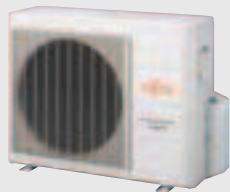


# MULTI SYSTÉMY

2 MÍSTNOSTI



**TRÍDA A**

AOY18LMAK2  
AOY24LMAM2

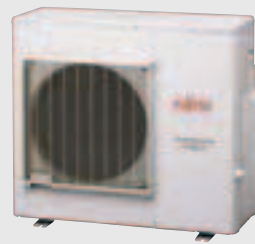
3 MÍSTNOSTI



**TRÍDA A ALL DC**

AOYA18LAT3  
AOYA24LAT3

4 MÍSTNOSTI



**TRÍDA A**

AOY30LMAW4

## Úspora energie

Vysoce výkonný Multi systém s DC invertrem umožňuje úsporný provoz a o 40% vyšší účinnost než Multi systémy s konstantní rychlostí. Vylepšená inverterová technologie snižuje chladicí výkon při velkém zatížení.

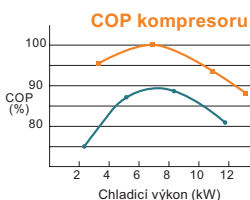
Roční úspora energie



## DC dvojitý rotační kompresor

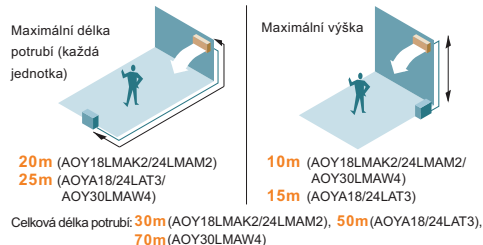
Účinnost je zlepšena v širokém rozsahu od vysokých otáček při vysoké zátěži až do nízkých otáček při nízké zátěži, kdy dlouhodobé použití je zvláště časté a vysoký výkon je produkován při nízké spotřebě.

Dvojitý rotor zajistí nízké vibrace a tichý provoz.



## Flexibilní instalace

Venkovní jednotku lze nainstalovat na různá místa – maximální délka potrubí do 30m (bez předplnění plynem) pro AOY18LMAK2/24LMAM2, do 50m (bez předplnění plynem do 30m) pro AOYA18/24LAT3 a do 70m (bez předplnění plynem do 50m) pro AOY30LMAW4.



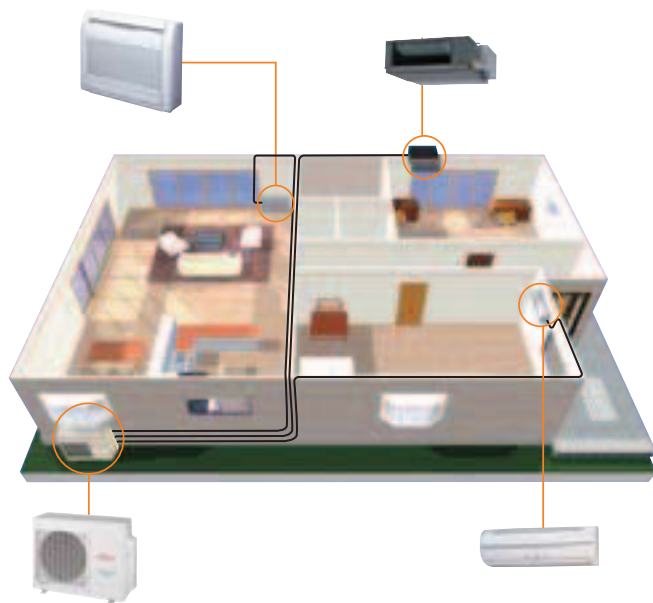
- 2 místnosti (typ 18) 1 venk.j. na 2 vnitř. j.
- 3 místnosti (typ 18) 1 venk.j. na 2-3 vnitř. j.
- 2 místnosti (typ 24) 1 venk.j. na 2 vnitř. j.
- 3 místnosti (typ 24) 1 venk.j. na 2-3 vnitř. j.
- 4 místnosti (typ 30) 1 venk.j. na 3-4 vnitř. j.

