



MRSV-150
MCSV-150



MRSV-200
MCSV-200



MRSV-250
MCSV-250



MRSV-300

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	clase climate 2015/1094 EN16825
MRSV-150	-2°C +8°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R134a*	304	353	4 30°C 55%
								R290	502	243	5 40°C 40%
MRSV-200	-2°C +8°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R134a*	304	306	4 30°C 55%
								R290	502	251	5 40°C 40%
MRSV-250	-2°C +8°C	2545	850	600	4	516	230V-50Hz	R134a*	485	447	4 30°C 55%
								R290	845	357	5 40°C 40%
MRSV-300	-2°C +8°C	3070	850	600	5	651	230V-50Hz	R134a*	485	451	4 30°C 55%
								R290	845	380	5 40°C 40%
MCSV-150	-20°C -15°C	1495	850	600	2	245	230V-50Hz	R290	606	544	4 30°C 55%
								R452A*	353	565	4 30°C 55%
MCSV-200	-20°C -15°C	2020	850	600	3	380	230V-50Hz	R290	606	548	4 30°C 55%
								R452A*	452	623	4 30°C 55%

*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 135 - 210 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
- Condiciones de trabajo: 32°C ambiente

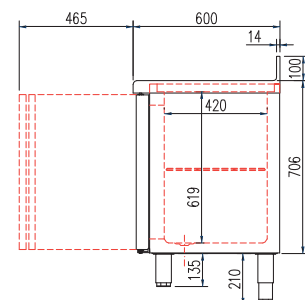
We reserve the right to change specifications without prior notice.

- 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, 135 to 210 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: 32°C ambient

OPCIONES

OPTIONS

parrilla adicional	extra shelf
cambio R290 por R134a (+)	R290 to R134a (+)
cambio R290 por R452A (-)	R290 to R452A (-)
cerradura puerta cristal	glass door lock
motor lado izquierdo	left side engine
encimera sin peto	no upstand worktop
set 4 ruedas	4 castors set
set 6 ruedas	6 castors set
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz
respaldo inox	stainless steel rear side



Mesa fría SNACK, refrigeración y congelados *SNACK chiller and freezer counter*

1

MESAS
REFRIGERADAS 1



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



MRSV-200

sin peto opcional
optinal, no splash-back

