

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA ŚCIANNA TOSHIBA RAS- PKVPG DAISEIKAI 9



Klimatyzator ścienny DAISEIKAI 9 to wyznacznik najwyższej jakości w zakresie produktów mieszkaniowych.

Klimatyzator ten charakteryzuje elegancką i nowoczesną stylistyką, podświetlenie trybu pracy diodą LED, klasa energetyczna A+++/A+++ która pozwala na wysoką oszczędność energii, natomiast dzięki niezwykłemu systemowi filtracji oferuje wyjątkową jakość powietrza. Dwie linie urządzeń dla różnych stref klimatycznych.

- Współczynnik SEER do 10,6
- Niewiarygodnie cichy - poziom hałasu od 20 dB(A) w trybie cichym
- Plasma Ion Charger - podwójny system filtracji wykorzystujący jonizator plazmowy
- Inteligentny przepływ powietrza
- Funkcja kominiek
- Sterownik na podczerwień z rozbudowanym programatorem tygodniowym
- Możliwość sterowania przez WiFi
- Szeroki zakres wydajności dla jeszcze większej oszczędności energii

Dostępne warianty:

- RAS-M10PKVPG-E
- RAS-M13PKVPG-E
- RAS-M16PKVPG-E

Specyfikacja

Wydajność chłodnicza: 2,5 ÷ 4,5 kW

Wydajność grzewcza: 3,2 ÷ 4,5 kW

SEER: 8,50 ÷ 10,60

SCOP: 4,60 ÷ 5,20

Klasa sprawności energetycznej (CO): A+++

Klasa sprawności energetycznej (HP): A+++/A++

Dane techniczne

Dane fizyczne

Model jednostki wewnętrznej			RAS-M10PKVPG-E	RAS-M13PKVPG-E	RAS-M16PKVPG-E
Przepływ powietrza	m ³ /h - l/s	Ch.	672 - 187	672 - 187	732 - 203
Ciśnienie akustyczne z odl. 1,5 m (w/n)	dB(A)	Ch.	42/20	43/20	45/22
Moc akustyczna (w/n)	dB(A)	Ch.	57/35	59/35	60/37
Przepływ powietrza	m ³ /h - l/s	Grz.	726 - 202	726 - 202	744 - 207
Ciśnienie akustyczne z odl. 1,5 m (w/n)	dB(A)	Grz.	44/20	44/20	46/23
Moc akustyczna (w/n)	dB(A)	Grz.	59/35	60/35	61/37
Wymiary (WxSxG)	mm		293 x 851 x 270	293 x 851 x 270	293 x 851 x 270
Waga	kg		14	14	14
Połączenia rurowe (gaz-ciecz)			3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"