



MF-100 2.087 €



MFC-100 2.158 €



MF-140 2.344 €



MFC-140 2.515 €

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

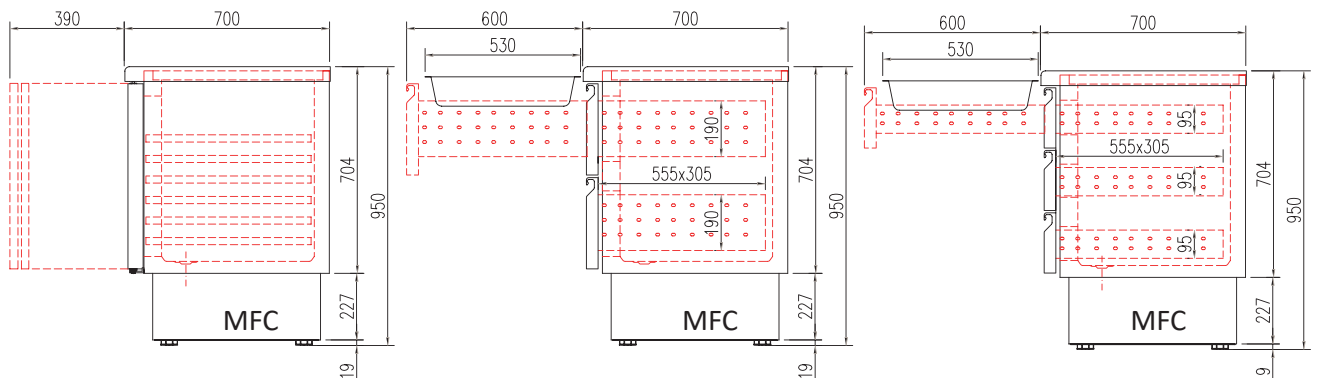
* no disponible mercado UE - not for EU market

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

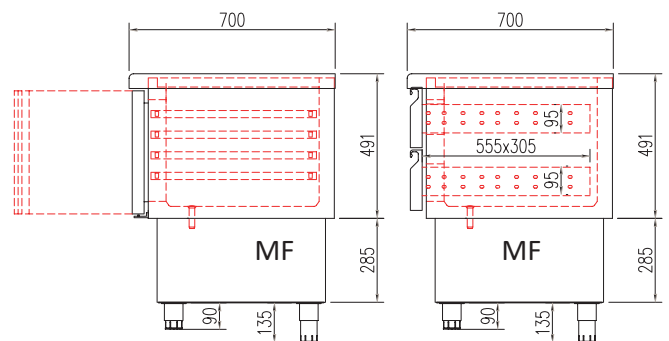
- Exterior en acero inox AISI-304
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- **MFC:** contrapuerta inox embutida
- **MFCV:** puerta doble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

We reserve the right to change specifications without prior notice.

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



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





MFC-100
con ruedas
with castors



MF-100
con cajones opcionales
with additional drawers

Comparativa capacidades gama MFC MRG *capacity comparison*

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



MRG-200



MFC-140