

mod.	rango range °C	largo length (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	estantes shelves 40x60	pares guías slides sets	volumen capacity (L)	voltaje voltage	refrigerante refrigerant	potencia frig. frig. power W	potencia power W	CCE EEC 2015/1094 EN16825
MRP-150	-2°C +8°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R134a	178	211	C
									R290*	280	218	B
MRP-200	-2°C +8°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R134a	245	249	D
									R290*	280	220	C
MRP-250	-2°C +8°C	2545	850	800	0	20	761	230V-50Hz	R134a	304	289	C
									R290*	739	412	B
MRPV-150	-2°C +8°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R134a	304	298	-
									R290*	280	221	-
MRPV-200	-2°C +8°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R134a	304	302	-
									R290*	502	257	-
MRPV-250	-2°C +8°C	2545	850	800	0	20	761	230V-50Hz	R134a	485	446	-
									R290*	739	410	-
MCP-150	-20°C -15°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R290	606	535	F
									R452A*	353	552	F
MCP-200	-20°C -15°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R290	606	556	F
									R452A*	452	610	E
MCPV-150	-20°C -15°C	1495	850	800	0	10	362	230V-50Hz	R290	606	544	-
									R452A*	353	518	-
MCPV-200	-20°C -15°C	2020	850	800	0	15	562	230V-50Hz	R290	606	569	-
									R452A*	452	681	-

*opcional - optional

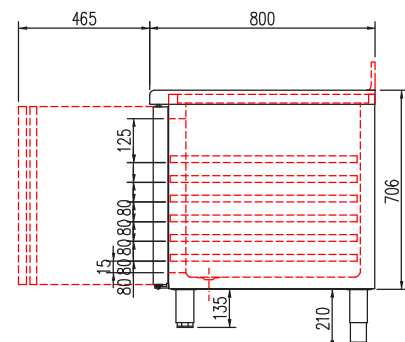
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

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 frente curvo (opcional con peto)
- 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/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 de trabajo: 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 front (optional with upstand)
- 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

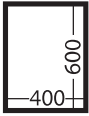
OPCIONES	OPTIONS	€
parrilla suplemento	extra shelf supplement	
parrilla 60x40	60x40 shelf	
set adicional guías 60x40	60x40 slides extra set	
cambio R134a por R290	R134a to R290	
cambio R290 por R452A	R290 to R452A	
cerradura puerta inox	solid door lock	
cerradura puerta cristal	glass door lock	
motor lado izquierdo	left side engine	
encimera con peto	worktop with upstand	
set 4 ruedas perez	4 castors set	
set 6 ruedas	6 castors set	
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	
tropicalizado 43°C	tropicalized to 43°C	
pre-instalación	remote compressor	
respaldo inox	stainless steel rear side	
encimera de granito	granite worktop	



Mesa fría 60x40, refrigeración y congelados
60x40 chiller and freezer counter

1

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



MRPV-250
dotación parillas extra
with extra shelves



MRP-250

Encimera granito opcional
Optional granite worktop



Pre-instalación opcional
Optional remote compressor

