



STANDARD

Área de exposición en skinplate | Decoración exterior en skinplate | Refrigeración ventilada | Iluminación LED | Controlador electrónico de temperatura | Descongelación automática y programable | Evaporación eléctrica de las aguas de descongelación | Ruedas

OPCIONES

1 nivel de estante plegable | Trolley de transporte | 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

UNO 50

| | |
|--|---|
| Temperatura de funcionamiento | 0/4 °C |
| Fluido (ref/GWP) | R290/3 |
| Descongelación | Tiempo |
| Dimensiones externas (LxPxA) (mm) | 474x465x1026 |
| TDA - Superficie total de exposición (m²) | 0,48 |
| Volumen neto (l) | 49 |
| Área de estante refrigerada (m²) | 0,13 |
| Isolamento | PUR/H2O |
| Potencia eléctrica (W) | 662 |
| Corriente (A) | 3,44 |
| TEC - Consumo total de energía (kWh/24h) | 4,375 |
| AEC - Consumo anual de energía (kWh/annum) | 1596,88 |
| 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.

