



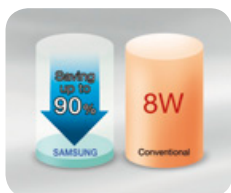
Nenapodobiteľný dizajn

Nová štýlová klimatizácia od Samsungu je tým správnym rozhodnutím pre vkusne a moderne zariadený priestor.



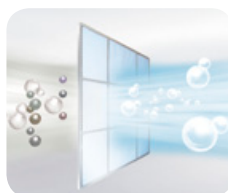
Smart Inverter

Inteligentný inverter udržuje ideálnu teplotu bez potreby neustáleho zapínania a vypínania kompresora.



Zero Standby Power

V pohotovostnom režime je spotreba takmer nulová. Výsledkom je až 90% úspora energie.



Full HD Filter

Filter s vysokou hustotou zachytí až 90% prachu a baktérií spôsobujúcich alergie.



S-Plasma ion

S-Plasma ion eliminuje až 99% biologického znečistenia vo vzduchu, ako napríklad prach, baktérie, a dokonca vírus H1N1.



d'light cool

d'light cool System automaticky nastaví teplotu vzduchu pre dosiahnutie optimálnej úrovne.

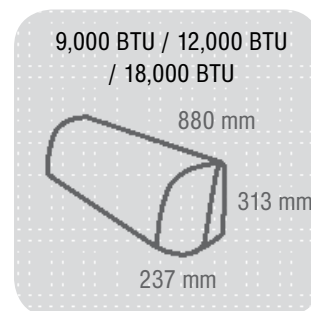


3D Wind

Široké, dvojité lamely a štvorsmerové, automatické klapky zabezpečia dokonalé prúdenie a rozdelenie vzduchu v celej miestnosti.



Farebné vyhotovenie a rozmery



Technické údaje | Jungfrau Premium

Model			AQV09YWAN	AQV12YWAN	AQV18YWAN
Druh chladiva			R410A	R410A	R410A
Výkon					
Kapacita	Chladienie	Btu/h	8,530	11,942	17,060
		(min ~ max)	3378~10918	3378~13648	5459~20472
		kW	2.5	3.5	5.0
	Ohrievanie	(min ~ max)	0.99~3.3	0.99~4.0	1.6~6.0
		Btu/h	10,918	13,648	20,472
		(min ~ max)	3378~16036	3310~18425	4094~25590
Energetická účinnosť	Chladienie	kW	3.2	4.0	6.0
		(min ~ max)	0.99~4.7	0.99~5.4	1.2~7.5
		EER (W/W)	4.80	4.10	3.21
Odvlhčovanie	Ohrievanie	COP (W/W)	4.80	4.10	3.61
		l/h	0.6	1.1	2.0
Prietok vzduchu (max)		m ³ /min	10.3	11.0	14.4
Hladina hluku	Vnútorná (vysoká/nízka)	dB	39/21	41/21	43/26
	Vonkajšia (vysoká)	dB	45	45	50
Energetické údaje					
Napájanie		V/Hz/∅	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1
Príkon	Chladienie	W	520	850	1560
	Ohrievanie	W	670	980	1660
Nominálny prúd	Chladienie	A	2.5	3.9	7.4
	Ohrievanie	A	3.1	4.5	7.7
Rozmery a hmotnosť					
Rozmery (ŠxVxH)	Vnútorná	mm	880*313*237	880*313*237	880*313*237
	Vonkajšia	mm	790*545*285	790*545*285	790*545*285
Hmotnosť	Vnútorná	kg	10.5	10.5	11.2
	Vonkajšia	kg	31.2	31.2	37.7
Technické informácie					
Priemer prepojovacieho potrubia	Kvapalina	mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm
	Plyn	mm	∅ 9.52mm	∅ 9.52mm	∅ 12.7mm
Dĺžka prepojovacieho potrubia	Max	m	15	15	30
Prevýšenie	Max	m	8	8	15
Pracovný rozsah	Chladienie	°C	-10~46	-10~46	-10~46
	Ohrievanie	°C	-15~24	-15~24	-15~24

Diaľkové ovládanie a vonkajšie jednotky



Váš predajca:

