Scheda dati prodotto: Condizionatori mobili secondo il Regolamento (UE) N.626/2011

		ACP 26 S
		202814
Produttore		STIEBEL ELTRON
Livello potenza sonora (solo interno) (EN 12102) (LWA)	dB(A)	63
Refrigerante		R290
GWP		3
Nota GWP		Le perdite di refrigerante contribuiscono al cambiamento climatico. I refrigeranti a basso GWP (global warming potential, potenziale di riscaldamento globale) hanno un impatto inferiore sul surriscaldamento globale, rispetto ai refrigeranti a GWP più elevato, in caso di fuoriuscita nell'atmosfera. Il fluido refrigerante contenuto in questo apparecchio ha un valore GWP di 675. Questo significa che l'eventuale dispersione di 1 kg di questo fluido refrigerante nell'atmosfera ha un impatto sul riscaldamento globale, in un periodo di 100 anni, 675 volte più elevato di un chilogrammo di CO2. Mai manipolare da soli il fluido refrigerante o smontare il prodotto di propria iniziativa, rivolgersi sempre a personale tecnico specializzato.
Coefficiente di rendimento nominale in raffrescamento (EERrated)	EER	2,8
Classe di efficienza energetica		A
Consumo orario di energia elettrica (QSD)	kWh	0,9
Potenza nominale in raffrescamento (Prated)	kW	2,6