



## STANDARD

2 niveles de estantes removibles, ajustables e inclinables | Puertas traseras superiores correderas | Área de exposición superior refrigerada o neutra | Área de exposición en skinplate | Decoración exterior en skinplate | Laterales en MDF lacado (RAL) | Refrigeración ventilada | Iluminación LED | Termómetro digital | Controlador electrónico de temperatura | Descongelación automática y programable | Evaporación eléctrica de las aguas de descongelación | Vidrios laterales dobles | Vidrios templados | Pies niveladores | Cortina de noche

## OPCIONAIS

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 | Encimera de apoyo en acero inoxidable AISI 304 | Encimera de apoyo en skinplate | Enchufe adicional | Ruedas con frenos | Tensión eléctrica 115 V-60 Hz / 120 V-60 Hz / 220 V-60 Hz



Ventilado



2/5 °C



Automática



LED



230V | 1 Ph | 50 Hz



M2 | 25 °C | 60% H.R.



Plug-in



R290 ECO Friendly

OVERUNDER	100	130	150
Temperatura de funcionamiento	2/5 °C	2/5 °C	2/5 °C
Fluido (ref/GWP)	R290/3	R290/3	R290/3
Descongelación	Tiempo	Tiempo	Tiempo
Dimensiones externas (LxPxA) (mm)	911x1120x1505	1236x1120x1505	1516x1120x1505
TDA - Superficie total de exposición (m <sup>2</sup> )	1,00	1,27	1,50
Volumen neto (l)	219	306	382
Área de estante refrigerada (m <sup>2</sup> )	1,29	1,80	2,29
Isolamento	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O
Potencia eléctrica (W)	1434	1412	1688
Corriente (A)	6,57	7,15	8,34
TEC - Consumo total de energía (kWh/24h)	12,565	13,961	16,425
AEC - Consumo anual de energía (kWh/annum)	4586,23	5095,77	5995,13
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.

