3.997
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €  
P.V.P. € Versión inox.

Accesorios EL/100 EL/125 EL/187 EL/250

P.V.P. € Estante comple-  
P.V.P. € Estante compl.





Mod. **STROMBOLI SL 375**

STROMBOLI		LÁCTEOS			FRUTAS Y VERDURAS			CARNE		
		SL125	SL250	SL375	FV125	FV250	FV375	C125	C250	C375
Ancho	mm	1.310	2.560	3.810	1.310	2.560	3.810	1.310	2.560	3.810
Fondo	mm	968	968	968	968	968	968	968	968	968
Alto	mm	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Estantes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
Refrigeración		Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada	Ventilada
Descarche		Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Temperatura	°C	+3/+5	+3/+5	+3/+5	+6/+8	+6/+8	+6/+8	0/+2	0/+2	0/+2
Potencia	W	1.750	3.500	5.250	1.400	2.800	4.150	2.000	4.000	6.000
Alimentación	V/fases	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1	220/1

P.V.P. €

Accesorios ES125 ES250 ES375 ES125 ES250 ES375 ES125 ES250 ES375

P.V.P. € Estante com-

# 08 VITRINA SEMIMURAL EXPOSITORA REFRIGERADA SERIE SML

## AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY CASE SML SERIES

### EXTERIOR

- Chapa de Acero plastificada
- Costados en HIPS con doble acristalamiento
- Bancada en acero esmaltado

### INTERIOR

- Chapa de acero tratado anticorrosión 100% poliéster
- Estantes regulables en altura e inclinación
- Porta precios de 40 mm en estantes y frontal
- Iluminación LED en perfil superior
- Cortina nocturna manual

### AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP

### REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada
- Bandeja evaporativa doble en acero inoxidable primera por gas caliente y segunda con resistencia eléctrica
- Unidad condensadora extraíble

### OPCIONAL / OPTIONAL

MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf
SML 6	(ILUEST6) <b>32 €</b>
SML 9	(ILUEST9) <b>47 €</b>
SML 12	(ILUEST12) <b>64 €</b>
SML 18	(ILUEST18) <b>95 €</b>

### EXTERIOR

- Laminated steel plate
- HIPS sides with double glass
- Enamelled steel base

### INTERIOR

- Enamelled steel plate coated with anti-corrosion material 100% polyester
- Inclination and height adjustable shelves
- Front and shelves 40 mm price ticket rail
- Upper profile LED lighting
- Manual night curtain

### INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m<sup>3</sup>) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

### REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Stainless steel evaporative double trays first by hot gas second by electrical resistance
- Condensing unit with sliding guides for its extraction

M2: +2°C/+5°C  
3 (+25°C 60%HR)  
Productos lácteos y charcutería  
Dairy products and deli

### GAMA DE COLORES / RANGE OF COLORS



MODELOS MODELS	Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxPxH (mm)	Costados Sides (2)(mm)	Potencia Power (W)	Electrica Electrical (V/Hz)	Estantes Shelving	Compresor Compressor (HP)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Evaporación Evaporation	Desescarche Defrost	Potencia Potencia Frigorífica (W a -15°C)M1	Control Control	Refrigerante Refrigerant	De serie Standard
SML 6	625x870x1550	40+40	760	220/50	3	1/2	12,07	Forzada Forced	Automático Automatic	817	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
SML 9	938x870x1550	40+40	920	220/50	3	5/8	14,72	Forzada Forced	Automático Automatic	1096	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
SML 12	1250x870x1550	40+40	1050	220/50	3	7/8	16,78	Forzada Forced	Automático Automatic	1588	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
SML 18	1875x870x1550	40+40	1150	220/50	3	1	17,66	Forzada Forced	Automático Automatic	1840	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

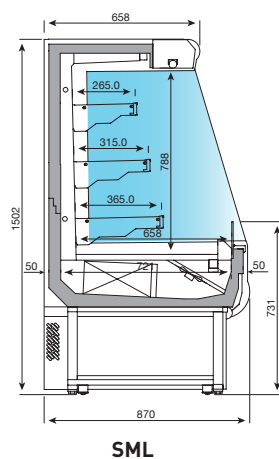
**VITRINA SEMIMURAL EXPOSITORA REFRIGERADA SERIE SML**  
 AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY CASE SML SERIES



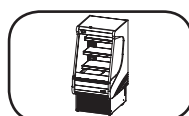
SML 18



Cortina nocturna de serie  
 Standard night curtain



SML



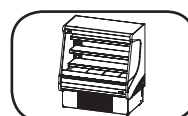
SML 6 M2

2.289 €



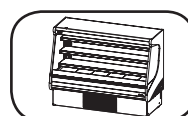
SML 9 M2

2.694 €



SML 12 M2

2.889 €



SML 18 M2

3.559 €

08 V. murales

08

## VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EMS

### AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EMS SERIES

M1: 0°C/+2°C  
3 (+25°C 60%HR)  
Carnes y aves  
Meats and poultry


M2: +2°C/+5°C  
3 (+25°C 60%HR)  
Productos lácteos  
y charcutería  
Dairy products and deli

H1: +4°C/+8°C  
3 (+25°C 60%HR)  
Frutas y verduras  
Fruits and vegetables

#### EXTERIOR

- Chapa de Acero plastificada
- Costados en HIPS con doble acristalamiento
- Bancada en acero esmaltado

#### INTERIOR

- Chapa de Acero esmaltado epoxi poliéster
- Estantes regulables en altura e inclinación
- Porta precios de 40 mm en estantes y frontal
- Iluminación LED en perfil superior 
- Cortina nocturna manual

#### AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC 's densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP


#### REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada
- Bandeja evaporativa doble en acero inoxidable primera por gas caliente y segunda con resistencia eléctrica
- Unidad condensadora extraíble

#### EXTERIOR

- Laminated steel plate
- HIPS sides with double glass
- Enamelled steel base

#### INTERIOR

- Enameled steel plate coated epoxi polyester
- Inclination and height adjustable shelves
- Front and shelves 40 mm price ticket rail
- Upper profile LED lighting 
- Manual night curtain

#### INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m<sup>3</sup>) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

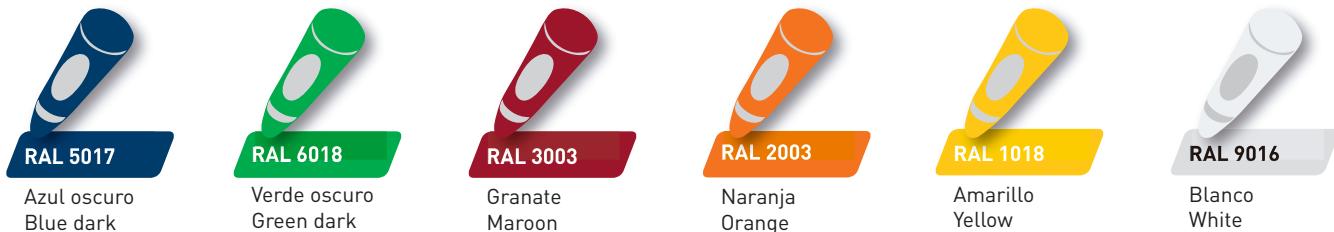
#### REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Stainless steel evaporative double trays first by hot gas second by electrical resistance
- Condensing unit with sliding guides for its extraction

#### OPCIONAL / OPTIONAL

MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Puerta de cristal doble Double glass door	Kit espejo Mirror kit
EMS 6	(ILUEST6) 32 €	(CCREML6) 465 €	558 €	(ESPEJOM6) 39 €
EMS 9	(ILUEST9) 47 €	(CCREML9) 676 €	811 €	(ESPEJOM9) 47 €
EMS 12	(ILUEST12) 64 €	(CCREML12) 572 €	686 €	(ESPEJOM12) 61 €
EMS 18	(ILUEST18) 95 €	(CCREML18) 871 €	1.046 €	(ESPEJOM18) 95 €
EMS 25	(ILUEST25) 126 €	(CCREML25) 1.128 €	1.353 €	(ESPEJOM25) 121 €
EMS 31	(ILUEST31) 158 €	(CCREML31) 1.423 €	1.707 €	(ESPEJOM31) 176 €

