

SAMSUNG MAX (INVERTER)

AQV09UGAN, AQV12UGAN, AQV18UGAN, AQV24UGAN

Vynovená klimatizačná jednotka s moderným tvarom Vám nielen príjemne vychladí priestory, ale má aj perfektný dizajn. Klimatizačné zariadenie SAMSUNG Max so svojim jemným sivým odtieňom Vám poskytne pocit chladnej elegancie vo Vašom byte. Jeho farba a jedinečný štýl je plne hodnotným doplnkom Vášho domova.



Chladnejšie a výkonnejšie klimatizačné zariadenia

Vychutnajte si vynikajúci chladiaci výkon SAMSUNG Max. Zariadenia Max za pár sekúnd zaplavia Váš domov čerstvým, príjemným a chladivým vzduchom a to iba stlačením jedného gombíka.



Užite si pohodlie

Vychutnajte si pohodlie klimatizácie v nižšej energetickej triede. Pomocou veľmi výkonného klimatizačného zariadenia SAMSUNG Max môžete ochladiť Vaše priestory za minimálne náklady. Funkcia SMART SAVER zabráni zbytočnému úniku energie a funkcia GOOD SLEEP II Vám zabezpečí optimálny vzduch počas spánku, aby ste mohli pohodlne prespať horúce letné noci. Poskytneme Vám vysokovýkonné chladenie, pohodlie a úsporu energie.



Smart Saver

Ako náhle sa izba ochladí funkcia SMART SAVER automaticky vypne klimatizáciu a tak šetrí energiou. Výskumy preukázali, že úspory sú až 31% ak pri 30°C vonkajšej teplote vzduchu nastavíme klimatizáciu na 26°C.





Vykurovacia technológia zvislým prúdom vzduchu

Pri tradičných klimatizačných jednotkách je možné vnútorné lamely otvoriť len do 70 stupňov, čo sťažuje vykurovanie dolných častí izby. Vďaka novému širokouhlému systému lamely je možné lamely otvoriť až do 90 stupňov.



Vyvinutý diaľkový ovládač

Ľahký ovládač ktorý sadne do ruky.

Postriebrené filtre

SAMSUNG obalil svoje filtre striebrom, aby tak zabránil šíreniu baktérií a rôznych vírusov. SAMSUNG zabezpečí vždy čerstvý a čistý vzduch.





Charakteristiky

Jednotka	AQV09UGAN	AQV12UGAN	AQV18UGAN	AQV24UGAN
Typ chladiva	R410a	R410a	R410a	R410a
Smart Inverter	ANO	ANO	ANO	ANO
Micro Plasma Ion	NIE	NIE	NIE	NIE
Funkcia Príjemné Prebúdzanie	ANO	ANO	ANO	ANO
Typ Kompresora	ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY
Využitie energie				
EER (chladenie, W/W)	3,4	3,21	-	-
COP (vykurovanie, W/W)	3,63	3,61	-	-
EER (chladenie, btu/W)	11,6	11	-	-
Prevádzka				
Timer	ANO	ANO	-	-
Funkcia Úspory Energie (Smart Saver)	ANO	ANO	-	-
Automatický štart	ANO	ANO	-	-
Odvlhčovanie	ANO	ANO	-	-
Turbo Mód	ANO	ANO	-	-
Automatická Zmena Funkcie	ANO	ANO	-	-
Komfortné funkcie				
Nastavenie Rýchlosti Vzduchu	4/3	4/3	-	-
Infra Dialkové Ovládanie	ANO	ANO	-	-
Automatické Nastavenie Lamely	ANO	ANO	-	-
Ovládanie Výfuku Vzduchu (hore/dole)	AUTO	AUTO	-	-



Tel. / Fax: +421/35 7731 043 , Mobile: +421/908 193 907
www.comklima.sk, Info@comklima.sk

Ovládanie Výfuku Vzduchu (vpravo/vľavo)	MANUAL	MANUAL	-	-
Automatické Čistenie	NIE	NIE	-	-

Rozmery

Netto (W*H*D, mm)	820 x 286 x 190	820 x 286 x 190	-	-
-------------------	-----------------	-----------------	---	---

Váha

Netto (vnútorná, kg)	8,8	8,8	-	-
Netto (vonkajšia, kg)	31	31	-	-
Brutto (vnútorná, kg)	10,8	10,8	-	-
Brutto (vonkajšia, kg)	34	34	-	-

Výkon

Výkon (chladenie, Btu/hr)	8530	11260	-	-
Výkon (chladenie, Cal/hr)	2150	2837	-	-
Výkon (chladenie, kW)	2,5	3,3	-	-
Výkon (kúrenie, Btu/hr)	11260	13649	-	-
Výkon (kúrenie, Cal/hr)	2837	3439	-	-
Výkon (kúrenie, kW)	3,3	4	-	-
Odvlhčovanie (l/hr)	1	1,4	-	-
Prietok vzduchu (Max, M3/min)	8	9	-	-
Hlučnosť (vnútorná vysoký/nízky, dB)	32 / 23	36 / 23	-	-
Hlučnosť (vonkajšia , dB)	45	47	-	-

Elektro údaje

Elektrický Príkon (chladenie, W)	735	1020	-	-
Elektrický Príkon (kúrenie, W)	910	1108	-	-
Spotreba (chladenie, A)	3,5	4,9	-	-
Spotreba (kúrenie, A)	4,4	5,2	-	-
Napätie	220 ~ 240	220 ~ 240	220 ~ 240	220 ~ 240

(V/Hz/Φ) / 50 / 1 / 50 / 1 / 50 / 1 / 50 / 1

Postriebrené časti zariadenia

Postriebrený Filter	ANO	ANO	ANO	ANO
Postriebrený Výparník	ANO	ANO	ANO	ANO

Pracovný rozsah

Chladienie (°C)	10 ~ 43	10 ~ 43	-	-
Kúrenie (°C)	-10 ~ 24	-10 ~ 24	-	-

Technické informácie

Pripojovací ventil (kvap., OD*dĺžka)	Φ 6,35 mm x 5 m	Φ 6,35 mm x 5 m	-	-
Pripojovací ventil (plyn, OD*dĺžka)	Φ 9,52 mm x 5 m	Φ 9,52 mm x 5 m	-	-
Dĺžka potrubia (STD, m)	5	5	-	-
Dĺžka potrubia (Max, m)	15	15	-	-
Výškový rozdiel (Max, m)	7	7	-	-
Pripojovací ventil (kvap., OD*dĺžka)	Φ 6,35 mm x 5 m	Φ 6,35 mm x 5 m	-	-
Pripojovací ventil (plyn, OD*dĺžka)	Φ 9,52 mm x 5 m	Φ 9,52 mm x 5 m	-	-
Dĺžka potrubia (STD, m)	5	5	-	-
Dĺžka potrubia (Max, m)	15	15	-	-
Výškový rozdiel (Max, m)	7	7	-	-