

# Good1 series (smart wifi)

AR-5000/1



## Snižte spotřebu energie

Vychutnejte si pocit dokonale čistého a chladného vzduchu, dýchejte a zároveň šetřete.



### World Top Class EER

Nová klimatizace získala přední umístění ve světovém žebříčku hodnocení spotřeby energie s úsporou až 80% energie.



### Zero Standby Power

V pohotovostním režimu je spotřeba téměř nulová. Výsledkem je až 90% úspora energie.



### Easy filtr

Filtr s vysokou hustotou zachytí prach a bakterie způsobující alergie.



### Digital Inverter

Inteligentní inverter udržuje ideální teplotu bez potřeby neustálého zapínání a vypínání kompresoru.



### 2 - Step Cooling

Nejprve vás rychle ochladí, potom chladí příjemně. Nebude vám tedy chladno a nemusíte manuálně měnit nastavení.



### Single User Mode

Při tomto režimu se využívá méně kapacity kompresoru. Snižuje se tak spotřeba energie, a přitom je zajištěno chladné a příjemné prostředí.



### Triangle design

Vynikající tvar pro chlazení. Osvěžující chladný vzduch se tak dostane do všech rohů vašeho pokoje, bez jakýchkoli slepých míst.



### Smart WIFI

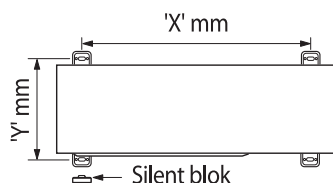
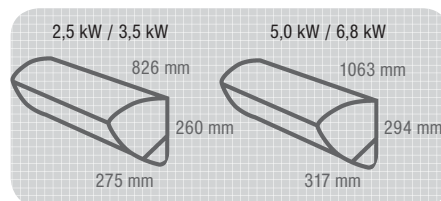
S novými WIFI funkcemi můžete ovládat vaši klimatizaci bez omezení.



# Good1 series (smart wifi)

## AR-5000/1

### Barevné provedení a rozměry

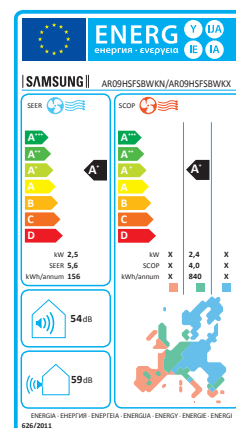


Model	X	Y
AR09/12HSFS*	612	317
AR18/24HSFS*	660	340

### Technické údaje | Good1 series AR-5000/1

Model			AR09HSFSBWKNZE	AR12HSFSAWKNZE	AR18HSFSAWKNEU	AR24HSFSAWKNEU
TYP			INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A
<b>Výkon</b>						
Kapacita	Chlazení	<b>kw</b>	<b>2.5</b>	<b>3.5</b>	<b>5.0</b>	<b>6.8</b>
		(min ~ max)	1.3~3.3	1.3~4.0	1.6~6.0	2.2~8.0
	Vytápění	<b>kw</b>	<b>3.3</b>	<b>4.0</b>	<b>6.0</b>	<b>8.0</b>
		(min ~ max)	0.95~4.7	0.95~5.1	1.2~8.2	1.90~10.0
Energetická účinnost	Chlazení	SEER	5.6 / A+	5.6 / A+	6.7 / A++	7.0 / A++
	Vytápění	SCOP average	4.0 / A+	4.0 / A+	3.8 / A	3.8 / A
Odvlhčování		l/h	1	1.5	2	2.5
Průtok vzduchu (max)		m <sup>3</sup> /min	11	12	19	19
Hladina hluku	Vnitřní (max./min.)	dB(A)	36/19	37/19	41/25	43/26
	Vnější (vysoká)	dB	44	46	51	52
<b>Energetické údaje</b>						
Napájení		V/Hz/Ø	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1
Příkon	Chlazení	W	670	1030	1450	2060
	Vytápění	W	910	1100	1660	2350
Nominální proud	Chlazení	A	3.6	5	6.8	9
	Vytápění	A	4.4	5.5	7.8	11
<b>Rozměry a hmotnost</b>						
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	826x260x275	826x260x275	1063x294x317	1063x294x317
	Vnější	mm	720x265x548	720x265x548	880x310x638	880x310x638
Hmotnost	Vnitřní	kg	9.5	9.5	13	14
	Vnější	kg	29.5	29.5	43.5	52.5
<b>Technické informace</b>						
Průměr propojovacího potrubí	Kapalina	mm	Ø 6.35mm	Ø 6.35mm	Ø 6.35mm	Ø 6.35mm
	Plyn	mm	Ø 9.52mm	Ø 9.52mm	Ø 12.7mm	Ø 15.88mm
Délka propojovacího potrubí	Max	m	15	15	30	30
Převýšení	Max	m	8	8	15	15
Pracovní rozsah	Chlazení	°C	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46
	Vytápění	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
F/M kompatibilita			ano	ano	ano	ano

### Dálkové ovládání a vnější jednotky



# Good2 series

## AR-5000/2



### Triangle design

Zlepšená šířka a úhel výstupu zajišťují širší proud vypuzovaného vzduchu a zmenšují slepá místa na minimum.



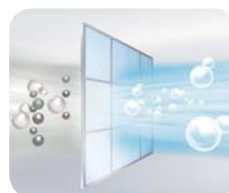
#### World Top Class EER

Nová klimatizace získala přední umístění ve světovém žebříčku hodnocení spotřeby energie s úsporou až 80% energie.



#### Zero Standby Power

V pohotovostním režimu je spotřeba téměř nulová. Výsledkem je až 90% úspora energie.