#### GAMA DE COLORES / RANGE OF COLORS



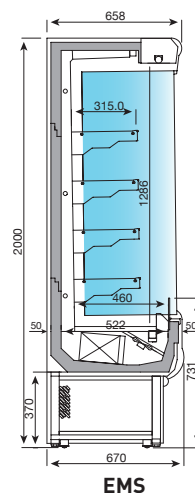
MODELOS MODELS	→ Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxPxH (mm)	↗ Costados Sides (2)(mm)	↑ Potencia Power (W)	⚡ Electrica Electrical (V/Hz)	⚙️ Compresor Compressor (HP) H1/M2	❄️ Potencia Potencia frigorifica (W a -10°C) H1/M2	☰ Estantes Shelving	⚙️ Compresor Compressor (HP) M1	❄️ Potencia Potencia frigorifica (W a -15°C) M1	🛒 Consumo Consumption (kWh/24h)	💧 Evaporación Evaporation	🧼 Desescarche Defrost	🕒 Control Control	🌡️ Refrigerante Refrigerant
EMS 6	625x670x2000	40+40	760	220/50	5/8	1096	4 M1/M2 2 H1	3/4	1075	12,07	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 9	938x670x2000	40+40	960	220/50	3/4	1315	4 M1/M2 2 H1	7/8	1255	15,01	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 12	1250x670x2000	40+40	980	220/50	1	1840	4 M1/M2 2 H1	1 1/4	1621	15,60	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 18	1875x670x2000	40+40	1325	220/50	1 1/3	2360	4 M1/M2 2 H1	1 1/2	2285	21,20	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 25	2500x670x2000	40+40	1875	220/50	1 1/2	2878	4 M1/M2 2 H1	2x1	2956	30,03	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 31	3125x670x2000	40+40	2920	220/50	2x1 1/4	4018	4 M1/M2 2 H1	2x1 1/4	3242	46,81	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

**VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EMS**  
 AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EMS SERIES



EMS 9



EMS

El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

<b>EMS 6 H1</b>	<b>EMS 9 H1</b>	<b>EMS 12 H1</b>	<b>EMS 18 H1</b>	<b>EMS 25 H1</b>	<b>EMS 31 H1</b>
<b>2.383 €</b>	<b>2.707 €</b>	<b>2.978 €</b>	<b>3.576 €</b>	<b>4.762 €</b>	<b>5.660 €</b>
<b>EMS 6 M1</b>	<b>EMS 9 M1</b>	<b>EMS 12 M1</b>	<b>EMS 18 M1</b>	<b>EMS 25 M1</b>	<b>EMS 31 M1</b>
<b>2.379 €</b>	<b>2.713 €</b>	<b>3.153 €</b>	<b>3.912 €</b>	<b>4.852 €</b>	<b>5.605 €</b>
<b>EMS 6 M2</b>	<b>EMS 9 M2</b>	<b>EMS 12 M2</b>	<b>EMS 18 M2</b>	<b>EMS 25 M2</b>	<b>EMS 31 M2</b>
<b>2.336 €</b>	<b>2.654 €</b>	<b>3.007 €</b>	<b>3.682 €</b>	<b>4.668 €</b>	<b>5.548 €</b>

08 V. murales

# 08 VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EML

## AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EML SERIES

M1: 0°C/+2°C  
3 (+25°C 60%HR)  
Carnes y aves  
Meats and poultry

M2: +2°C/+5°C  
3 (+25°C 60%HR)  
Productos lácteos  
y charcutería  
Dairy products and deli

H1: +4°C/+8°C  
3 (+25°C 60%HR)  
Frutas y verduras  
Fruits and vegetables

### EXTERIOR

- Chapa de Acero plastificada
- Costados en HIPS con doble acristalamiento
- Bancada en acero esmaltado

### INTERIOR

- Chapa de Acero esmaltado epoxi poliéster
- Estantes regulables en altura e inclinación
- Porta precios de 40 mm en estantes y frontal
- Iluminación LED en perfil superior
- Cortina nocturna manual

### AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP

### REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada
- Bandeja evaporativa doble en acero inoxidable primera por gas caliente y segunda con resistencia eléctrica
- Unidad condensadora extraíble

### EXTERIOR

- Laminated steel plate
- HIPS sides with double glass
- Enamelled steel base

### INTERIOR

- Enamelled steel plate coated epoxi polyester
- Inclination and height adjustable shelves
- Front and shelves 40 mm price ticket rail
- Upper profile LED lighting
- Manual night curtain

### INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m<sup>3</sup>) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

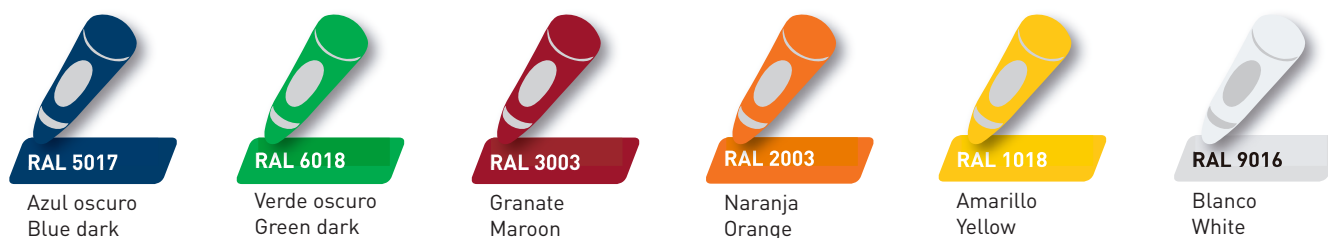
### REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Stainless steel evaporative double trays first by hot gas second by electrical resistance
- Condensing unit with sliding guides for its extraction

### OPCIONAL / OPTIONAL

MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Puerta de cristal doble Double glass doors	Kit espejo Mirror kit
EML 6	(ILUEST6) 32 €	(CCREML6) 465 €	558 €	(ESPEJOM6) 39 €
EML 9	(ILUEST9) 47 €	(CCREML9) 676 €	811 €	(ESPEJOM9) 47 €
EML 12	(ILUEST12) 64 €	(CCREML12) 572 €	686 €	(ESPEJOM12) 61 €
EML 18	(ILUEST18) 95 €	(CCREML18) 871 €	1.046 €	(ESPEJOM18) 95 €
EML 25	(ILUEST25) 126 €	(CCREML25) 1.128 €	1.353 €	(ESPEJOM25) 121 €
EML 31	(ILUEST31) 158 €	(CCREML31) 1.423 €	1.707 €	(ESPEJOM31) 176 €

### GAMA DE COLORES / RANGE OF COLORS



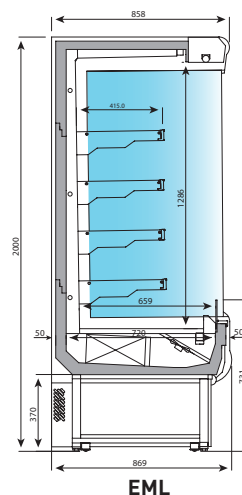
MODELOS MODELS	→ Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxFxH (mm)	↗ Costados Sides [2](mm)	↑ Potencia Power [W]	⚡ Electrica Electrical [V/Hz]	🌀 Compresor Compressor [HP] H1/M2	❄️ Potencia Potencia frigorífica [W a -10°C] H1/M2	☰ Estantes Shelving	🌀 Compresor Compressor [HP] M1	❄️ Potencia Potencia frigorífica [W a -15°C] M1	🛒 Consumo Consumption [kWh/24h]	💧 Evaporación Evaporation	🧊 Desescarche Defrost	📺 Control Control	❄️ Refrigerante Refrigerant
EML 6	625x870x2000	40+40	900	220/50	5/8	1096	4 M1/M2 2 H1	3/4	1075	14,43	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EML 9	938x870x2000	40+40	940	220/50	3/4	1315	4 M1/M2 2 H1	1	1478	15,01	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EML 12	1250x870x2000	40+40	1140	220/50	1	1840	4 M1/M2 2 H1	1 1/4	1621	18,25	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EML 18	1875x870x2000	40+40	1325	220/50	1 1/3	2360	4 M1/M2 2 H1	1 1/2	2285	21,20	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EML 25	2500x870x2000	40+40	1900	220/50	1 1/2	2878	4 M1/M2 2 H1	2x1 1/4	3242	30,32	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EML 31	3125x870x2000	40+40	2920	220/50	2x1 1/4	4018	4 M1/M2 2 H1	2x1 1/2	4530	46,81	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

**VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EML**  
 AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EML SERIES



Puerta de cristal opcional  
 Glass door optional

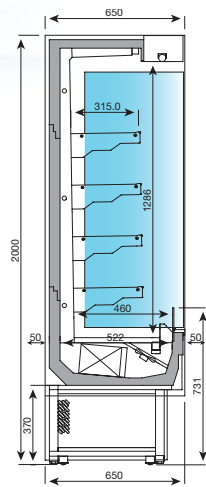


EML 12 M2

El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

<b>EML 6 H1</b>	<b>EML 9 H1</b>	<b>EML 12 H1</b>	<b>EML 18 H1</b>	<b>EML 25 H1</b>	<b>EML 31 H1</b>
<b>2.612 €</b>	<b>3.015 €</b>	<b>3.424 €</b>	<b>4.003 €</b>	<b>4.998 €</b>	<b>6.328 €</b>
<b>EML 6 M1</b>	<b>EML 9 M1</b>	<b>EML 12 M1</b>	<b>EML 18 M1</b>	<b>EML 25 M1</b>	<b>EML 31 M1</b>
<b>2.618 €</b>	<b>3.034 €</b>	<b>3.564 €</b>	<b>4.341 €</b>	<b>5.428 €</b>	<b>6.781 €</b>
<b>EML 6 M2</b>	<b>EML 9 M2</b>	<b>EML 12 M2</b>	<b>EML 18 M2</b>	<b>EML 25 M2</b>	<b>EML 31 M2</b>
<b>2.561 €</b>	<b>2.956 €</b>	<b>3.357 €</b>	<b>3.925 €</b>	<b>4.901 €</b>	<b>6.204 €</b>

08 V. murales



EMS INOX



EMS 12 INOX

### EXTERIOR

- Acero Inox AISI 304 18/10
- Bancada en acero esmaltado

### INTERIOR

- Acero Inox AISI 304 18/10
- Estantes regulables en altura e inclinación
- Porta precios de 40 mm en estantes y frontal
- Iluminación LED en perfil superior
- Cortina nocturna manual

### AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP

### REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada
- Bandeja evaporativa doble en acero inoxidable primera por gas caliente y segunda con resistencia eléctrica
- Unidad condensadora extraíble

### EXTERIOR

- AISI 304 18/10 Stainless Steel
- Enamelled steel base

### INTERIOR

- AISI 304 18/10 Stainless Steel
- Inclination and height adjustable shelves
- Front and shelves 40 mm price ticket rail
- Upper profile LED lighting
- Manual night curtain

### INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m<sup>3</sup>) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

### REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Stainless steel evaporative double trays first by hot gas second by electrical resistance
- Condensing unit with sliding guides for its extraction

MODELOS MODELS	→ ↗ ↑	↖ ↘ ↙	⏻	⏻	⚠	☰	❄	❄	🛒	🌊	🔧	📺	🌡	❄
	Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxFxH (mm)	Costados Sides (2)(mm)	Potencia Power (W)	Electrica Electrical (V/Hz)	Estantes Shelving	Compresor Compressor (HP)	Potencia frigorifica (W a -10°C)	Potencia frigorifica (W a -15°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Evaporación Evaporation	Desescarche Defrost	Control Control	Refrigerante Refrigerant	
EMS 9 INOX M1	938x650x2000	40+40	940	220/50	4	7/8		1255	14,72	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EMS 9 INOX M2	938x650x2000	40+40	960	220/50	4	3/4	1315		12,07	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EMS 12 INOX M1	1250x650x2000	40+40	1070	220/50	4	1 1/4		1621	15,31	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EMS 12 INOX M2	1250x650x2000	40+40	980	220/50	4	1	1840		15,01	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EMS 18 INOX M1	1875x650x2000	40+40	1600	220/50	4	1 1/2		2285	17,08	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EMS 18 INOX M2	1875x650x2000	40+40	1325	220/50	4	1 1/3	2360		15,60	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.



**VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EMS INOX**  
 AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EMS INOX SERIES



EMS 9 INOX

El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

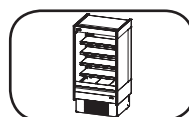
**OPCIONAL / OPTIONAL**

MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Kit espejo Mirror kit	Puertas de cristal doble Double glass doors
EMS 9	(ILUEST9) <b>47 €</b>	(CCREML9) <b>676 €</b>	(ESPEJOM9) <b>39 €</b>	<b>811 €</b>
EMS 12	(ILUEST12) <b>64 €</b>	(CCREML12) <b>572 €</b>	(ESPEJOM12) <b>47 €</b>	<b>686 €</b>
EMS 18	(ILUEST18) <b>95 €</b>	(CCREML18) <b>871 €</b>	(ESPEJOM18) <b>95 €</b>	<b>1.046 €</b>

**Incremento cambio costado panorámico a costado ciego (por unidad)**  
 Panoramic sides change by solid per unit **120 €**

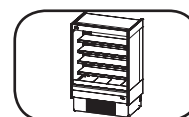
M1: 0°C/+2°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Carnes y aves  
 Meats and poultry

M2: +2°C/+5°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Productos lácteos  
 y charcutería  
 Dairy products and deli



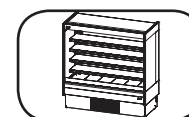
EMS 9 INOX M1

**2.887 €**



EMS 12 INOX M1

**3.413 €**



EMS 18 INOX M1

**4.374 €**



EMS 9 INOX M2

**2.824 €**



EMS 12 INOX M2

**3.199 €**



EMS 18 INOX M2

**4.163 €**

# 08 VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EML INOX

## AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EML INOX SERIES



EML 12 INOX

08 V. murales

El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

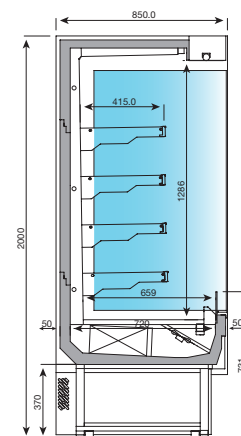
MODELOS MODELS	→ ↗ ↑	↖ ↘ ↓	⏻	⚡	≡	⚙️	❄️	❄️	🛒	💧	🧼	🕒	🌡️
	Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxPxH (mm)	Costados Sides (2)(mm)	Potencia Power (W)	Electrica Electrical (V/Hz)	Estantes Shelving	Compresor Compressor (HP)	Potencia frigorifica (W a -10°C)	Potencia frigorifica (W a -15°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Evaporación Evaporation	Desescarche Defrost	Control Control	Refrigerante Refrigerant
EML 9 INOX M1	938x850x2000	40+40	1070	220/50	4	1	1454	17,08	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EML 9 INOX M2	938x850x2000	40+40	940	220/50	4	3/4	1334	15,01	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EML 12 INOX M1	1250x850x2000	40+40	1650	220/50	4	1 1/4	1886	26,50	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EML 12 INOX M2	1250x850x2000	40+40	1140	220/50	4	1	1755	18,25	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EML 18 INOX M1	1875x850x2000	40+40	1750	220/50	4	1 1/2	2599	27,97	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	
EML 18 INOX M2	1875x850x2000	40+40	1325	220/50	4	1 1/3	2617	21,20	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a	

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

**VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EML INOX**  
 AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EML INOX SERIES



EML 12 INOX



EML

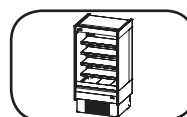
**OPCIONAL / OPTIONAL**

MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Kit espejo Mirror kit	Puertas de cristal doble Double
EML 9	(ILUEST9) <b>47 €</b>	(CCREML9) <b>676 €</b>	(ESPEJOM9) <b>39 €</b>	<b>811 €</b>
EML 12	(ILUEST12) <b>64 €</b>	(CCREML12) <b>572 €</b>	(ESPEJOM12) <b>47 €</b>	<b>686 €</b>
EML 18	(ILUEST18) <b>95 €</b>	(CCREML18) <b>871 €</b>	(ESPEJOM18) <b>95 €</b>	<b>1.046 €</b>

Incremento cambio costado panorámico a costado ciego (por unidad)  
 Panoramic sides change by solid per unit **120 €**

