

The logo for RAC, consisting of the letters 'RAC' in a bold, sans-serif font, enclosed within a thin rectangular border.

JUNGFRAU FLAGSHIP /4

JUNGFRAU PREMIUM /5

CRYSTAL + /6

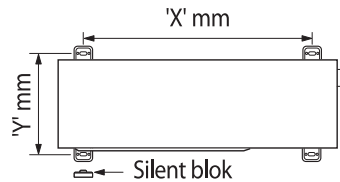
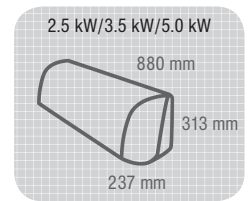
MALDIVES + /7

Jungfrau Flagship

SAMSUNG



Barevné provedení a rozměry



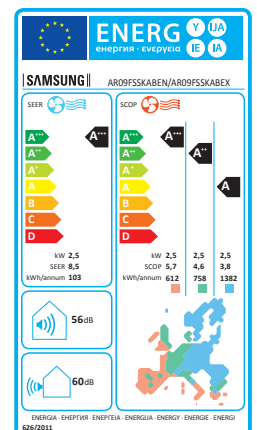
Model	X	Y
AR09/12**	612	317
AR18**	660	340

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	2.5	3.5	5.0
		(min ~ max)		
	Vytápění	3.2	4.0	6.0
		(min ~ max)		
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)	dB		
	Vnější (vysoká)	dB		
		39/33/27/20	41/35/28/21	43/38/33/27
		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
	Vytápění	W	660	970
Nominální proud	Chlazení	A	3	4,5
	Vytápění	A	3,5	4,9
Rozměry a hmotnost				
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	880x313x237	880x313x237
	Vnější	mm	790x545x285	790x545x285
Hmotnost	Vnitřní	kg	12,0	12,5
	Vnější	kg	34,5	34,5
Technické informace				
Průměr propojovacího potrubí	Kapalina	mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm
	Plyn	mm	∅ 9.52mm	∅ 9.52mm
Délka propojovacího potrubí	Max	m	15	15
Převýšení	Max	m	8	8
Pracovní rozsah	Chlazení	°C	-10~46	-10~46
	Vytápění	°C	-15~24	-15~24
FJM kompatibilita			ne	ne

* IDU= vnitřní jednotka ODU=vnější jednotka

Dálkové ovládání a vnější jednotky

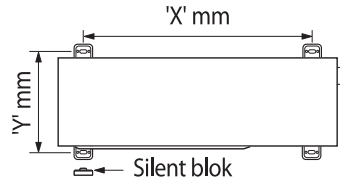
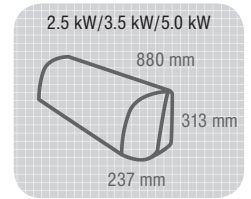


Jungfrau Premium

SAMSUNG



Barevné provedení a rozměry



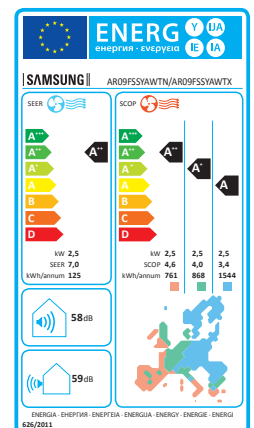
Model	X	Y
AR09/12**	612	317
AR18**	660	340

Technické údaje | Jungfrau Premium

Model			AR09FSSYAWTNEU	AR12FSSYAWTNEU	AR18FSSYAWTNEU
cena v EUR (bez DPH)			1 169,00	1 239,00	1 689,00
cena v CZK (bez DPH)			30 400,00	32 300,00	43 900,00
TYP			INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A
Výkon					
Kapacita	Chlazení	kw	2.5	3.5	5.0
		(min ~ max)	0.97~3.3	0.97~4.0	1.6~6.0
	Vytápění	kw	3.2	4.0	6.0
		(min ~ max)	0.97~5.4	0.97~5.8	1.2~8.2
Energetická účinnost	Chlazení	SEER	7.0 / A++	6.7 / A++	6.1 / A++
	Vytápění	SCOP average	4.0 / A+	4.0 / A+	3.8 / A
Odvlhčování		l/h	0,2	0,8	1,8
Průtok vzduchu (max)		m ³ /min	13,5	13,5	14
Hladina hluku	Vnitřní (vysoká/střední/nízká/tichá)	dB(A)	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	580	970	1560
	Vytápění	W	700	990	1820
Nominální proud	Chlazení	A	3,5	5	7,2
	Vytápění	A	3,6	5	8,4
Rozměry a hmotnost					
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	880x313x237	880x313x237	880x313x237
	Vnější	mm	790x545x285	790x545x285	790x545x285
Hmotnost	Vnitřní	kg	11.2	11.2	12.5
	Vnější	kg	31.2	31,5	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			ano	ano	ano