#### Easy filtr

Filtr s vysokou hustotou zachytí prach a bakterie způsobující alergie.



#### Digital Inverter

Inteligentní inverter udržuje ideální teplotu bez potřeby neustálého zapínání a vypínání kompresoru.



#### 2 - Step Cooling

Nejprve vás rychle ochladí, potom chladí příjemně. Nebude vám tedy chladno a nemusíte manuálně měnit nastavení.



#### Single User Mode

Při tomto režimu se využívá méně kapacity kompresoru. Snižuje se tak spotřeba energie, a přitom je zajištěno chladné a příjemné prostředí.



#### Triangle design

Vynikající tvar pro chlazení. Osvěžující chladný vzduch se tak dostane do všech rohů vašeho pokoje, bez jakýchkoli slepých míst.



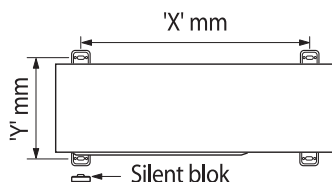
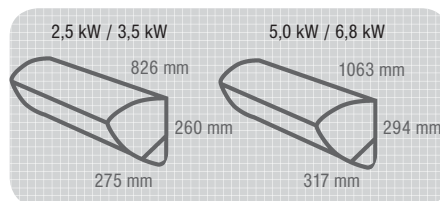
#### good'sleep

good'sleep automaticky přizpůsobí teplotu a vytvoří nejkomfortnější podmínky během noci.

# Good2 series

## AR-5000/2

### Barevné provedení a rozměry

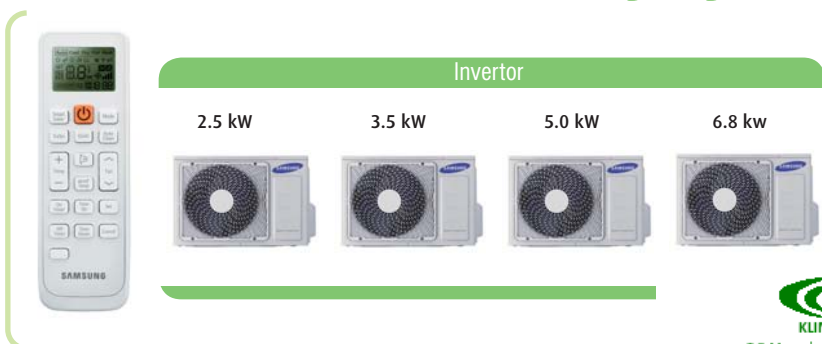


Model	X	Y
AR09/12**	612	317
AR18/24**	660	340

### Technické údaje | Good2 series AR-5000/2

Model			AR09HSFNCWKNE	AR12HSFNCWKNE	AR18HSFNCWKNEU	AR24HSFNCWKNEU
TYP			INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A
<b>Výkon</b>						
Kapacita	Chlazení	<b>kW</b>	<b>2.5</b>	<b>3.5</b>	<b>5.0</b>	<b>6.8</b>
		(min ~ max)	1.3~3.3	1.3~4.0	1.6~6.0	2.2~8.0
	Vytápění	<b>kW</b>	<b>3.3</b>	<b>4.0</b>	<b>6.0</b>	<b>8.0</b>
		(min ~ max)	0.95~4.7	0.95~5.1	1.2~8.2	1.9~10.0
Energetická účinnost	Chlazení	SEER	5.6 / A+	5.6 / A+	6.7 / A++	7.0 / A++
	Vytápění	SCOP average	4.0 / A+	4.0 / A+	3.8 / A	3.8 / A
Ovlhčování		l/h	1	1.5	2	2.5
Průtok vzduchu (max)		m³/min	11	12	19	19
Hladina hluku	Vnitřní (max./min.)	dBA	36/19	37/19	41/25	43/26
	Vnější	dB	44	46	51	52
<b>Energetické údaje</b>						
Napájení		V/Hz/ø	220~240/50/1/0	220~240/50/1/0	220~240/50/1/0	220~240/50/1/0
Příkon	Chlazení	W	670	1030	1450	2060
	Vytápění	W	910	1100	1660	2350
Nominální proud	Chlazení	A	3.6	5	6,8	9
	Vytápění	A	4.4	5.5	7.8	11
<b>Rozměry a hmotnost</b>						
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	826x260x275	826x260x275	1063x294x317	1063x294x317
	Vnější	mm	720x265x548	720x265x548	880x310x638	880x310x793
Hmotnost	Vnitřní	kg	9.5	9.5	13	14
	Vnější	kg	29.5	29.5	43.5	52.5
<b>Technické informace</b>						
Průměr propojovacího potrubí	Kapalina	mm	ø 6.35mm	ø 6.35mm	ø 6.35mm	ø 6.35mm
	Plyn	mm	ø 9.52mm	ø 9.52mm	ø 12.7mm	ø 15.88mm
Délka propojovacího potrubí	Max	m	15	15	30	30
Převýšení	Max	m	8	8	15	15
Pracovní rozsah	Chlazení	°C	-10~46	-10~46	-10~46	-10~46
	Vytápění	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
FJM kompatibilita			nie	nie	nie	nie

### Dálkové ovládání a vnější jednotky



T.G. Masaryka 185, 517 21 Týniště nad Orlicí

tel. 775 099 899 info@klimaenergy.cz

IČO 04302737 www.klimaenergy.cz

ТЕПЕЛНАЧЕРПАДЛА - КЛИМАТИЗАЦІЕ - ЧИСТІЧКЫ ВЗДУХУ

www.tepelnacerpadiac.cz www.klimaenergy.cz