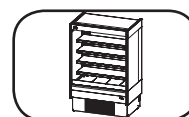
M1: 0°C/+2°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Carnes y aves  
 Meats and poultry

M2: +2°C/+5°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Productos lácteos  
 y charcutería  
 Dairy products and deli



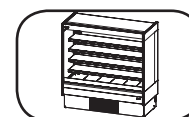
EML 9 INOX M1

**3.328 €**



EML 12 INOX M1

**3.890 €**



EML 18 INOX M1

**4.963 €**

EML 9 INOX M2

**3.276 €**

EML 12 INOX M2

**3.630 €**

EML 18 INOX M2

**4.556 €**


**EXTERIOR**

- Chapa de Acero esmaltado epoxi poliéster
- Costados con doble acristalamiento
- Bancada en acero esmaltado
- Línea modular

**INTERIOR**

- Chapa de Acero esmaltado epoxi poliéster
- Estantes regulables en altura e inclinación
- Porta precios de 40 mm en estantes y frontal
- Iluminación LED en perfil superior
- Cortina nocturna manual

**ASLAMIENTO**

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m<sup>3</sup>, bajo GWP y cero efecto ODP

**REFRIGERACIÓN**

- Sistema de condensación ventilada
- Bandeja evaporativa doble en acero inoxidable primera por gas caliente y segunda con resistencia eléctrica
- Unidad condensadora extraíble

**EXTERIOR**

- Enameled steel plate coated epoxi polyester
- Sides with double glass
- Enamelled steel base
- Modulaire Line

**INTERIOR**

- Enameled steel plate coated epoxi polyester
- Inclination and height adjustable shelves
- Front and shelves 40 mm price ticket rail
- Upper profile LED lighting
- Manual night curtain

**INSULATION**

- Free CFC's high density (40kg/m<sup>3</sup>) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

**REFRIGERATION**

- Forced air refrigeration system
- Stainless steel evaporative double trays first by hot gas second by electrical resistance
- Condensing unit with sliding guides for its extraction

**GAMA DE COLORES / RANGE OF COLORS**

**RAL 9017**  
 Negro  
 Black

**Standard**

**RAL 5017**  
 Azul oscuro  
 Blue dark

**200 €**

**RAL 2003**  
 Naranja  
 Orange

**200 €**

**RAL 6018**  
 Verde oscuro  
 Green dark

**200 €**

**RAL 1018**  
 Amarillo  
 Yellow

**200 €**

**RAL 3003**  
 Granate  
 Maroon

**200 €**

**RAL 9016**  
 Blanco  
 White

**Standard**
**Otros colores consultar precio / Other colors to consult price**

MODELOS MODELS	→ ↗ ↑ Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxPxH (mm)	↖ ↘ Costados Sides (2)mm	⏻ Potencia Power (W)	⚡ Electrica Electrical (V/Hz)	≡ Estantes Shelving	⚙️ Compresor Compressor (HP)	❄️ Potencia Potencia frigorífica (W a -10°C)	❄️ Potencia Potencia frigorífica (W a -15°C)	🛒 Consumo Consumption (kWh/24h)	💧 Evaporación Evaporation	🧊 Desescarche Defrost	🕒 Control Control	🌡️ Refrigerante Refrigerant
EMS 9 C M1	938x650x2000	40+40	940	220/50	4	7/8		1255	14,72	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 9 C M2	938x650x2000	40+40	960	220/50	4	3/4		1315	12,07	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 12 C M1	1250x650x2000	40+40	1070	220/50	4	1 1/4		1621	15,31	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 12 C M2	1250x650x2000	40+40	980	220/50	4	1		1840	15,01	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 18 C M1	1875x650x2000	40+40	1600	220/50	4	1 1/2		2285	17,08	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
EMS 18 C M2	1875x850x2000	40+40	1325	220/50	4	1 1/3		2360	15,60	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

**VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EMS BLACK & WHITE**  
**AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EMS BLACK & WHITE SERIES**



PRODUCTO  
 PERSONALIZABLE  
 Customizable product



EMS 18 C M2

**OPCIONAL / OPTIONAL**

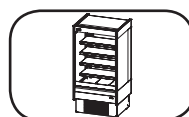
MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Kit espejo Mirror kit	Puerta de cristal doble Double glass door
EMS 9	(ILUEST9) <b>47 €</b>	(CCREML9) <b>676 €</b>	(ESPEJOM9) <b>39 €</b>	<b>811 €</b>
EMS 12	(ILUEST12) <b>64 €</b>	(CCREML12) <b>572 €</b>	(ESPEJOM12) <b>47 €</b>	<b>686 €</b>
EMS 18	(ILUEST18) <b>95 €</b>	(CCREML18) <b>871 €</b>	(ESPEJOM18) <b>95 €</b>	<b>1.046 €</b>

El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

Incremento cambio costado panorámico a costado ciego (por unidad)  
 Panoramic sides change by solid par nuit **60 €**

M1: 0°C/+2°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Carnes y aves  
 Meats and poultry

M2: +2°C/+5°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Productos lácteos  
 y charcutería  
 Dairy products and deli

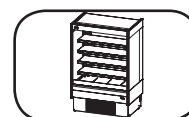


EMS 9 C M1

**2.658 €**

EMS 9 C M2

**2.601 €**

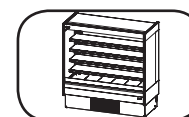


EMS 12 C M1

**3.121 €**

EMS 12 C M2

**2.948 €**



EMS 18 C M1

**3.872 €**

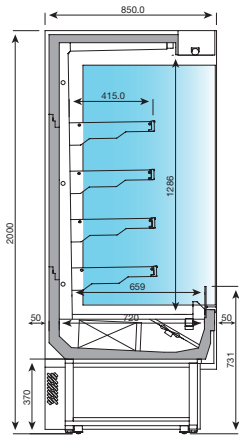
EMS 18 C M2

**3.609 €**

08 V. murales

# 08 VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EML BLACK & WHITE

## AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EML BLACK & WHITE SERIES



EML



EML 12 C M1

### GAMA DE COLORES / RANGE OF COLORS



**RAL 9017**  
Negro  
Black

**Standard**



**RAL 5017**  
Azul oscuro  
Blue dark

**200 €**



**RAL 2003**  
Naranja  
Orange

**200 €**



**RAL 6018**  
Verde oscuro  
Green dark

**200 €**



**RAL 1018**  
Amarillo  
Yellow

**200 €**



**RAL 3003**  
Granate  
Maroon

**200 €**



**RAL 9016**  
Blanco  
White

**Standard**

Otros colores consultar precio / Other colors to consult price

MODELOS MODELS	→ ↗ ↑ Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxPxH (mm)	↖ ↘ Costados Sides (2)mm	⏻ Potencia Power (W)	⚡ Electrica Electrical (V/Hz)	≡ Estantes Shelving	🌀 Compresor Compressor (HP)	❄️ Potencia frigorifica (W a -10°C)	❄️ Potencia frigorifica (W a -15°C)	🛒 Consumo Consumption (kWh/24h)	💧 Evaporación Evaporation	🧼 Desescarche Defrost	🕒 Control Control	🌡️ Refrigerante Refrigerant
<b>EML 9 C M1</b>	938x850x2000	40+40	1070	220/50	4	1		1478	17,08	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
<b>EML 9 C M2</b>	938x850x2000	40+40	940	220/50	4	3/4	1315		15,01	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
<b>EML 12 C M1</b>	1250x850x2000	40+40	1650	220/50	4	1 1/4		1621	26,50	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
<b>EML 12 C M2</b>	1250x850x2000	40+40	1140	220/50	4	1	1840		18,25	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
<b>EML 18 C M1</b>	1875x850x2000	40+40	1750	220/50	4	1 1/2		2285	27,97	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a
<b>EML 18 C M2</b>	1875x850x2000	40+40	1325	220/50	4	1 1/3	2360		21,20	Forzada Forced	Automático Automatic	Digital	R 404 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

**VITRINA MURAL EXPOSITORA REFRIGERADA MODULAR SERIE EML BLACK & WHITE**  
 AIR CURTAINS GRAB N'GO DISPLAY MODULAR CASES EML BLACK & WHITE SERIES



