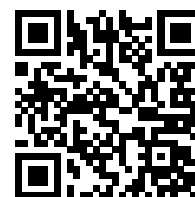


Scheda prodotto

Regolamento delegato (UE) n. 626/2011

Nome o marchio del fornitore	De'Longhi
Identificativo del modello	PAC AP120 GENTLEJET
Identificativo/i di modello interno	PAC AP120 GENTLEJET
Identificativo del modello esterno	
Livelli di potenza sonora interna (modo di raffreddamento)	63 dB
Livelli di potenza sonora esterna (modo di raffreddamento)	- dB
Nome del refrigerante	R290
GWP del refrigerante	3
<p>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 3. Se 1 kg di questo fluido refrigerante fosse rilasciato nell'atmosfera, quindi, l'impatto sul riscaldamento globale sarebbe 3 volte più elevato rispetto a 1 kg di CO₂, 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.</p>	
Modo di raffreddamento	
Indice di efficienza energetica (EER)	3,3
Classe di efficienza energetica	A+
Consumo energetico orario	Consumo di energia 0,9 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	3,0 kW

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 03/02/2025



Numero di registrazione EPREL: 2223560

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2223560>

Fornitore: DE' LONGHI APPLIANCES SRL (Fabbricante)

Sito web:

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: EPREL TEAM

Sito web:

E-mail: eprel.team@delonghigroup.com

Telefono: +3904224131

Indirizzo:

Via Lodovico Seitz 47
31100 Treviso
Italia