

KAISAI

KKPM



Pilot bezprzewodowy



Zestaw instalacyjny



Automatyczny restart



Funkcja snu



Automatycznie sterowane żaluzje



Programator czasowy



WIRELESS CONTROL

R290
REFRIGERANT

A / **A+**
CLASS

3 w 1



KKPM-12PRA1

M-Line



Automatycznie sterowane żaluzje

Automatyczne sterowanie żaluzjami poziomymi znacznie poprawia dystrybucję powietrza w pomieszczeniu.



Programator czasowy

Programator czasowy daje możliwość ustawienia godziny automatycznego włączenia i wyłączenia klimatyzatora.



Funkcja snu

Urządzenie w ciągu 2h podnosi (a w trybie grzania obniża) nastawioną temo. o 1°C na godzinę, a wentylator pracuje na niskich obrotach. Dzięki temu spada zużycie energii elektrycznej, a klimatyzacja zapewnia najlepszy komfort dla użytkownika.



Automatyczny restart

Podczas przerwy w dostępie do energii klimatyzator zapamiętuje ostatnie ustawienia i przywraca je po wznowieniu zasilania. Nie wymaga ponownego programowania urządzenia po każdym wyłączeniu prądu.



Zestaw zawiera



Jednostka wewnętrzna
KKPM-12PRA1



Pilot
RG51

Specyfikacja techniczna - Klimatyzator przenośny KKPM

Model	KKPM-12PRA1		
Wydajność	chłodnicza	kW	3,5
	grzewcza	kW	2,9
Klasa energetyczna	chłodzenie/grzanie		A/A+
EER	średni	W/W	2,6
COP	średni		2,6
Pobór mocy elektrycznej	chłodzenie	kW	1,3
	grzanie	kW	1,1
Prąd pracy	chłodzenie	A	5,9
	grzanie	A	5,0
Przepływ powietrza W/N		m ³ /h	402/342/296
Temperatura pracy		°C	17÷35
Poziom ciśnienia akustycznego W/S/N		dB(A)	52/51/50
Wymiary netto S/W/G		mm	443x728x349
Wymiary transportowe S/W/G		mm	477x887x385
Waga netto		kg	32,4
Waga transportowa		kg	35,2
Zasilanie elektryczne		V/Hz/Ph	220-240/50/1
Ilość czynnika chłodniczego R290		kg	0,25
Ilość usuwanej wilgoci		l/h	2,3