PRODUCTO  
 PERSONALIZABLE  
 Customizable product



EML 12 C M1

El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

**OPCIONAL / OPTIONAL**

MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Kit espejo Mirror kit	Puertas cristal doble Double glass doors
EML 9	(ILUEST9) <b>47 €</b>	(CCREML9) <b>676 €</b>	(ESPEJOM9) <b>39 €</b>	<b>811 €</b>
EML 12	(ILUEST12) <b>64 €</b>	(CCREML12) <b>572 €</b>	(ESPEJOM12) <b>47 €</b>	<b>686 €</b>
EML 18	(ILUEST18) <b>95 €</b>	(CCREML18) <b>871 €</b>	(ESPEJOM18) <b>95 €</b>	<b>1.046 €</b>

08 v. murales

Incremento cambio costado panorámico a costado ciego (por unidad)  
 Panoramic sides change by solid par nuit **60 €**

M1: 0°C/+2°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Carnes y aves  
 Meats and poultry

M2: +2°C/+5°C  
 3 (+25°C 60%HR)  
 Productos lácteos  
 y charcutería  
 Dairy products and deli

<b>EML 9 C M1</b>	<b>EML 12 C M1</b>	<b>EML 18 C M1</b>
<b>2.973 €</b>	<b>3.493 €</b>	<b>4.254 €</b>
<b>EML 9 C M2</b>	<b>EML 12 C M2</b>	<b>EML 18 C M2</b>
<b>2.897 €</b>	<b>3.290 €</b>	<b>3.847 €</b>


 Opcional puertas de cristal  
 Glass door optional

**EML 25 GR M2**

 Incremento cambio costado panorámico a costado ciego  
 (por unidad)

 Panoramic sides change by solid par nuit **60 €**
**M1: 0°C/+2°C**  
**3 (+25°C 60%HR)**  
 Carnes y aves  
 Meats and poultry

**M2: +2°C/+5°C**  
**3 (+25°C 60%HR)**  
 Productos lácteos  
 y charcutería  
 Dairy products and deli

**H1: +4°C/+8°C**  
**3 (+25°C 60%HR)**  
 Frutas y verduras  
 Fruits and vegetables

**OPCIONAL / OPTIONAL**

MODELOS MODELS	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Kit espejo Mirror kit	Puerta de cristal doble Double glass door
EML 9 GR	(ILUEST9) <b>47 €</b>	(CCREML9GR) <b>531 €</b>	(ESPEJOM9) <b>47 €</b>	<b>585 €</b>
EML 12 GR	(ILUEST12) <b>64 €</b>	(CCREML12GR) <b>773 €</b>	(ESPEJOM12) <b>60 €</b>	<b>851 €</b>
EML 18 GR	(ILUEST18) <b>95 €</b>	(CCREML18GR) <b>996 €</b>	(ESPEJOM18) <b>94 €</b>	<b>1.098 €</b>
EML 25 GR	(ILUEST25) <b>126 €</b>	(CCREML25GR) <b>1.230 €</b>	(ESPEJOM25) <b>120 €</b>	<b>1.421 €</b>
EML 31 GR	(ILUEST31) <b>158 €</b>	(CCREML31GR) <b>1.627 €</b>	(ESPEJOM31) <b>174 €</b>	<b>1.793 €</b>
EML 37 GR	(ILUEST37) <b>214 €</b>	(CCREML37GR) <b>1.974 €</b>	(ESPEJOM37) <b>174 €</b>	<b>2.196 €</b>
Juego de costados cristal intermedio en lineales / Intermediate glass side kit				<b>- 100 €</b>

MODELOS MODELS	→ Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxPxH (mm)	↑ ↑ Costados Sides (2)mm	⚡ Electrica Electrical (V/Hz)	≡ Estantes Shelving M1/M2	≡ Estantes Shelving H1	❄️ Necesidades frigoríficas (W a -10°C) H1/M2	❄️ Necesidades frigoríficas (W a -15°C) M1	💧 Evaporación Evaporation	🕒 Control Control	🌡️ Refrigerante Refrigerant	🔗 De serie Standard
EML 9 GR	938x850x2000	40+40	220/50	4	2	1252	1369	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 12 GR	1250x850x2000	40+40	220/50	4	2	1669	1825	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 18 GR	1875x850x2000	40+40	220/50	4	2	2503	2738	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 25 GR	2500x850x2000	40+40	220/50	4	2	3338	3650	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 31 GR	3125x850x2000	40+40	220/50	4	2	4172	4563	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 37 GR	3750x850x2000	40+40	220/50	4	2	5006	5475	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.



**VITRINA MURAL PRE-INSTALADA MODULAR SERIE EML GR**  
 REMOTE AIR CURTAINS DISPLAY MODULAR CASES EML GR SERIES



EML 25 GR M2



Opcional juego costados ciegos  
 Solid sides optional

El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

**GAMA DE COLORES / RANGE OF COLORS**

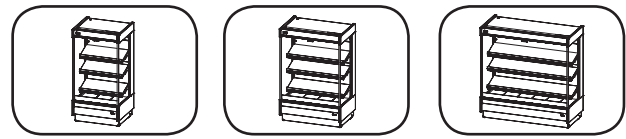
 RAL 5017 Azul oscuro Blue dark	 RAL 6018 Verde oscuro Green dark	 RAL 3003 Granate Maroon	 RAL 2003 Naranja Orange	 RAL 1018 Amarillo Yellow	 RAL 9016 Blanco White
 <b>EML 9 GR H1</b> 2.480 €	 <b>EML 12 GR H1</b> 2.791 €	 <b>EML 18 GR H1</b> 3.406 €	 <b>EML 25 GR H1</b> 4.287 €	 <b>EML 31 GR H1</b> 5.042 €	 <b>EML 37 GR H1</b> 5.752 €
 <b>EML 9 GR M1</b> 2.526 €	 <b>EML 12 GR M1</b> 2.847 €	 <b>EML 18 GR M1</b> 3.525 €	 <b>EML 25 GR M1</b> 4.416 €	 <b>EML 31 GR M1</b> 5.227 €	 <b>EML 37 GR M1</b> 5.883 €
 <b>EML 9 GR M2</b> 2.464 €	 <b>EML 12 GR M2</b> 2.759 €	 <b>EML 18 GR M2</b> 3.373 €	 <b>EML 25 GR M2</b> 4.223 €	 <b>EML 31 GR M2</b> 4.340 €	 <b>EML 37 GR M2</b> 5.615 €

# 08

## VITRINA MURAL PRE-INSTALADA MODULAR DE PERFIL BAJO SERIE EML PB REMOTE AIR CURTAINS DISPLAY MODULAR CASES EML PB SERIES



EML12PB



EML 9 PB H1

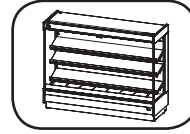
2.554 €

EML 12 PB H1

2.875 €

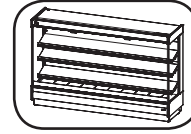
EML 18 PB H1

3.508 €



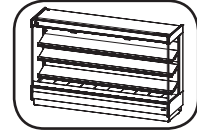
EML 25 PB H1

4.415 €



EML 31 PB H1

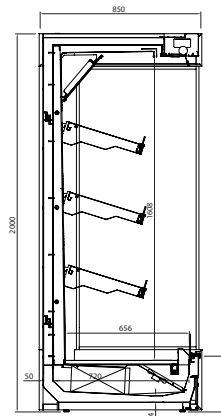
5.194 €



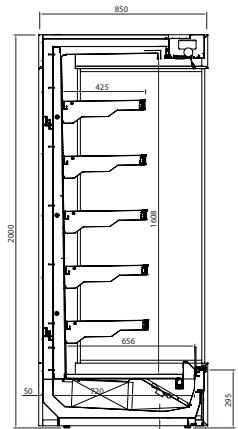
EML 37 PB H1

5.929 €

Kit espejo opcional  
Mirror kit optional



EMLPB H1



EMLPB M1/M2

Incremento cambio costado panorámico a costado ciego (por unidad)