- Celková kapacita vnitř. jednotek 4.1-7.0kW může být zapojena
- Celková kapacita vnitř. jednotek 4.1-8.8.0kW může být zapojena
- Celková kapacita vnitř. jednotek 4.1-8.8kW může být zapojena
- Celková kapacita vnitř. jednotek 4.1-10.6kW může být zapojena
- Celková kapacita vnitř. jednotek 7.9-14.4kW může být zapojena

- 8 možností zapojení u 2 vnitř. j.
- 9 možností zapojení u 2 vnitř. j./9 možností zapojení u 3 vnitř. jednotek
- 13 možností zapojení u 2 vnitř. j.
- 12 možností zapojení u 2 vnitř. j./18 možností zapojení u 3 vnitř. j.
- 47 možností zapojení u 3 vnitř. j./44 možností zapojení u 4 vnitř. j.

	NÁSTĚNNÝ TYP	PARAPETNÍ TYP	PODSTROPNÍ/UNIVERZÁLNÍ TYP	KOMPAKTNÍ MEZISTROPNÍ TYP	KOMPAKTNÍ KAZETOVÝ TYP	
<b>2.0kW</b> (7,000BTU)	NOVINKA ASYA07LA					2 MÍSTNOSTI (TYP 18) 3 MÍSTNOSTI (TYP 18) 2 MÍSTNOSTI (TYP 24) 3 MÍSTNOSTI (TYP 24) 4 MÍSTNOSTI (TYP 30)
<b>2.6kW</b> (9,000BTU)	NOVINKA ASYA09LA	NOVINKA AGYF09LA		NOVINKA ARYF09LA	NOVINKA AUYP09LA	
<b>3.5kW</b> (12,000BTU)	NOVINKA ASYA12LA	NOVINKA AGYF12LA		NOVINKA ARYF12LA	NOVINKA AUYP12LA	
<b>4.1kW</b> (14,000BTU)		NOVINKA AGYF14LA	NOVINKA ABYF14LA	NOVINKA ARYF14LA	NOVINKA AUYP14LA	
<b>5.3kW</b> (18,000BTU)			NOVINKA ABYF18LA	NOVINKA ARYF18LA	NOVINKA AUYP18LA	
<b>6.4kW</b> (22,000BTU)				NOVINKA ARYF22LA		
<b>7.0kW</b> (24,000BTU)			NOVINKA ABYF24LA			

Zvolte si jakýkoliv typ klimatizace, která bude  
vycházet z atmosféry Vašeho interiéru i Vám



Model	Up/Down	Double	Adjust	Restart	Auto Changeover	Distributing	Fresh	Fresh	Economy	Sleep	Program	W.S	Ion	AF	Wash
ASYA07LA/09LA/12LA/14LA/18LA	●		●	●	●					●	●		●	●	●
ASY24LB		●	●	●	●					●	●		●	●	●
AGYF09LA/12LA/14LA	●		●	●	●					●	●		○	○	●
AUYP09LA/12LA/14LA/18LA	●		●	●	●	●	●			●	●		○	○	●
ABYF14LA/18LA/24LA		●	●	●	●					●	●		○		
ARYF09LA/12LA/14LA/18LA/22LA			●	●	●				○	●	○		●		

