

# Seria K



## Unikatowe wzornictwo

Zaprojektowany z dbałością o wyjątkowy charakter wnętrza Twojego domu, w którym znajdzie swoje miejsce.



Czarny/ fiolet, połysk



## Wydajność energetyczna najwyższej klasy!

Klimatyzator Serii K o współczynniku EER/ COP 5,2 pozwala oszczędzić do 80% energii.



## Techologia Zero Standby Power

Dzięki tej technologii możemy zaoszczędzić do 90% energii gdy urządzenie pozostaje w trybie gotowości do pracy.



## Filtr Full HD

Pozwala wychwycić do 90% cząstek kurzu unoszącego się w powietrzu.



## Jonizator S-Plasma ion

Technologia SPI pozwala eliminować większość patogenów obecnych w powietrzu wewnętrznym.



## Funkcja d'light cool

Dzięki tej funkcji odczujesz komfort niezależnie od poziomu wilgotności powietrza.



## Zwiększony zasięg

Dzięki nowej konstrukcji elementów nawiewnych strumień powietrza dociera efektywnie do każdego miejsca w pomieszczeniu.

SERIA			Seria K	Seria K	Seria K
Model			AQV09KBAN	AQV12KBAN	AQV18KBAN
<b>Parametry</b>					
Wydajność	Chłodzenie	kW	2,5	3,5	5
		min.-max.	0,99-3,3	0,99-4,0	1,6-6,0
Efektywność energetyczna	Chłodzenie	EER (W/W)	5,20 (A)	4,50 (A)	3,21 (A)
	Grzanie	COP (W/W)	5,20 (A)	4,50 (A)	3,61 (A)
Osuszanie		l/h	0,8	1,3	2,0
Wydajność wentylatora (max.)		m³/min	9,6	10,1	14,4
Poziom ciśnienia akustycznego	Wewnętrzna wysoki/ niski	dB	39/20	41/20	43/26
	Zewnętrzna wysoki	dB	45	45	50
<b>Dane elektryczne</b>					
Zasilanie		V/Hz/φ	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Moc elektryczna	Chłodzenie	W	480	780	1560
	Grzanie	W	620	890	1660
Pobór prądu	Chłodzenie	A	2,4	3,8	7,4
	Grzanie	A	3,0	4,1	7,7
<b>Wymiary i waga</b>					
Wymiary netto (szer. x wys. x głęb.)	Wewnętrzna	mm	880 x 313 x 237	880 x 313 x 237	880 x 313 x 237
	Zewnętrzna	mm	790 x 545 x 285	790 x 545 x 285	790 x 545 x 285
Waga netto	Wewnętrzna	kg	11,5	11,5	11,5
	Zewnętrzna	kg	35,5	35,5	37,7
Waga brutto (transportowa)	Wewnętrzna	kg	14,1	14,1	14,2
	Zewnętrzna	kg	38,6	38,6	40,8
<b>Instalacja chłodnicza</b>					
Średnica przyłączy	ciecz/ gaz	mm	φ 6,35/ 9,52	φ 6,35/ 9,52	φ 6,35/ 12,7
Długość instalacji	max	m	15	15	30
Różnica poziomów	max	m	8	8	15
<b>Funkcje i technologie</b>					
Jakość powietrza	S-Plasma ion		•	•	•
	Filtr Full HD		90	90	90
	Filtr dezodoryzujący		-	-	-
	Filtr katechinowy		-	-	-
	Wskazany dla alergików		•	•	•
	Powłoka antybakteryjna		-	-	-
	Automatyczne osuszanie wymiennika		•	•	•
	Wskaźnik czyszczenia filtra		-	-	-
Oszczędność energii	Technologia Zero Standby Power		•	•	•
	Technologia Smart Inverter		•	•	•
	Funkcja Smart Saver		•	•	•
Komfort	Wyświetlacz temperatury		•	•	•
	Funkcja d'light cool		•	•	•
	Funkcja good'sleep		•	•	•
	Szeroki nawiew		•	•	•
	Regulacja kierunku żaluzji poziomych		automatyczna	automatyczna	automatyczna
	Regulacja kierunku żaluzji pionowych		automatyczna	automatyczna	automatyczna
Tryby pracy	Liczba biegów wentylatora		4	4	4
	Pilot zdalnego sterowania		•	•	•
	Chłodzenie		•	•	•
	Grzanie		•	•	•
	Cyrkulacja		•	•	•
	Osuszanie		•	•	•
	Quiet		•	•	•
	Turbo		•	•	•
	Auto		•	•	•
	Automatyczna zmiana trybu pracy		•	•	•
Automatyczny Restart		•	•	•	
<b>Typ sprężarki</b>			Twin BLDC	Twin BLDC	Twin BLDC
<b>Czynnik chłodniczy</b>			R410a	R410a	R410a
<b>Zakres temperatur pracy dla jednostki zewnętrznej</b>	Chłodzenie	°C	-10~46	-10~46	-10~46
	Grzanie	°C	-15~24	-15~24	-15~24

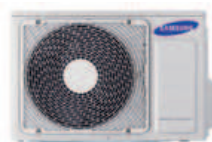
## Pilot zdalnego sterowania i jednostka zewnętrzna



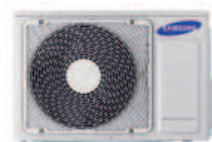
### Inverter



9k BTu



12k BTu



18k BTu