



STANDARD

Área de exposición en skinplate | Decoración exterior en skinplate | Encimera de servicio en skinplate | Laterales inyectados | Estante intermedio sin iluminación | Reserva refrigerada | Acoplable | Refrigeración ventilada | Puertas traseras correderas | Iluminación LED | Termómetro digital | Sistema de anti-condensación del vidrio frontal | Controlador electrónico de temperatura | Descongelación automática y programable | Evaporación eléctrica de las aguas de descongelación | Vidrio frontal abatible | Vidrios templados | Pies niveladores

OPCIONES

Encimera de servicio en acero inoxidable AISI 304 | Encimera de servicio en quartzo | Área de exposición en chapa pintada (RAL) | Área de exposición en acero inoxidable AISI 304 | Decoración exterior en chapa pintada (RAL) | Decoración exterior en acero inoxidable AISI 304 | Evaporador tratado | Iluminación LED en la estante intermedia | Ventiladores reversibles | Nivel de estantes suplementarias sin iluminación | Nivel de estantes suplementarias con iluminación | Reserva refrigerada con sistema de cajón | Enchufe adicional | Kit de unión | Ruedas con frenos | Pies niveladores altos en acero inoxidable | Tensión eléctrica 115 V-60 Hz / 120 V-60 Hz / 220 V-60 Hz



Ventilado



0/4 °C



Automática



LED



230V | 1 Ph | 50 Hz



M1 | 25 °C | 60% H.R.



Plug-in



R290 ECO Friendly

M101 VI	150	200	250
Temperatura de funcionamiento	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C
Fluido (ref/GWP)	R290/3	R290/3	R290/3
Descongelación	Tiempo	Tiempo	Tiempo
Dimensiones externas (LxPxA) (mm)	1545x1101x1201	1990x1101x1201	2590x1101x1201
TDA - Superficie total de exposición (m ²)	1,15	1,45	1,85
Volumen neto (l)	262	343	452
Área de estante refrigerada (m ²)	1,17	1,53	2,02
Isolamento	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O
Potencia eléctrica (W)	1075	1087	1390
Corriente (A)	5,38	5,41	6,97

* Imágenes y colores no contractuales. La información mostrada se refiere al equipamiento estándar, modelo autocontenido, para obtener datos para refrigeración a distancia o exhibidor neutro contactar el fabricante.