Panoramic sides change by solid par nuit **60 €**

### OPCIONAL / OPTIONAL

MODÈLES	Iluminación LED por estante LED lighting by shelf	Puerta de cristal Glass door	Kit espejo Mirror kit	Puertas cristal doble Double glass doors
EML 9 PB	(ILUEST9) <b>47 €</b>	(CCREML9PB) <b>562 €</b>	(ESPEJOM9) <b>64 €</b>	<b>615 €</b>
EML 12 PB	(ILUEST12) <b>64 €</b>	(CCREML12PB) <b>817 €</b>	(ESPEJOM12) <b>82 €</b>	<b>894 €</b>
EML 18 PB	(ILUEST18) <b>95 €</b>	(CCREML18PB) <b>1.054 €</b>	(ESPEJOM18) <b>129 €</b>	<b>1.153 €</b>
EML 25 PB	(ILUEST25) <b>126 €</b>	(CCREML25PB) <b>1.364 €</b>	(ESPEJOM25) <b>164 €</b>	<b>1.492 €</b>
EML 31 PB	(ILUEST31) <b>158 €</b>	(CCREML31PB) <b>1.722 €</b>	(ESPEJOM31) <b>238 €</b>	<b>1.883 €</b>
EML 37 PB	(ILUEST37) <b>214 €</b>	(CCREML37PB) <b>2.089 €</b>	(ESPEJOM37) <b>238 €</b>	<b>2.306 €</b>
Jeu de jous vitrées intermédiaires en linéaire				<b>-120 €</b>

MODELOS MODELS	→ Dimensiones sin costados Dimensions without sides LxFxH (mm)	↑ ↑ Costados Sides (2)(mm)	⚡ Electrica Electrical (W/Hz)	≡ Estantes Shelving M1/M2	≡ Estantes Shelving H1	❄️ Necesidades frigoríficas (W a -10°C) H1/M2	❄️ Necesidades frigoríficas (W a -15°C) M1	💧 Evaporación Evaporation	🕒 Control Control	🌡️ Refrigerante Refrigerant	🔗 De serie Standard
EML 9 PB	938x850x2000	40+40	220/50	5	3	1304	1426	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 12 PB	1250x850x2000	40+40	220/50	5	3	1738	1900	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 18 PB	1875x850x2000	40+40	220/50	5	3	2606	2850	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 25 PB	2500x850x2000	40+40	220/50	5	3	3475	3800	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 31 PB	3125x850x2000	40+40	220/50	5	3	4344	4750	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain
EML 37 PB	3750x850x2000	40+40	220/50	5	3	5213	5700	Forzada Forced	Digital	R 404 a	Cortina nocturna Night curtain

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

08 V. murales

**VITRINA MURAL PRE-INSTALADA MODULAR DE PERFIL BAJO SERIE EML PB**  
**REMOTE AIR CURTAINS DISPLAY MODULAR CASES EML PB SERIES**



Puerta cristal opcional  
Glass door optional

Juego costado ciego opcional  
Solid side optional

EML12PBM2

**GAMA DE COLORES / RANGE OF COLORS**

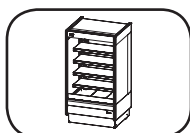


El uso de puertas de vidrio reduce el consumo de energía en más del 30% / The use of glass doors reduces power consumption by more than 30%

**M1: 0°C/+2°C**  
3 (+25°C 60%HR)  
Carnes y aves  
Meats and poultry

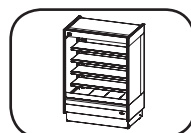
**M2: +2°C/+5°C**  
3 (+25°C 60%HR)  
Productos lácteos  
y charcutería  
Dairy products and deli

**H1: +4°C/+8°C**  
3 (+25°C 60%HR)  
Frutas y verduras  
Fruits and vegetables



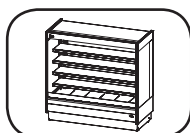
**EML 9 PB M1**

**2.602 €**



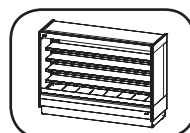
**EML 12 PB M1**

**2.932 €**



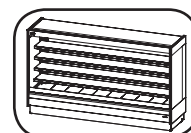
**EML 18 PB M1**

**3.631 €**



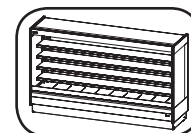
**EML 25 PB M1**

**4.548 €**



**EML 31 PB M1**

**5.384 €**



**EML 37 PB M1**

**6.060 €**



**EML 9 PB M2**

**2.537 €**



**EML 12 PB M2**

**2.841 €**



**EML 18 PB M2**

**3.474 €**



**EML 25 PB M2**

**4.349 €**



**EML 31 PB M2**

**5.126 €**



**EML 37 PB M2**

**5.784 €**

# 08 MOTOCONDENSADORAS SILENCIOSAS SIGILUS. VERSIÓN ELECTROMECÁNICA. MEDIA TEMPERATURA MDF-MF

SILENCE MOTOCONDENSER SIGILUS. ELECTROMECHANICAL VERSION

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Refrigerante R404A
- Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter
- Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 50°C
- Motoventiladores de bajas revoluciones sobre tobera, hélices equilibradas dinámicamente y rejillas de protección
- Control proporcional de presión de condensación mediante variación de velocidad del motoventilador (a partir de 1038). Control todo/ nada de presión de condensación (hasta 1034)
- Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido
- Separador de aceite
- Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador

## TECHNICAL FEATURES

- R404A refrigerant
- Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal klixon and crankcase heater
- Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 50°C
- Low-speed motorfans, mounted on nozzles, dynamically balanced blades and external protection grille
- Proportional control of condensation temperature by fan speed control (as of 1038). Control all nothing of condensation pressure (until 1034)
- Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve
- Oil separator
- Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller

## OPCIONAL / OPTIONAL

- Válvula solenoide / Solenoide valve **145 €**
- Recubrimiento anticorrosión de batería / Anticorrosion coil coating **+8%**
- Rejilla exterior de protección de batería / Coil protection grille **90 €**
- Control de condensación proporcional por variación de velocidad del motoventilador (hasta 1034) / Proportional control of condensation temperature by fan speed variator of the motoventilador (until 1034) **250 €**

MODELOS MODELS	Potencia compresor CV	Tensión	Potencia frigorífica EN13215* (kW) Tev -10°C	Longitud de servicio (m) Vitrinas			Potencia absorbida nominal (kW)	Condensador		Conexiones frigoríficas Liq - Gas	Distancia máxima de tubería* (m)	Peso kg	Nivel presión sonora dB (A)*	Precio (€)
				Total	Servicio mínimo	Mural		Ventilador ø mm	Caudal m³/h					
<b>MDF-MF-0008</b>	1/3	230V-I-50Hz	675	<b>0,8-1,2</b>	<b>0,5</b>	-	0,37	Ø 200	375	<b>1/4"-3/8"</b>	<b>15</b>	47	20	<b>1.330</b>
<b>MDF-MF-0010</b>	3/8	230V-I-50Hz	804	<b>1,2-1,7</b>	<b>0,7</b>	-	0,47	Ø 200	375	<b>1/4"-3/8"</b>	<b>15</b>	49	21	<b>1.420</b>
<b>MDF-MF-0012</b>	1/2	230V-I-50Hz	945	<b>1,4-2,1</b>	<b>0,8</b>	-	0,56	Ø 200	375	<b>1/4"-3/8"</b>	<b>20</b>	50	20	<b>1.500</b>
<b>MDF-MF-1014</b>	1/2	230V-I-50Hz	1243	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	-	0,71	Ø 360	1700	<b>1/4"-1/2"</b>	<b>20</b>	59	20	<b>1.599</b>
<b>MDF-MF-1016</b>	5/8	230V-I-50Hz	1449	<b>2,0-2,5</b>	<b>1,0</b>	-	0,76	Ø 360	1700	<b>1/4"-1/2"</b>	<b>25</b>	67	23	<b>1.728</b>
<b>MDF-MF-1018</b>	3/4	230V-I-50Hz	1751	<b>2,5-3,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	0,92	Ø 360	1700	<b>1/4"-1/2"</b>	<b>25</b>	68	24	<b>1.819</b>
<b>MDF-MF-1024</b>	1	230V-I-50Hz	2063	<b>2,7-3,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,0-1,5</b>	1,06	Ø 360	1700	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	82	24	<b>1.992</b>
<b>MDF-MF-1026</b>	1 1/4	230V-I-50Hz*	2394	<b>3,0-4,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3-1,8</b>	1,26	Ø 360	1700	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	83	27	<b>2.037</b>
<b>MDF-MF-1034</b>	1 1/2	230V-I-50Hz*	2774	<b>4,0-5,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,5-2,0</b>	1,69	Ø 360	1700	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	83	29	<b>2.107</b>
<b>MDF-MF-1038</b>	1 3/4	400V-III-50Hz	3211	<b>5,0-6,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2,0-2,5</b>	1,6	Ø 450	3200	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	82	30	<b>2.565</b>
<b>MDF-MF-2048</b>	2	400V-III-50Hz	4084	<b>6,0-7,5</b>	<b>3,0</b>	<b>2,5-3,0</b>	2,09	Ø 450	3700	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	84	30	<b>2.880</b>
<b>MDF-MF-2054</b>	2 1/4	400V-III-50Hz	4732	<b>7,0-9,0</b>	<b>3,5</b>	<b>3,0-3,5</b>	2,29	Ø 450	3700	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	85	30	<b>3.050</b>
<b>MDF-MF-2060</b>	3	400V-III-50Hz	5512	<b>8,5-10</b>	<b>4,0</b>	<b>3,5-4,0</b>	2,7	Ø 450	3700	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	88	29	<b>3.328</b>
<b>MDF-MF-2068</b>	3 1/2	400V-III-50Hz	6148	<b>10-12</b>	<b>5,0</b>	<b>4,0-5,0</b>	3,1	Ø 450	3700	<b>1/2"-3/4"</b>	<b>30</b>	88	29	<b>3.498</b>

\* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos.

\* Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.

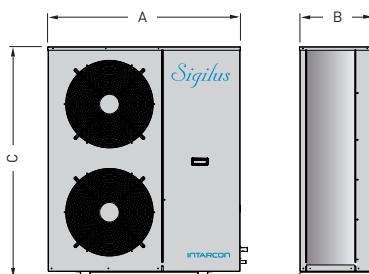
\* Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.

\* Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.

\* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente.

Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato.

La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.



Dimensiones (mm)	A	B	C
serie 0	670	305	440
serie 1	1030	373	577
serie 2	1080	410	827
serie 3	1150	481	1097
serie 4	1150	481	1347

# MOTOCONDENSADORAS SILENCIOSAS SIGILUS. VERSIÓN MULTISERVICIO. MEDIA TEMPERATURA MDF-VF

SILENCE MOTOCONDENSER SIGILUS. MULTISERVICE VERSION

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Refrigerante R404A
- Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter
- Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 50°C
- Motoventiladores de bajas revoluciones sobre tobera, hélices equilibradas dinámicamente y rejillas de protección
- Control proporcional de presión de condensación mediante variación de velocidad del motoventilador
- Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido
- Separador de aceite
- Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador
- Sistema VRC de regulación de capacidad, regulado de fábrica para mantener una presión de evaporación constante de -10 °C a -13 °C

## TECHNICAL FEATURES

- R404-A refrigerant
- Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal klixon and crankcase heater.
- Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 50°C
- Low-speed motorfans, mounted on nozzles, dynamically balanced blades and external protection grille
- Proportional control of condensation temperature by fan speed control
- Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve
- Oil separator
- Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller
- Capacity regulation with VRC system, regulated of factory to maintain a pressure of constant evaporation of -10 °C to -13 °C

## OPCIONAL / OPTIONAL

- Recubrimiento anticorrosión de batería / Anticorrosion coil coating **+8%**
- Rejilla exterior de protección de batería / Coil protection grille **90 €**

MODELOS MODELS	Potencia compresor CV	Tensión	Potencia frigorífica EN13215* (W) Tev -10°C	Longitud de servicio (m)			Potencia absorbida nominal (kW)	Condensador		Conexiones frigoríficas Liq - Gas	Distancia máxima de tubería* (m)	Peso kg	Nivel presión sonora dB (A)*	Precio (€)
				Total	Vitrinas	Mural		Ventilador Ø mm	Caudal m³/h					
				Servicio mínimo										
<b>MDF-VF-1038</b>	1 3/4	400V-III-50Hz	3211	<b>5,0-6,0</b>	<b>1,0</b>	<b>2,0-2,5</b>	1,6	Ø 450	3200	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	80	30	<b>4.072</b>
<b>MDF-VF-2048</b>	2	400V-III-50Hz	4084	<b>6,0-7,5</b>	<b>1,0</b>	<b>2,5-3,0</b>	2,09	Ø 450	3700	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	80	30	<b>4.386</b>
<b>MDF-VF-2054</b>	2 1/4	400V-III-50Hz	4732	<b>7,0-9,0</b>	<b>1,0</b>	<b>3,0-3,5</b>	2,29	Ø 450	3700	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	82	30	<b>4.590</b>
<b>MDF-VF-2060</b>	3	400V-III-50Hz	5512	<b>8,5-10,0</b>	<b>1,5</b>	<b>3,5-4,0</b>	2,7	Ø 450	3700	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	88	29	<b>5.080</b>
<b>MDF-VF-2068</b>	3 1/2	400V-III-50Hz	6148	<b>10,0-12,0</b>	<b>1,5</b>	<b>4,0-5,0</b>	3,1	Ø 450	3700	<b>1/2"-3/4"</b>	<b>30</b>	88	29	<b>5.610</b>
<b>MDF-VF-3086</b>	4	400V-III-50Hz	7197	<b>12,0-16,0</b>	<b>2,0</b>	<b>4,5-6,0</b>	3,37	Ø 450	4000	<b>1/2"-7/8"</b>	<b>30</b>	115	39	<b>6.477</b>
<b>MDF-VF-3108</b>	5	400V-III-50Hz	9434	<b>16,0-20,0</b>	<b>2,0</b>	<b>5,5-7,5</b>	4,5	2x Ø 450	6500	<b>1/2"-7/8"</b>	<b>30</b>	120	37	<b>6.936</b>
<b>MDF-VF-4136</b>	6 1/2	400V-III-50Hz	11944	<b>20,0-24,0</b>	<b>2,5</b>	<b>7,0-9,0</b>	5,99	2x Ø 450	7000	<b>1/2"-1 1/8"</b>	<b>30</b>	135	36	<b>7.538</b>

\* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos.

\* Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.

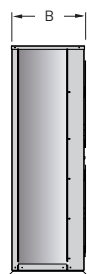
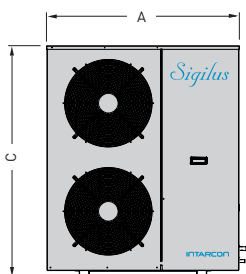
\* Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.

\* Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.

\* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente.

Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato.

La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.



Dimensiones (mm)	A	B	C
serie 0	670	305	440
serie 1	1030	373	577
serie 2	1080	410	827
serie 3	1150	481	1097
serie 4	1150	481	1347



08 V. murales

# 08 MOTOCONDENSADORAS CENTRÍFUGAS INTARBOX. VERSIÓN ELECTROMECÁNICA. MEDIA TEMPERATURA MDH-CMF

## CENTRIFUGAL MOTOCONDENSER INTARBOX. ELECTROMECHANICAL VERSION

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Refrigerante R404A
- Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter
- Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 45°C
- Motoventilador centrífugo con presión estática disponible para la conducción del aire de condensación
- Control digital de la presión de condensación
- Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido
- Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador

### TECHNICAL FEATURES

- R404A refrigerant
- Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal klixon and crankcase heater
- Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 45°C
- Centrifugal motorfans with available static pressure to duct outdoors the hot condensation air flow
- Digital control of the condensation pressure
- Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve
- Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller

### OPCIONAL / OPTIONAL

- Separador de aceite / Oil separator **590 €**
- Válvula solenoide / Solenoid valve **145 €**
- Recubrimiento anticorrosión de batería / Anticorrosion coil coating **+8%**
- Compuerta de descarga antirretorno / Discharged air antireturn gate **25 €**
- Tolva de adaptación a conducto circular / Rectangular to circular duct adaptor **75 €**