○ Volitelná funkce

#### SPECIFIKACE (NÁSTĚNNÝ TYP)

Model	Vnitřní jednotka	ASYA07LA	ASYA09LA	ASYA12LA	ASYA14LA	ASYA18LA	ASY24LB
Příkon	V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hlučnost	Chlazení H/M/L/Q	35/32/27/21	38/33/28/22	39/34/28/23	45/38/33/26	45/38/34/28	47/41/36/32
Průtok vzduchu (vysoký)	m³/h	500	550	580	700	660	1020
Čisté rozměry V x Š x H	mm	275x790x215	275x790x215	275x790x215	275x790x215	275x790x215	320x1120x220
Hmotnost	kg(lbs)	9(20)	9(20)	9(20)	9(20)	9(20)	16(35)

#### SPECIFIKACE (PARAPETNÍ TYP, PODSTROPNĚ/PARAPETNÍ UNIVERZÁLNÍ TYP)

Model	Vnitřní jednotka	AGYF09LA	AGYF12LA	AGYF14LA	ABYF14LA	ABYF18LA	ABYF24LA
Příkon	V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hlučnost	Chlazení H/M/L/Q	39/34/29/22	42/36/30/22	44/38/31/22	36/34/32/29	43/41/38/35	48/46/43/40
Průtok vzduchu (vysoký)	m³/h	530	600	650	640	780	880
Čisté rozměry V x Š x H	mm	600x740x200	600x740x200	600x740x200	199x990x655	199x990x655	199x990x655
Hmotnost	kg(lbs)	14(30.7)	14(30.7)	14(30.7)	27(60)	27(60)	27(60)

#### SPECIFIKACE (KOMPAKTNÍ KAZETOVÝ TYP)

Model	Vnitřní jednotka	AUYP09LA	AUYP12LA	AUYP14LA	AUYP18LA
Příkon	V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hlučnost	Chlazení H/M/L/Q	34/31/29/26	37/33/31/27	40/35/32/27	42/37/33/27
Průtok vzduchu (vysoký)	m³/h	540	610	680	750
Čisté rozměry V x Š x H	mm	245x570x570	245x570x570	245x570x570	245x570x570
Hmotnost	kg(lbs)	15(33.1)	15(33.1)	15(33.1)	15(33.1)
Dekorační kryt	UTG-UFYB-W				

#### SPECIFIKACE (KOMPAKTNÍ MEZISTROPNÍ TYP)

Model	Vnitřní jednotka	TENTATIVE ARYF09LA	TENTATIVE ARYF12LA	TENTATIVE ARYF14LA	TENTATIVE ARYF18LA	TENTATIVE ARYF22LA
Příkon	V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hlučnost	Chlazení H/M/L/Q	-	-	-	-	-
Průtok vzduchu (vysoký)	m³/h	480	630	820	850	1060
Čisté rozměry V x Š x H	mm	217x663x595	217x953x595	217x953x595	217x953x595	217x953x595
Hmotnost	kg(lbs)	18(40)	23(51)	23(51)	23(51)	23(51)

#### SPECIFIKACE (2 MÍSTNOSTI, 3 MÍSTNOSTI, 4 MÍSTNOSTI)

Model	Vnitřní jednotka	AOY18LMAK2	AOY24LMAM2	AOYA18LAT3	AOYA24LAT3	AOY30LMAW4
Příkon	V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Hlučnost	Chlazení	49	49	46	48	50
Čisté rozměry V x Š x H	mm	650x830x320	650x830x320	700x900x330	700x900x330	830x900x330
Hmotnost	kg(lbs)	56(123)	56(123)	55(121)	55(121)	68(150)
Průměr připojovaného potrubí (malý/velký)	mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52x2	6.35/9.52x2	6.35/9.52x2
Maximální délka potrubí	m	30(Total)	30(Total)	50(Total)	50(Total)	70(Total)
Maximální výškový rozdíl	m	10(Each)	10(Each)	15(Each)	15(Each)	10(Each)
Teplotní provozní rozsah	Chlazení	0~46	0~46	-10~46	-10~46	0~46
	Topení	-10~24	-10~24	-15~24	-15~24	-10~24
Chladivo		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A

\* Pomocí adaptéru zapojit do spojovacího ventilu