

Jungfrau Flagship (smart wifi)



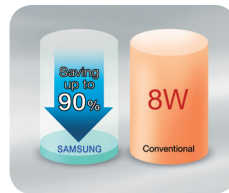
Nenapodobitelný design

Nová stylová klimatizace od Samsungu je tím správným rozhodnutím pro vkusně a moderně zařízený prostor.



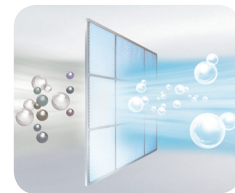
World Top Class EER

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



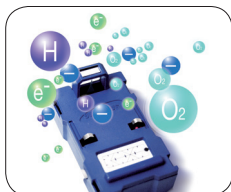
Zero Standby Power

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



Full HD Filter

Filtr s vysokou hustotou zachytí až 90% prachu a bakterií způsobujících alergie.



Virus Doctor

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



d'light cool

Tento systém automaticky nastaví teplotu a vlhkost vzduchu tak, aby byla dosažena optimální úroveň.



3D Wind

Široké, dvojité lamely a čtyřsměrné, automatické klapky zabezpečí dokonalé proudění a rozdělení vzduchu v celé místnosti.



Smart Inverter

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



Smart WIFI

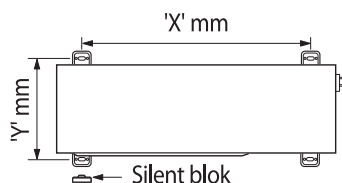
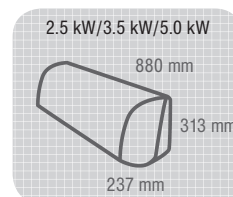
S novými WIFI funkcemi můžete ovládat vaši klimatizaci bez omezení.



Jungfrau Flagship



Barevné provedení a rozměry



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

Technické údaje | Jungfrau Flagship

Model			AR09FSSKABENEU	AR12FSSKABENEU	AR18FSSKABENEU
cena v EUR (bez DPH)			1 359,00	1 499,00	1 899,00
cena v CZK (bez DPH)			35 400,00	39 000,00	49 400,00
Typ			INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A
Výkon					
Kapacita	Chlazení	kw	2.5	3.5	5.0
		(min ~ max)	0.99~3.3	0.99~4.0	1.6~6.0
	Vytápění	kw	3.2	4.0	6.0
		(min ~ max)	0.99~6.0	0.99~6.6	1.2~8.2
Energetická účinnost		SEER	8.5 / A+++	7.0 / A++	6.1 / A++
		SCOP average	4.6 / A++	4.6 / A++	3.8 / A
Odvlhčování		l/h	0,5	1	1,8
Průtok vzduchu (max)		m ³ /min	12	12,5	14
Hladina hluku	Vnitřní (vysoká/střední/nízká/tichá)	dBA	39/33/27/20	41/35/28/21	43/38/33/27
	Vnější (vysoká)	dB	45	45	50
Energetické údaje					
Napájení		V/Hz/∅ IDU* ODU	220~240/50/1/ODU	220~240/50/1/ODU	220~240/50/1/ODU
Příkon	Chlazení	W	560	900	1560
	Vytápění	W	660	970	1820
Nominální proud	Chlazení	A	3	4,5	7,2
	Vytápění	A	3,5	4,9	8,4
Rozměry a hmotnost					
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	880x313x237	880x313x237	880x313x237
	Vnější	mm	790x545x285	790x545x285	790x545x285
Hmotnost	Vnitřní	kg	12,0	12,0	12,5
	Vnější	kg	34,5	34,5	45,0
Technické informace					
Průměr propojovacího potrubí	Kapalina	mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm
	Plyn	mm	∅ 9.52mm	∅ 9.52mm	∅ 12.7mm
Délka propojovacího potrubí	Max	m	15	15	30
Převýšení	Max	m	8	8	15
Pracovní rozsah	Chlazení	°C	-10~46	-10~46	-10~46
	Vytápění	°C	-15~24	-15~24	-15~24
FJM kompatibilita			ne	ne	ne

* IDU= vnitřní jednotka ODU=vnější jednotka

Dálkové ovládání a vnější jednotky