* IDU= vnitřní jednotka ODU=vnější jednotka

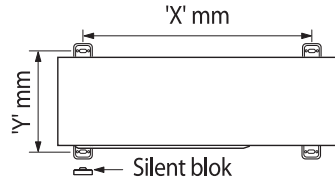
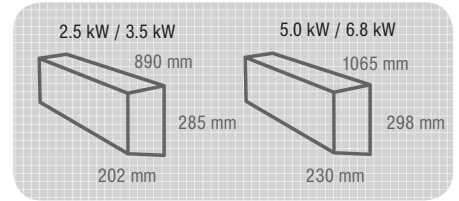
Dálkové ovládání a vnější jednotky



Crystal +



Barevné provedení a rozměry



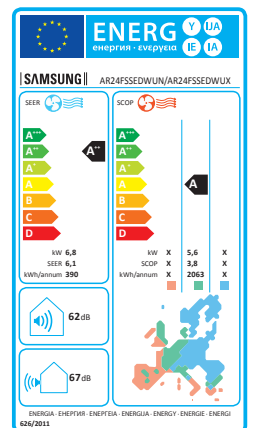
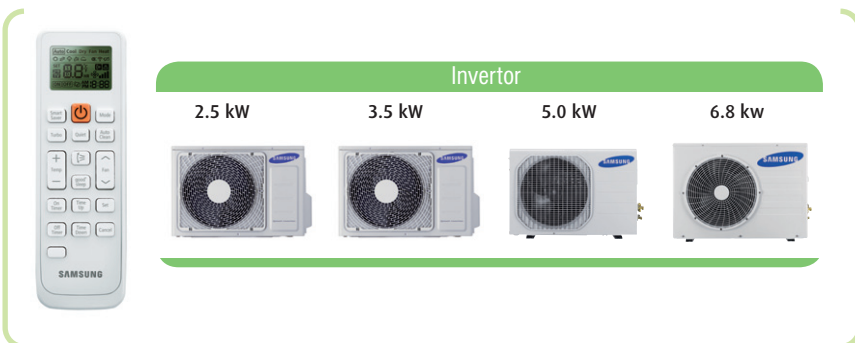
Model	X	Y
AR09/12FSSE*	612	317
AR18/24FSSE*	660	340

Technické údaje | Crystal +

Model		AR09FSSEWUNEU	AR12FSSEWUNEU	AR18FSSEWUNEU	AR24FSSEWUNEU
cena v EUR (bez DPH)		1 039,00	1 089,00	1 499,00	1 689,00
cena v CZK (bez DPH)		27 000,00	28 300,00	38 900,00	43 900,00
TYP		INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A
Výkon					
Kapacita	Chlazení	kW	2.5	3.5	5.0
		(min ~ max)	0.97~3.3	0.97~4.0	1.6~6.0
	Vytápění	kW	3.2	4.0	6.0
		(min ~ max)	0.97~5.4	0.97~5.8	1.2~8.2
Energetická účinnost	Chlazení	SEER	7.1 / A++	6.7 / A++	6.7 / A++
	Vytápění	SCOP average	4.0 / A+	4.0 / A+	3.8 / A
Odvlhčování		l/h	0,2	0,8	1,5
Průtok vzduchu (max)		m ³ /min	12	13	15,5
Hladina hluku	Vnitřní (vysoká/střední/nízká/tichá)	dB(A)	37.0/33.0/29.0/22.0	40.0/35.0/30.0/23.0	42.0/38.0/35.0/28.0
	Vnější (vysoká)	dB	45	45	53
Energetické údaje					
Napájení		V/Hz/ø IDU* ODU	220~240/50/1	220~240/50/1	220~240/50/1
Příkon	Chlazení	W	580	950	1470
	Vytápění	W	740	1010	1740
Nominální proud	Chlazení	A	3,2	4,8	6,8
	Vytápění	A	3,8	4,9	8,1
Rozměry a hmotnost					
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	890x285x202	890x285x202	1065x298x230
	Vnější	mm	790x548x285	790x548x285	880x638x310
Hmotnost	Vnitřní	kg	9.00	9.00	11.50
	Vnější	kg	31,5	31,5	45,0
Technické informace					
Průměr propojovacího potrubí	Kapalina	mm	ø 6.35mm	ø 6.35mm	ø 6.35mm
	Plyn	mm	ø 9.52mm	ø 9.52mm	ø 12.7mm
Délka propojovacího potrubí	Max	m	15	15	30
	Převýšení	Max	m	8	8
Pracovní rozsah	Chlazení	°C	-10~46	-10~46	-10~46
	Vytápění	°C	-15~24	-15~24	-15~24
FJM kompatibilita			ano	ano	ano

