

Ficha del producto

Reglamento Delegado (UE) 626/2011

Nombre o marca comercial del proveedor	Haverland
Identificador del modelo	IGLU-0924
Identificador(es) del modelo de interior	IGLU-0927
Identificador del modelo de exterior	IGLU-0924
Niveles internos de potencia acústica (modo refrigeración)	65 dB
Niveles externos de potencia acústica (modo refrigeración)	- dB
Nombre del refrigerante	R290
GWP del refrigerante	3,000
<p>Las fugas de refrigerante influyen en el cambio climático. Cuanto mayor sea el potencial de calentamiento global (GWP) de un refrigerante, más contribuirá a dicho calentamiento su vertido a la atmósfera. Este aparato contiene un líquido refrigerante con un GWP igual a 3,000. Esto significa que, si pasara a la atmósfera 1 kg de este líquido refrigerante, el impacto en el calentamiento global sería, a lo largo de un periodo de 100 años, 3,000 veces mayor que si se vertiera 1 kg de CO₂. Nunca intente intervenir en el circuito del refrigerante ni desmontar el aparato usted mismo; consulte siempre a un profesional.</p>	
Modo de refrigeración	
Ratio de eficiencia energética (EER)	2,6
Clase de eficiencia energética	A
Consumo horario de electricidad	«Consumo de energía 1,0 kWh/60 minutos, según los resultados obtenidos en ensayos estándar. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y del lugar en el que esté instalado.»
Potencia de refrigeración	2,6 kW

Número de registro EPREL: 2658886

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 18/07/2025.



<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2658886>

Parámetros voluntarios:

Identificador GTIN: 8423055008944

Proveedor: ELECTROMECHANICOS VIVEIRO S.A. (Representante autorizado)

Sitio web:

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Contacto

Sitio web:

Correo electrónico: info@evsa.net

Teléfono: 982570011

Dirección:

Polígono Industrial Landrove s/n
27866 Viveiro
España