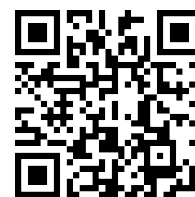


Scheda prodotto

Regolamento delegato (UE) n. 626/2011

Nome o marchio del fornitore	Unold
Identificativo del modello	86240
Identificativo/i di modello interno	86240
Identificativo del modello esterno	
Livelli di potenza sonora interna (modo di raffreddamento)	65 dB
Livelli di potenza sonora esterna (modo di raffreddamento)	- dB
Nome del refrigerante	R290
GWP del refrigerante	290
La perdita di refrigerante contribuisce al cambiamento climatico. In caso di rilascio nell'atmosfera, i refrigeranti con un potenziale di riscaldamento globale (GWP) più basso contribuiscono in misura minore al riscaldamento globale rispetto a quelli con un GWP più elevato. Questo apparecchio contiene un fluido refrigerante con un GWP di 290. Se 1 kg di questo fluido refrigerante fosse rilasciato nell'atmosfera, quindi, l'impatto sul riscaldamento globale sarebbe 290 volte più elevato rispetto a 1 kg di CO ₂ , per un periodo di 100 anni. In nessun caso l'utente deve cercare di intervenire sul circuito refrigerante o di disassemblare il prodotto. In caso di necessità occorre sempre rivolgersi a personale qualificato.	
Modo di raffreddamento	
Indice di efficienza energetica (EER)	2,6
Classe di efficienza energetica	A
Consumo energetico orario	Consumo di energia 1,3 kWh/60 min. in base ai risultati di prove standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.
Capacità di raffreddamento	3,5 kW

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 07/04/2022.



Numero di registrazione EPREL: 1127752

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1127752>

Fornitore: UNOLD AG (Importatore)

Sito web: www.unold.de

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: UNOLD AG

Sito web: www.unold.de

E-mail: infor@unold.de

Telefono: 06205-94180

Indirizzo:

Mannheimer Str. 4
68766 Hockenheim
Germania