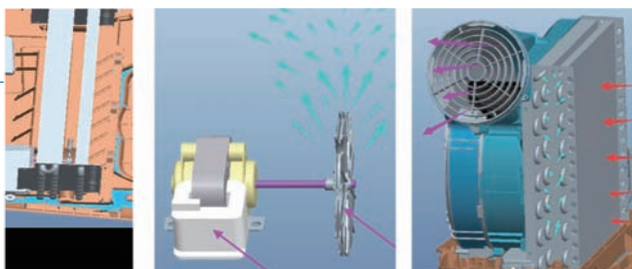




Auto-evaporazione acqua di condensa



Grazie ad una piccola turbina posta vicino alla batteria, è possibile far defluire l'acqua della condensa verso la batteria stessa che la trasforma in vapore.

Questo meccanismo non rende più necessario l'utilizzo di una vaschetta o di un allacciamento per lo scarico condensa.

Design

- Design compatto
- Display al LED
- Controlli ergonomici

Smart

- Funzione auto-swing per un rapido comfort
- Auto diagnosi
- Timer 24H

Comfort

- Scarico condensa sul fondo con tubo da 1 m
- Porta telecomando incorporato

Performance

- Funzionamento in:raffrescamento, riscaldamento, deumidificazione, ventilazione
- Portata aria 350 m³/hr



Comando di serie



Tubo flessibile di serie



Telecomando



Display Led



Timer
conta-ore



Flusso verticale



5 Velocità



Reliable testing



Adattatore
finestra incluso

PORTATILE	Modello		AM09AA1TAA	AM09AA1GAA	AM12AA1TAA	AM12AA1GAA
	Codice commerciale		25000712A	25000715A	25000722A	25000725A
Dati prestazionali						
Potenza resa	RAFF.	Btu/h	9000	9000	12000	12000
		kW	2,6	2,6	3,5	3,5
Potenza resa	RISC	Btu/h	-	9895	-	11260
		kW	-	2,9	-	3,3
Alimentazione		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Potenza assorbita	RAFF.	kW	1,05	1,05	1,37	1,37
Potenza assorbita	RISC.	kW	-	1,0	-	1,35
Corrente assorbita	RAFF.	A	4,8	4,8	5,9	5,9
Classe energetica	EER		2,61 (A)	2,61 (A)	2,61 (A)	2,61 (A)
	COP		-	2,8		2,75 (A)
Deumificazione		L/h	0,9	0,9	1,2	1,2
Volume aria trattato		m ³ /h	350	350	350	350
Rumorosità	H / M / L	dB(A)	56/54/52	56/54/52	56/54/52	56/54/52
Dimensioni (LxPxH)	L x P x H	mm	443x340x815	443x340x815	443x340x815	443x340x815
Peso		kg	25	25	28	28
Refrigerante			R290	R290	R290	R290
Carica refrigerante di fabbrica		kg	0,235	0,235	0,245	0,245
Tonnellate equivalenti di CO ₂		tCO ₂ EQ	0,70	0,70	0,73	0,73
Tubo flessibile uscita aria		m			1,5	
Diametro uscita aria		mm			150	