

SCHEDA PRODOTTO - CONDIZIONATORI

Marchio	WHIRLPOOL
Codice commerciale	PACF212CO W
Livello di potenza sonora in raffreddamento unità interna	61 (dBA)
Tipo di gas refrigerante	R290
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.	3
Coefficiente EER	2.6
Classe di efficienza energetica in raffreddamento	A
Consumo di energia 1.3 kWh/60 min. in base ai risultati di prove standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato.	1.3 (kW)
Capacità di raffreddamento	3.4 (kW)