

MFCG-150 2.295 €

MFCG-200 2.680 €

MFCG-250 3.250 €

MFCG-300 3.800 €

Características técnicas - Technical data

mod.	rango range	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	capacidad capacity (L)	peso neto net weight (Kg)	estantes por puerta shelves by door	pares de guías por puerta sets of slides by door	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant
MFCG-150	-2°C+8°C	1345	850	780	300	330	265	119	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a
MFCG-200	-2°C+8°C	1795	850	780	300	350	450	147	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a
MFCG-250	-2°C+8°C	2245	850	780	590	480	635	175	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a
MFCG-300	-2°C+8°C	2695	850	780	590	480	820	205	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

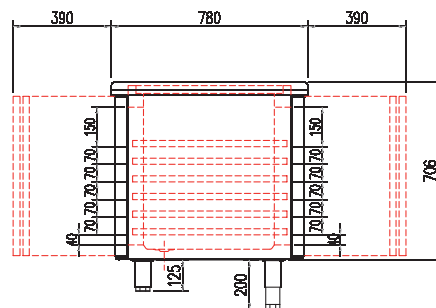
We reserve the right to change specifications without prior notice.

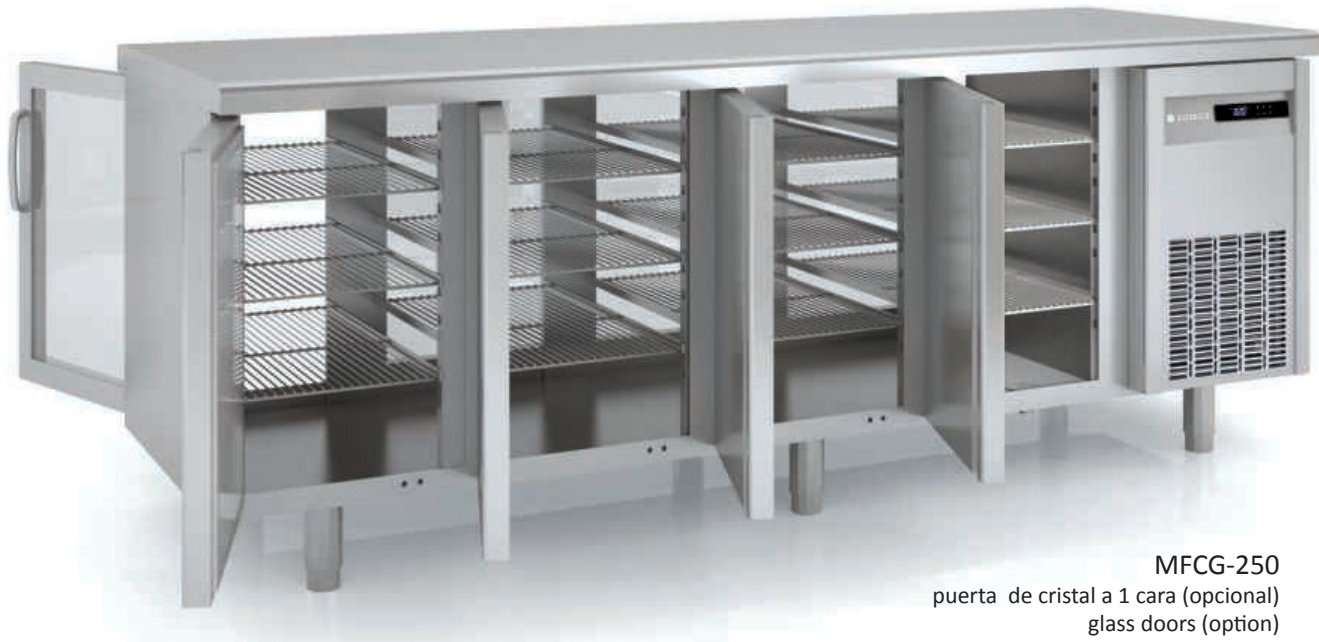
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Encimera de acero inox AISI-304 con frentes curvos
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 - 200 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarte
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descargas optimizadas, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 38°C ambiente

- AISI-304 stainless steel exterior, rear side galvanized panel
- 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
- Inner side of doors by stamped steel
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded fronts
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 125 to 200 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 temperature 38°C ambient

Opciones - Options

parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	23 € x ud
cerradura puerta inox	solid door lock	15 € x ud
set 4 ruedas	4 castors set	75 € x set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	245 € x set
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C	consultar - consult
encimera con fregadero	worktop with sink	consultar - consult



**Mesa fría CENTRAL GN 1/1, refrigeración
GN 1/1 chiller pass through counter****1***all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales*

MFCG-250
puerta de cristal a 1 cara (opcional)
glass doors (option)



MFCG-250



Fregadero 340 x 360 x 160
340 x 360 x 160 Sink

optional

