

# Better series (smart wifi)

AR-7000



## Crystal Gloss Design

Použití průhledných materiálu vypadá elegantně a výborně zapadne do každé moderní domácnosti.



### 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.



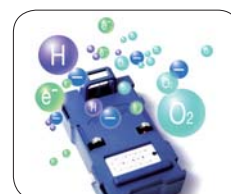
### Single User Mode

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.



### Virus Doctor

Virus Doctor eliminuje až 99% biologického znečištění ve vzduchu, jako například prach, bakterie a dokonce virus H1N1.



### Smart WIFI

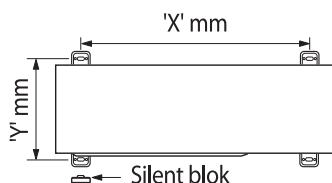
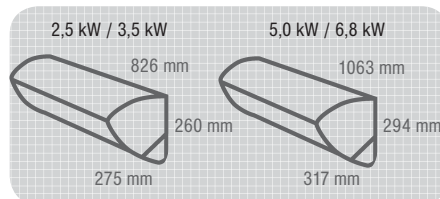
S novými WIFI funkcemi můžete ovládat vaši klimatizaci bez omezení.



# Better series (smart wifi)

## AR-7000

### Barevné provedení a rozměry



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

### Technické údaje | Better series AR-7000

Model			AR09HSSDBWKNEU	AR12HSSDBWKNEU	AR18HSSDBWKNEU	AR24HSSDBWKNEU
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)	0.97~3.3	0.97~4.0	1.6~7.0	2.2~8.0
	Vytápění	<b>kw</b>	<b>3.2</b>	<b>4.0</b>	<b>6.0</b>	<b>8.0</b>
		(min ~ max)	0.97~5.4	0.97~5.8	1.2~8.0	1.90~10.0
Energetická účinnost	Chlazení	SEER	7.1 / A++	6.7 / A++	7.0 / A++	7.0 / A++
	Vytápění	SCOP average	4.6 / A++	4.6 / A++	4.0 / A+	4.0 / A+
Odvlhčování		l/h	1	1.5	2	2.5
Průtok vzduchu (max)		m <sup>3</sup> /min	11	12	18	19
Hladina hluku	Vnitřní (max./min.)	dB(A)	38.0/16.0	39.0/16.0	42.0/25.0	43.0/26.0
	Vnější	dB	45	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	590	970	1280	2060
	Vytápění	W	780	1050	1460	2280
Nominální proud	Chlazení	A	3,2	4,8	6	9
	Vytápění	A	3,8	5	6.8	10.8
<b>Rozměry a hmotnost</b>						
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	826x260x275	826x260x275	1063x294x317	1063x294x317
	Vnější	mm	790x285x545	790x285x545	880x310x793	880x310x793
Hmotnost	Vnitřní	kg	10.2	10.2	15.50	15.50
	Vnější	kg	34,5	34,5	52.5	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			ano	ano	ano	ano

### Dálkové ovládání a vnější jednotky

