



## STANDARD

4 niveles de estantes removibles, ajustables e inclinables | Puertas frontales pivotantes de cierre automático de vidrio triple templado | Área de exposición en skinplate | Decoración exterior en skinplate | Laterales sólidos | Refrigeración ventilada | Iluminación LED superior | 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) | Decoración exterior en chapa pintada (RAL) | Evaporador tratado | Ruedas con frenos | Tensión eléctrica 115 V-60 Hz / 120 V-60 Hz / 220 V-60 Hz



Ventilado



-21/-18 °C | 0/4 °C



Automática



LED



230V | 1 Ph | 50 Hz



L1/M1 | 25 °C | 60% H.R.



Plug-in



R290 ECO Friendly

**EIGER** **130** **190**

Temperatura de funcionamiento	-21/-18 °C   0/4 °C	-21/-18 °C   0/4 °C
Fluido (ref/GWP)	R290/3	R290/3
Descongelación	Eléctrica	Eléctrica
Dimensiones externas (LxPxA) (mm)	1300x788x2034	2000x788x2034
TDA - Superficie total de exposición (m²)	1,32	2,13
Volumen neto (l)	530	867
Área de estante refrigerada (m²)	2,30	3,77
Isolamento	PUR/H2O	PUR/H2O
Potencia eléctrica (W)	1408	2906
Corriente (A)	7,24	14,23
TEC - Consumo total de energía (kWh/24h)	21,350   9,18	28,700   12,33
AEC - Consumo anual de energía (kWh/annum)	7794,21   3351,43	10475,50   4498,63
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.

