

FMR-150	1.895 €	FMR-200	2.280 €	FMR-250	2.655 €	FMR-300	3.065 €
---------	--------------------	---------	--------------------	---------	--------------------	---------	--------------------

	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera doble, sistema auto-cierre Door to double drawers set, soft-closing system, increase of price	570 €
	Incremento precio por cambio de puerta a cajonera triple, sistema auto-cierre Door to triple drawers set, soft-closing system, increase of price	715 €

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	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant
FMR-150	-2°C+8°C	1495	1040	600	300	330	340	102	2	230 V - 50 Hz	R-134a
FMR-200	-2°C+8°C	2020	1040	600	300	350	540	133	2	230 V - 50 Hz	R-134a
FMR-250	-2°C+8°C	2545	1040	600	590	480	740	164	2	230 V - 50 Hz	R-134a
FMR-300	-2°C+8°C	3070	1040	600	590	480	940	195	2	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.

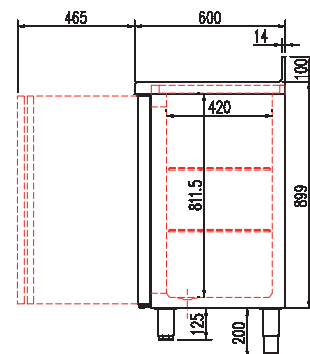
REFRIGERATED COUNTERS • MESAS REFRIGERADAS

- 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)
- Contrpuerta inox embutida
- Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto)
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 - 200 mm
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- 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
- De serie, dotación de dos cajones neutros, opcional cajón tolva.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporación automática del agua de descarche
- 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
- Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, soft-closing system as standard
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary upstand (optional without upstand)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI-304 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Standard, two drawers, coffee-grounds hopper optional
- Removable and fan assisted condenser unit
- Automatic evaporation of defrost water
- Operating temperature 38°C ambient

Opciones - Options

parrilla adicional	extra shelf	20 €
cerradura puerta inox	solid door lock	15 € x ud
encimera sin peto	no upstand worktop	0 €
set 6 ruedas	6 castors set	115 € x set
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar - consult
versión baja temperatura -20°-15°	-20°-15° version	consultar - consult



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



FMR-250
 con cajones auto-cierre
 with soft-closing drawers

