

PORTABLE

KLIMATYZATORY PRZENOŚNE



SILNY PRZEPLÝW POWIETRZA

Ulepszony wentylator i kanał przepływu powietrza klimatyzatora pozwalają osiągnąć do 25% silniejszy nawiew.



AUTODIAGNOZA

Wyświetlacz LED umiejscowiony na jednostce wewnętrznej sygnalizuje kod błędu.

DRY

FUNKCJA OSUSZANIA

Podczas pracy w trybie DRY (osuszanie), klimatyzator automatycznie dopasowuje prędkość pracy silnika wentylatora, w zależności od różnicy pomiędzy temp. zadaną, a temp. panującą w pomieszczeniu, tak aby uzyskać średni lub wysoki stopień osuszania.





PORTABLE KLIMATYZATORY PRZENOŚNE

DWUKIERUNKOWY ODPŁYW SKROPLIN

Dwa otwory drenażowe umożliwiają automatyczny i manualny odpływ skroplin.

UCHWYT PRZEWODU ZASILAJĄCEGO

Wygodny uchwyt umożliwia łatwe zwijanie przewodu i przechowywanie urządzeń.

KOMPAKTOWA KONSTRUKCJA

Klimatyzator został wyposażony w kółka, które umożliwiają łatwe przenoszenie urządzenia.

WYSOKA WYDAJNOŚĆ

Wysoka zdolność chłodnicza i silny przepływ powietrza (350 m³/h, model 9K).

RÓŻNE ZASTOSOWANIE

Funkcja Auto-Swing szybko i wydajnie schładza pomieszczenie.

WYLOT POWIETRZA

Automatycznie otwierany i zamykany wylot powietrza przy włączeniu lub wyłączeniu urządzenia.

REGULATOR 24 H

Funkcja umożliwia dobowe zaplanowanie pracy urządzenia.

EKSKLUZYWNY DESIGN

Estetyczna obudowa i zwarta konstrukcja.

STEROWANIE

Łatwe i intuicyjne sterowanie.

MODEL		AM12AA1GAA	
Wydajność	Chłodzenie	Btu/h	12 000
		W	3 500
	Grzanie	Btu/h	11 260
		W	3 300
Zasilanie		f/V/Hz	1/220-240-/50
Czynnik chłodniczy		–	R290
Napętnienie czynnikiem		g	245
Moc znamionowa na wejściu	Chłodzenie	W	1 370
	Grzanie	W	1 350
EER		W/W	2.61
Prąd roboczy		A	5.9
Zdolność usuwania wilgoci		l/h	1.2
Przepływ powietrza		m ³ /h	350
Poziom ciśnienia akustycznego	Max	dB(A)	56/54/52
	Netto		815/443/340
	Brutto		880/480/435
Wymiary (wys./szer./gł.)		mm	
Waga	netto/brutto	kg	28/33