


 MRPP-120
 MCPP-120

 MRPP-170
 MCPP-170

 MRPP-220
 MCPP-220

 MRPPV-120
 MCPPV-120

 MRPPV-170
 MCPPV-170

 MRPPV-220
 MCPPV-220


Evaporador diseñado para operar con gases HC o HFC - Evaporator designed to operate with HC o HFC gases

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	potencia frig. frig. power
MRPP / MRPPV-120	-2°C +8°C	1195	850	800	0	10	255	230V-50Hz	304
MRPP / MRPPV-170	-2°C +8°C	1720	850	800	0	15	399	230V-50Hz	356
MRPP / MRPPV-220	-2°C +8°C	2245	850	800	0	20	543	230V-50Hz	485
MCPP / MCPPV-120	-20°C -15°C	1195	850	800	0	10	255	230V-50Hz	353
MCPP / MCPPV-170	-20°C -15°C	1720	850	800	0	15	399	230V-50Hz	452
MCPP / MCPPV-220	-20°C -15°C	2245	850	800	0	20	543	230V-50Hz	610

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

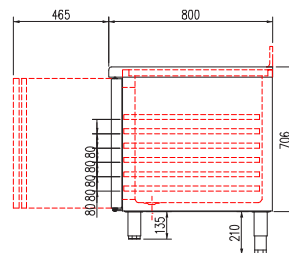
- MRPP / MCPP Contrapuerta inox embutida
- MRPPV / MCPPV doble cristal + LEDs
- Exterior en acero inox AISI-304, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera de acero inox AISI-304 con frente curvo (Opcional con peto sanitario 100 mm)
- Interior con guías de acero inox, regulables en altura para parrillas, bandejas o contenedores 60x40
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 135 - 210 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 (MRPP MCPP). Eficiente gestión del consumo de energía
- Unidad condensadora **NO INCLUIDA**
- Control de expansión de refrigerante **NO INCLUIDO**
- Rendimiento del evaporador con $\Delta t = 12^\circ\text{C}$
- Condiciones de trabajo: MRPP / MCPP 40°C ambiente
MRPPV / MCPPV 32°C ambiente

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- MRPP / MCPP inner side of doors by stamped steel
- MRPPV / MCPPV double glazed doors + LEDs
- 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
- AISI-304 stainless steel worktop, with rounded front (optional with 100 mm sanitary upstand)
- Capacity for 60x40 shelves, containers or trays by stainless steel slides, height adjustable
- AISI -304 adjustable legs, 135 to 210 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 (MRPP MCPP). Efficient management of energy consumption
- Condenser unit **NOT INCLUDED**
- Refrigerant expansion control, **NOT INCLUDED**
- Performance of the evaporator with $\Delta t = 12^\circ\text{C}$
- Operating: MRPP / MCPP 40°C ambient
MRPPV / MCPPV 32°C ambient

OPCIONES
OPTIONS

parrilla suplemento	grill supplement
parrilla 60x40	grill 60x40
set adicional guías 60x40	additional set guides 60x40
cerradura puerta inox	SS door lock
cerradura puerta cristal	glass door lock
motor lado izquierdo	left side motor
encimera con peto	worktop with splash-back
set 4 ruedas	set 4 wheels
set 6 ruedas	set 6 wheels
registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder
tropicalizado 43°C	tropicalized 43 ° C
230V 60Hz / 115V 60Hz	230V 60Hz / 115V 60Hz
respaldo inox	SS rear side
encimera de granito	granite countertop
exterior color blanco	white exterior
evaporación automática	automatic evaporation



MRPP-220


 MRPPV-220
 con parrillas extra
 with extra shelves
