



STANDARD

3 niveles de estantes removibles, ajustables e inclinables | Área de exposición en skinplate | Decoración exterior en skinplate | Laterales inyectados | Puertas traseras correderas | Acoplable | Refrigeración ventilada | Iluminación LED | Termómetro digital | 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 | Decoración exterior en chapa pintada (RAL) | Decoración exterior en acero inoxidable AISI 304 | Evaporador tratado | Sistema de anti-condensación del vidrio frontal | Enchufe adicional | Ruedas con frenos | Pies niveladores altos en acero inoxidable | Tensión eléctrica 115 V-60 Hz / 120 V-60 Hz / 220 V-60 Hz



Ventilado



Automático



230V | 1 Ph | 50 Hz



Plug-in



2/5°C



LED



M2 | 25°C | H.R. 60%



R290 ECO Friendly

PO81 VE	100	130	150	200
Temperatura de funcionamiento (°C)	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
Longitud sin laterais (mm)	945	1245	1445	1890
Dimensiones externas (AxAxP) (mm)	1045x1368x869	1345x1368x869	1545x1368x869	1990x1368x869
TDA (m ²)	1,53	1,84	2,05	2,51
Volumen neto (l)	277	367	426	554
Área de estante refrigerada (m ²)	1,65	2,18	2,54	3,30
Isolamento	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O	PUR/H2O
Potencia eléctrica (W)	1212	1248	1643	1666
Corriente (A)	5,8	5,98	7,35	8,03
Consumo total de energía (kWh/24h)	10,340	12,557	13,937	19,594
Consumo anual de energía (kWh/annum)	3774,10	4583,31	5087,01	7151,81
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.

