



## STANDARD

3 niveles de estantes removibles, ajustables e inclinables | Área de exposición en skinplate | Decoración exterior en MDF lacado (RAL) | Puertas traseras correderas | Acoplable | Refrigeración ventilada | Iluminación LED superior | Iluminación LED en las estantes | 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 | Vidrios laterales doble | Pies niveladores

## OPCIONES

Área de exposición en chapa pintada (RAL) | Área de exposición en acero inoxidable AISI 304 | Evaporador tratado | 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



2/5 °C



Automático



LED



230V | 1 Ph | 50 Hz



M2 | 25 °C | H.R. 60%



Plug-in



R290 ECO Friendly

P072 VE	100	130	150	200
Temperatura de funcionamiento	2/5 °C	2/5 °C	2/5 °C	2/5 °C
Fluido (ref/GWP)	R290/3	R290/3	R290/3	R290/3
Descongelación	Tiempo	Tiempo	Tiempo	Tiempo
Dimensiones externas (AxPxA) (mm)	995x710x1371	1295x710x1371	1495x710x1371	1940x710x1371
TDA - Superficie total de exposición (m <sup>2</sup> )	1,83	2,35	2,70	3,48
Volumen neto (l)	167	221	257	334
Área de estante refrigerada (m <sup>2</sup> )	1,23	1,63	1,89	2,46
Isolamento	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O
Potencia eléctrica (W)	1121	1187	1464	1614
Corriente (A)	5,25	5,93	7,29	8,02
TEC - Consumo total de energía (kWh/24h)	9,922	11,930	13,240	18,614
AEC - Consumo anual de energía (kWh/annum)	3621,53	4354,45	4832,6	6794,11
Clasificación energética				

\* La información mostrada sobre la clasificación energética (Reglamento de etiquetado energético y Reglamento de diseño ecológico) refleja las opciones estándar del modelo mostrado. Para indicación de clasificación energética de los equipamientos con cambios u opciones que involucren elementos de consumo de energía y variaciones de construcción mecánica deben ser contactados directamente el fabricante.

\*\* 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.

