



Mural refrigerada grupo incorporado cerrada

Serie
MDC/MSDCI INOX
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Mueble vertical de refrigeración con puertas batientes de cristal doble sin serigrafía y grupo incorporado.

Vidrio templado y bajo emisivo.

Bisagra oleodinámica

Apertura con cierre automático

Máxima visibilidad de producto.

Control electrónico.

Iluminación LED en visera color 4000K.

5 niveles de exposición: 4 estantes
Cuba

Estantes regulables inclinables con portaprecios.

Laterales display.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Plug in vertical refrigeration cabinet with hinged double glaze doors without screen printing.

Toughened low E glasses.

Oligodynamic Hinge:

Opening with automatic closing

Maximum product visibility.

Electronic control.

LED lighting 4000k color in canopy.

5 exposure levels: 4 shelves

Expositon deck

Tilttable adjustable shelves with prize-holder.

Display end panels.

MS18DCIM2

Exterior e interior Acero Inox
Stainless Steel external and internal



Dimensiones / Dimensions

Medidas / measure

685 x 2000 x [** L + 40 +
40 mm.]

Estantes / shelves

300 mm.

Exposición / exposition deck

405 mm.

Espesor laterales / end panel thickness

40 mm.

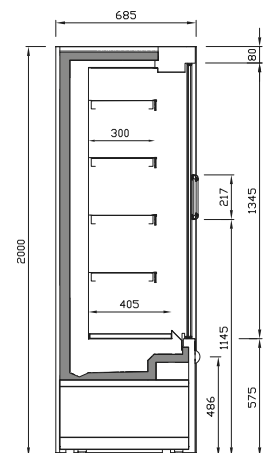
Rango de Temperatura ISO23953

Temperature Range ISO23953

	Tº Producto / Product Tº	Tº Aplicación / Application Tº
M1	-1°C / +5°C	0°C / +2°C
M2	-1°C / +7°C	+2°C / +4°C

Clase climática 3 / Climatic class 3

25°C / 60% HR



Sección comercial
Commercial section

Datos Técnicos / Technical Data

Modelo Model	Longitud** Lenght**	Laterales End panel	TDA/m	Area refrigerada Refrigerated Area	Volumen refrigerado Refrigerated volume	Potencia frigorífica [-15°C] Heat extraction rate [-15°C]	Compresor Compressor	Nº Estantes Shelves	Datos eléctricos Electrical data	Refrigerante Refrigerant	Precio Price [€]
	mm	mm		m²	litros	W	HP		V / Hz		
MS9DCIM1	938	40+40	1,07	1,51	342	906	5/8	4	230V / 50Hz	R-452A	
MS12DCIM1	1250	40+40	1,43	2,01	455	906	5/8	4	230V / 50Hz	R-452A	
MS18DCIM1	1875	40+40	2,15	3,01	683	1262	1	4	230V / 50Hz	R-452A	
MS9DCIM2	938	40+40	1,07	1,51	342	631	1/2	4	230V / 50Hz	R-452A	
MS12DCIM2	1250	40+40	1,43	2,01	455	883	1/2	4	230V / 50Hz	R-452A	
MS18DCIM2	1875	40+40	2,15	3,01	683	1315	5/8	4	230V / 50Hz	R-452A	

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

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

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Plug in refrigerated doors multideck

Serie
MDC/MLDCI INOX
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Mueble vertical de refrigeración con puertas batientes de cristal doble sin serigrafía y grupo incorporado. Vidrio templado y bajo emisoro.

Bisagra oleodinámica

Apertura con cierre automático
Máxima visibilidad de producto..
Control electrónico.

Iluminación LED en visera color 4000K.

5 niveles de exposición: 4 estantes
Cuba

Estantes regulables inclinables con portaprecios.
Laterales display.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Plug in vertical refrigeration cabinet with hinged double glaze doors without screen printing. Toughened low E glasses.

Oligodynamic Hinge:

Opening with automatic closing
Maximum product visibility.
Electronic control.

LED lighting 4000k color in canopy.

5 exposure levels: 4 shelves

Expositon deck
Tilttable adjustable shelves with prize-holder.
Display end panels.

ML18DCIM2

Exterior e interior Acero Inox
Stainless Steel external and internal



Dimensiones / Dimensions

Medidas / measure

885 x 2000 x [* L + 40 + 40 mm.]

Estantes / shelves

400 mm.

Exposición / exposition deck

605 mm.

Espesor laterales / end panel thickness

40 mm.

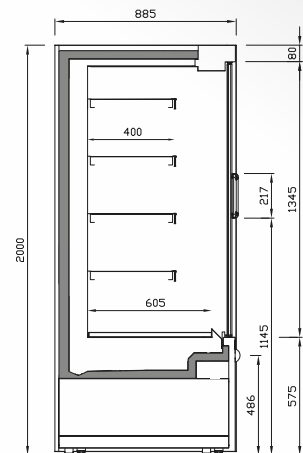
Rango de Temperatura ISO23953

Temperature Range ISO23953

	T ^o Producto / Product T ^o	T ^o Aplicación / Application T ^o
M1	-1°C / +5°C	0°C / +2°C
M2	-1°C / +7°C	+2°C / +4°C

Clase climática 3 / Climatic class 3

25°C / 60% HR



Sección comercial
Commercial section

Datos Técnicos / Technical Data

Modelo Model	Longitud** Lenght**	Laterales End panel	TDA/m	Area refrigerada Refrigerated Area	Volumen refrigerado Refrigerated volume	Potencia frigorífica [-15°C] Heat extraction rate [-15°C]	Compresor Compressor	Nº Estantes Shelves	Datos eléctricos Electrical data	Refrigerante Refrigerant	Precio Price (€)
	mm	mm		m ²	litros	W	HP		V / Hz		
ML9DCIM1	938	40+40	1,17	2,44	533	783	5/8	4	230V / 50Hz	R-452A	
ML12DCIM1	1250	40+40	1,56	3,26	711	906	5/8	4	230V / 50Hz	R-452A	
ML18DCIM1	1875	40+40	2,34	4,88	1066	1262	1	4	230V / 50Hz	R-452A	
ML9DCIM2	938	40+40	1,17	2,44	533	871	1/2	4	230V / 50Hz	R-452A	
ML12DCIM2	1250	40+40	1,56	3,26	711	1096	5/8	4	230V / 50Hz	R-452A	
ML18DCIM2	1875	40+40	2,34	4,88	1066	1315	3/4	4	230V / 50Hz	R-452A	

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

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

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

www.infrico.com



423