MODELOS MODELS	Potencia compresor CV	Tensión	Potencia frigorífica EN13215* [kW] Tev -10°C	Longitud de servicio (m)			Potencia absorbida nominal [kW]	Condensador		Conexiones frigoríficas Liq - Gas	Distancia máxima de tubería* [m]	Peso kg	Nivel presión sonora dB (A)*	Precio [€]
				Total	Servicio mínimo	Mural		Ventilador ø mm	Caudal m³/h					
<b>MDH-CMF-1014</b>	1/2	230V-I-50Hz	1095	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	-	0,64	4,5	575	<b>1/4"-1/2"</b>	<b>20</b>	42	30	<b>1.488</b>
<b>MDH-CMF-1016</b>	5/8	230V-I-50Hz	1242	<b>2,0-2,5</b>	<b>1,0</b>	-	0,71	4,5	575	<b>1/4"-1/2"</b>	<b>25</b>	50	33	<b>1.590</b>
<b>MDH-CMF-1018</b>	3/4	230V-I-50Hz	1474	<b>2,5-3,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	0,87	4,5	575	<b>1/4"-1/2"</b>	<b>25</b>	51	34	<b>1.744</b>
<b>MDH-CMF-2024</b>	1	230V-I-50Hz	1971	<b>2,7-3,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,0-1,5</b>	0,98	4,5	1150	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	54	36	<b>2.001</b>
<b>MDH-CMF-2026</b>	1 1/4	230V-I-50Hz*	2295	<b>3,0-4,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3-1,8</b>	1,19	4,5	1150	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	55	38	<b>2.155</b>
<b>MDH-CMF-2034</b>	1 1/2	230V-I-50Hz*	2651	<b>4,0-5,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,5-2,0</b>	1,63	4,5	1150	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	55	40	<b>2.257</b>
<b>MDH-CMF-3034</b>	1 1/2	230V-I-50Hz*	2896	<b>4,5-5,5</b>	<b>2,0</b>	<b>1,8-2,3</b>	1,59	10	1500	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	74	39	<b>2.360</b>
<b>MDH-CMF-3038</b>	1 3/4	400V-III-50Hz	3065	<b>5,0-6,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2,0-2,5</b>	1,48	10	1500	<b>3/8"-5/8"</b>	<b>30</b>	71	40	<b>2.462</b>
<b>MDH-CMF-4048</b>	2	400V-III-50Hz	4270	<b>6,0-7,5</b>	<b>3,0</b>	<b>2,5-3,0</b>	2,42	10	3500	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	95	37	<b>3.375</b>
<b>MDH-CMF-4054</b>	2 1/4	400V-III-50Hz	4938	<b>7,0-9,0</b>	<b>3,5</b>	<b>3,0-3,5</b>	2,61	10	3500	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	96	37	<b>3.683</b>
<b>MDH-CMF-4060</b>	3	400V-III-50Hz	5512	<b>8,5-10,0</b>	<b>4,0</b>	<b>3,5-4,0</b>	3,06	10	3500	<b>3/8"-3/4"</b>	<b>30</b>	97	36	<b>4.094</b>
<b>MDH-CMF-4068</b>	3 1/2	400V-III-50Hz	6269	<b>10,0-12,0</b>	<b>5,0</b>	<b>4,0-4,5</b>	3,42	10	3500	<b>1/2"-3/4"</b>	<b>30</b>	98	36	<b>4.555</b>

MEDIA TEMPERATURA



- \* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos.
- \* Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.
- \* Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.
- \* Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.
- \* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente.

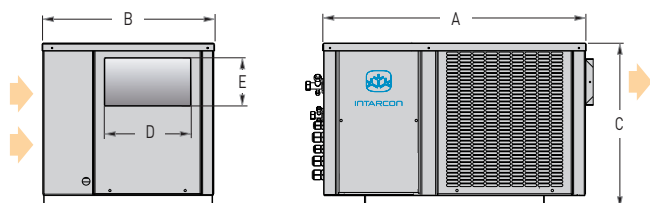
Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato.  
La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.

#### Conductos de extracción de aire

Dimensiones recomendadas para conducto de descarga en chapa, PVC, o panel de lana de vidrio, de 20 m de longitud (cada codo a 90° equivale a 5 m de longitud).

- serie 1: 200 x 200 ó Ø 200 mm.
- serie 2: 250 x 250 ó Ø 250 mm.
- serie 3: 300 x 250 ó Ø 300 mm.
- serie 4: 400 x 300 ó Ø 400 mm.

Para conductos flexibles o semirrígidos se recomienda utilizar una dimensión mayor.



Dimensiones (mm)	A	B	C	D	E
serie 1	665	435	416	215	118
serie 2	835	435	500	215	126
serie 3	925	580	515	236	266
serie 4	1000	615	585	305	266

# MOTOCONDENSADORAS CENTRÍFUGAS INTARBOX. VERSIÓN MULTISERVICIO. MEDIA TEMPERATURA MDH-CVF

CENTRIFUGAL MOTOCONDENSER INTARBOX. MULTISERVICE VERSION



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Refrigerante R404A
- Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter
- Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 45 °C
- Motoventiladores de bajas revoluciones sobre tobera, hélices equilibradas dinámicamente y rejillas de protección
- Control digital de la presión de condensación
- Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido
- Separador de aceite
- Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador
- Sistema VRC de regulación de capacidad, regulado de fábrica para mantener una presión de evaporación constante de -10 °C a -13 °C

## TECHNICAL FEATURES

- R404-A refrigerant
- Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal klixon and crankcase heater
- Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 45°C
- Low-speed motorfans, mounted on nozzles, dynamically balanced blades and external protection grille
- Digital control of the condensation pressure
- Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve
- Oil separator
- Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller
- Capacity regulation with VRC system, regulated of factory to maintain a pressure of constant evaporation of -10 °C to -13 °C

## OPCIONAL / OPTIONAL

- Recubrimiento anticorrosión de batería / Anticorrosion coil coating **+8%**
- Compuerta de descarga antirretorno / Discharged air antireturn gate **25 €**
- Tolva de adaptación a conducto circular / Rectangular to circular duct adaptor **75 €**

	MODELOS MODELS	Potencia compresor CV	Tensión	Potencia frigorífica EN13215* (W) Tev -10°C	Longitud de servicio (m)			Potencia absorbida nominal (kW)	Condensador		Conexiones frigoríficas Liq - Gas	Distancia máxima de tubería* (m)	Peso kg	Nivel presión sonora dB (A)*	Precio (€)
					Total	Servicio mínimo	Mural		Ventilador ø mm	Caudal m³/h					
MEDIA TEMPERATURA	MDH-CVF-4048	2	400V-III-50Hz	4270	6,0-7,5	1,0	2,5-3,0	2,42	10	3500	3/8"-3/4"	30	95	37	4.632
	MDH-CVF-4054	2 1/4	400V-III-50Hz	4938	7,0-9,0	1,0	3,0-3,5	2,61	10	3500	3/8"-3/4"	30	96	37	4.956
	MDH-CVF-4060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	1,5	3,5-4,0	3,06	10	3500	3/8"-3/4"	30	97	36	5.388
	MDH-CVF-4068	3 1/2	400V-III-50Hz	6269	10,0-12,0	1,5	4,0-4,5	3,42	10	3500	1/2"-3/4"	30	98	36	5.874

\* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos.

\* Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.

\* Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.

\* Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.

\* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente.

Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato.

La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.

### Conductos de extracción de aire

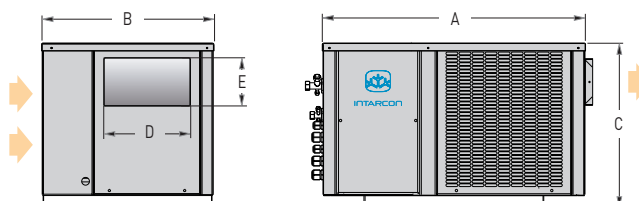
Dimensiones recomendadas para conducto de descarga en chapa, PVC, o panel de lana de vidrio, de 20 m de longitud (cada codo a 90° equivale a 5 m de longitud).

- serie 1: 200 x 200 ó Ø 200 mm.
- serie 2: 250 x 250 ó Ø 250 mm.
- serie 3: 300 x 250 ó Ø 300 mm.
- serie 4: 400 x 300 ó Ø 400 mm.

Para conductos flexibles o semirrígidos se recomienda utilizar una dimensión mayor.



Dimensiones (mm)	A	B	C	D	E
serie 1	665	435	416	215	118
serie 2	835	435	500	215	126
serie 3	925	580	515	236	266
serie 4	1000	615	585	305	266



08 V. murales



Si este documento no incluye las marcas o productos que fabrica o distribuye su empresa, notifíquenoslo en [contacto@hosteleria10.com](mailto:contacto@hosteleria10.com).

Estaremos encantados de incorporarlas.