



STANDARD

2 niveles de estantes removibles, ajustables e inclinables | Puertas correderas de vidrio doble | Área de exposición en skinplate | Decoración exterior en skinplate | Laterales panorámicos con vidrio doble templado | Acoplable | Refrigeración ventilada | Iluminación superior LED | Controlador electrónico de temperatura | Descongelación automática y programable | Evaporación automática de las aguas de descongelación | Pies niveladores

OPCIONES

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 estantes | Estante en vidrio templado | Vidrios laterales con espejo | 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

L079 PC A	100	130	150	200
Temperatura de funcionamiento	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C	0/4 °C
Fluido (ref/GWP)	R290/3	R290/3	R290/3	R290/3
Descongelación	Tiempo	Tiempo	Tiempo	Tiempo
Dimensiones externas (LxPxA) (mm)	1035x850x1295	1270x850x1295	1535x850x1295	1980x850x1295
TDA - Superficie total de exposición (m ²)	1,07	1,24	1,43	1,74
Volumen neto (l)	192	240	294	383
Área de estante refrigerada (m ²)	1,15	1,44	1,77	2,30
Isolamento	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O
Potencia eléctrica (W)	370	372	376	381
Corriente (A)	2,01	2,02	2,04	2,07
TEC - Consumo total de energía (kWh/24h)	2,311	2,501	2,712	3,058
AEC - Consumo anual de energía (kWh/annum)	843,52	912,87	989,88	1116,71
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.

