



Mont Blanc

Uhladený dizajn, perleťová farba evokujúca luxus a mysticky modré svetlo pridá Vaším priestorom umeleckošť a štýl.

Funkcie Mont Blanc

Každý si zaslúži dýchať čistý vzduch. A to všetko so sofistikovaným dizajnom, ktorý pridá každému interiéru na krásu.

Vzhľad



Kontrolka MPI /

Počas chodu MPI Vám modrá kontrolka signalizuje, že Váš vzduch sa práve prečisťuje.



Perleťová farba /

Je farbou čistoty, nevinnosti a elegancie zároveň. Lesklá perleťová farba evokuje pocit luxusu a krásy.



Typ

	Napájanie (V/Hz/Ø)	Chladivo	2,5 kW	3,5 kW
Invertor	220-240 / 50 / 1	R410a	AQVO9A*AN	AQVO12A*AN

- * W biely perleťový predný panel
- * S strieborný predný panel
- * B čierny predný panel



Biela perleťová



Srebrná



Čierna



Automatický strešný kryt /

Tento inovatívny automatický kryt uzatvorí klimatizačné zariadenie, čím sa z neho stane estetický doplnok, zároveň ho chráni pred vniknutím prachu a odumretých buniek do jednotky.

Funkcie



Automatický strešný kryt

Toto jedinečné klimatizačné zariadenie sa automaticky uzavrie, aby sa predišlo vniknutiu nečistôt, keď sa nepoužíva.



MPI

Prvá technológia na svete, ktorá generuje atómy aktívneho vodíka a kyslíka pre zlepšenie kvality vzduchu interiérov. Chráni Vás pred vplyvom škodlivých častíc a vírusov vo vzduchu.



Good'sleep II

Inovatívna technológia vyvinutá pre kontrolu teploty vzduchu počas spánku a udržanie optimálnej teploty pokožky pre príjemný spánok a sviežosť po prebudení.



DNA Filter

Toto je nová technológia určená vyslovene na likvidáciu toxických látok. Umožňuje inteligentnejšie a efektívnejšie filtrovanie vzduchu v porovnaní s inými filtermi.



Cena za komfort a dizajn

Model MB získal cenu za komfort a dizajn na Mostra Convegno Expo – najväčšej výstave vykurovacích systémov a klimatizačných zariadení v Európe.



S-Invertor (voliteľná možnosť)

Vysoko účinná technológia invertora pre rýchlejšie chladenie a vykurovanie, presnú kontrolu teploty a úsporu energie.

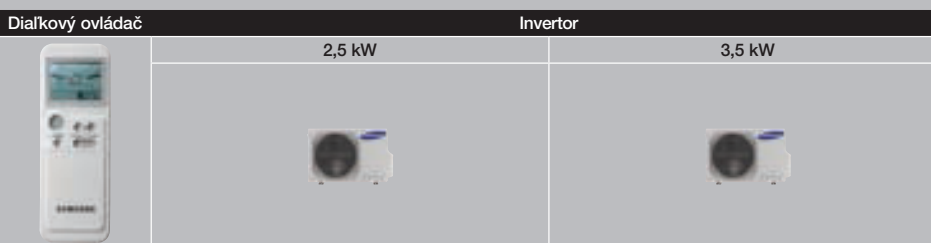


UTR Plus™ (voliteľná možnosť)

Supersilný kompresor pre extrémne horúce oblasti.

*S-Invertor je voliteľná možnosť len pre niektoré regióny.

Dialkové ovládanie a vonkajšia jednotka



Technické údaje | MB (Invertor)

Typ			AQV09A*AN S-Invertor	AQV12A*AN S-Invertor
Druh chladiva			R410a	R410a
Technické údaje				
	Chladienie	kW	2,5	3,5
	Vykurovanie	kW	3,4	4,0
	Chladienie	EER(W/W)	4,30	3,60
	Vykurovanie	COP(W/W)	4,30	3,64
Odvlhčovanie		ℓ/hr.	1,0	1,4
Prietok vzduchu		m ³ /min	8,0	9,0
Hladina hluku	Vnútorá (vysoká/nízka)	dB	31 / 20	35 / 21
	Vonkajšia (vysoká/nízka)	dB	45	45
Elektrické údaje				
Napájanie		V/Hz/Φ	220~240/50/1	220~240/50/1
Príkon	Chladienie	W	581	972
	Vykurovanie	W	791	1100
Prúd	Chladienie	A	3,0	4,7
	Vykurovanie	A	4,0	5,2
Rozmery				
Rozmery zariadenia	Vnútorá	mm	900X304X185	900X304X185
(Dĺžka x Šírka x Hĺbka)	Vonkajšia	mm	790X548X285	790X548X285
Netto hmotnosť	Vnútorá	kg	10,2	10,2
	Vonkajšia	kg	32,6	32,6
Technické informácie				
Dĺžka prepojovacieho potrubia	Kvapalina	mm	Φ6	Φ6
	Plyn	mm	Φ10	Φ10
Kalorická vzdialenosť	S predplneným chladivom	m	5	5
	Max	m	15	15
Výškový rozdiel	Max	m	8	8
Funkcie				
MPI			•	•
Good' Sleep			•	•
Strieborný systém ochrany zdravia	Filter vzduchu s postriebreným povrchom		•	•
	Výmenník tepla s postriebreným povrchom		•	•
Filtrácia	Filter DNA		•	•
	Filter PURE (Filter HAF)			
	Katechínový filter			
	Filter proti pachom		•	•
Prevádzkovanie	Digital iPlus			
	Odvlhčovanie		•	•
	Turbo režim		•	•
	Časovač		•	•
	Program úspory energie		•	•
	Automatické spustenie		•	•
	Automatické prepnutie režimu		•	•
Pohodlie	Automatická lamela		•	•
	Regulovanie rýchlosti vzduchu		4/3	4/3
	Ovládanie smeru prúdenia vzduchu (hore/dole)		AUTO	AUTO
	Ovládanie smeru prúdenia vzduchu (doprava/dola)		Manuálne	Manuálne
	Automatický predný panel		•	•
	Infra diaľkový ovládač		•	•
	Automatické čistenie		•	•
Iné	Typ kompresoru		ROTARY	ROTARY
Pracovný rozsah	Chladienie	°C	-10~43	-10~43
	Vykurovanie	°C	-15~24	-15~24