* IDU= vnitřní jednotka ODU=vnější jednotka

Dálkové ovládání a vnější jednotky



Maldives +

SAMSUNG



Full HD Filter



Smart Inverter

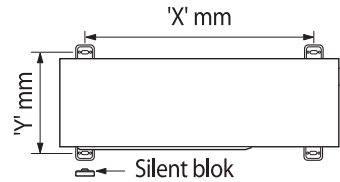
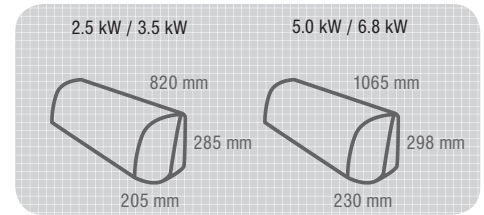


good'sleep



Turbo Cooling

Barevné provedení a rozměry



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

Technické údaje | Maldives+

Model			AR09FSFPKGMNZE	AR12FSFPKGMNZE	AR18FSFPDGMNEU	AR24FSFPDGMNEU
cena v EUR (bez DPH)			769,00	829,00	1 309,00	1 459,00
cena v CZK (bez DPH)			19 999,00	21 500,00	34 050,00	37 950,00
TYP			INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A	INVERTER/HP/R410A
Výkon						
Kapacita	Chlazení	kW	2.5	3.5	5.0	6.8
			(min ~ max)	0.97~3.3	0.97~4.0	1.6~6.0
	Vytápění	kW	3.3	4.0	6.0	7.8
			(min ~ max)	0.97~4.7	0.97~5.4	1.2~8.2
Energetická účinnost	Chlazení	SEER	5.6 / A+	5.6 / A+	6.7 / A++	6.1 / A++
	Vytápění	SCOP average	3.4 / A	3.4 / A	3.8 / A	3.8 / A
Odvlhčování		l/h	0,3	1,2	1,5	2,5
Průtok vzduchu (max)		m ³ /min	10,5	11,5	15,5	20,5
Hladina hluku	Vnitřní (vysoká/střední/nízká/tichá)	dBA	36/33/30/23	37/34/30/22	40/37/34/27	44/39/35/29
	Vnější (vysoká)	dB	45	45	53	55
Energetické údaje						
Napájení		V/Hz/∅ IDU* ODU	220-240/50/1/0	220-240/50/1/0	220-240/50/1/0	220-240/50/1/0
Příkon	Chlazení	W	670	1090	1470	2150
	Vytápění	W	840	1110	1740	2350
Nominální proud	Chlazení	A	4	5,4	6,8	9,5
	Vytápění	A	4,2	5,5	7,9	10,5
Rozměry a hmotnost						
Rozměry (ŠxVxH)	Vnitřní	mm	820x285x205	820x285x205	1065x298x230	1065x298x230
	Vnější	mm	790x545x285	790x545x285	880x638x310	880x638x310
Hmotnost	Vnitřní	kg	8,2	8,2	11,5	11,5
	Vnější	kg	30,0	30,0	45,0	55,0
Technické informace						
Průměr propojovacího potrubí	Kapalina	mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm	∅ 6.35mm
	Plyn	mm	∅ 9.52mm	∅ 9.52mm	∅ 12.7mm	∅ 15.88mm
Délka propojovacího potrubí	Max	m	15	15	30	30
	Převýšení	Max	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

* IDU= vnitřní jednotka ODU=vnější jednotka

Dálkové ovládání a vnější jednotky

