



MRSV-150	2.065 €
MCSV-150	2.523 €

MRSV-200	2.497 €
MCSV-200	3.024 €

MRSV-250	2.997 €
MCSV-250	3.642 €

MRSV-300	3.572 €
----------	---------

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power	potencia power W
MRSV-150	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a	245	262
								R290*	280	221
MRSV-200	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a	304	306
								R290*	502	246
MRSV-250	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a	485	447
								R290*	739	422
MRSV-300	-2°C +8°C	3070	850	600	5	651	230V-50Hz	R134a	485	451
								R290*	739	430
MCSV-150	-20°C -15°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R290	606	544
								R452A*	353	565
MCSV-200	-20°C -15°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R290	606	548
								R452A*	452	623

\*opcional - optional

REFRIGERATED COUNTERS • MESAS REFRIGERADAS

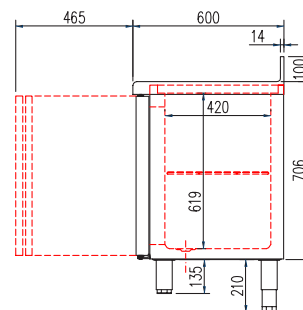
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- 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)
- Doble cristal + LEDs
- 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
- 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/m<sup>3</sup>, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo: 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- 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
- Double glazed doors + LEDs
- 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
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- Digital temperature control, optimized defrost, high-temperature condensation alarm. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature: 32°C ambient

OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla adicional	extra shelf	20 €
cambio R134a por R290	R134a to R290	+ 5 %
cambio R290 por R452A	R290 to R452A	0 %
cerradura puerta cristal	glass door lock	46 € x ud
motor lado izquierdo	left side engine	56 €
encimera sin peto	no upstand worktop	0 €
set 4 ruedas	4 castors set	76 € x set
set 6 ruedas	6 castors set	117 € x set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	250 € x set
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C	consultar - consult
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult
pre-instalación	remote compressor	consultar - consult
respaldo inox	stainless steel rear side	consultar - consult



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



MRSV-200

Pre-instalación opcional  
Optional remote compressor

