

Simultánní typ dvojitý/trojitý

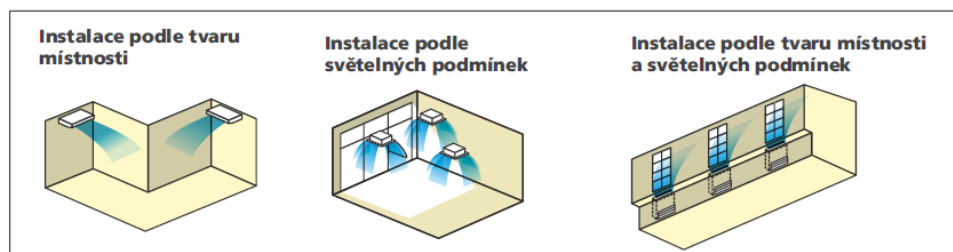
Model : AOYG36LATT [3fázový]
 AOYG45LATT [3fázový]
 AOYG54LATT [3fázový]



Vlastnosti

Různé instalační variace od kancelářských po komerční prostory při stejném multi zapojení až 3 jednotek

Rozvržení rozdělení vnitřních jednotek je podle tvaru a počtu lidí a světelných podmínek místnosti dokonce i na rozlehlých podlažích a atypických podlažích. Lze realizovat ideální komfortní proudění vzduchu.



Simultánní provoz - seznam kombinací

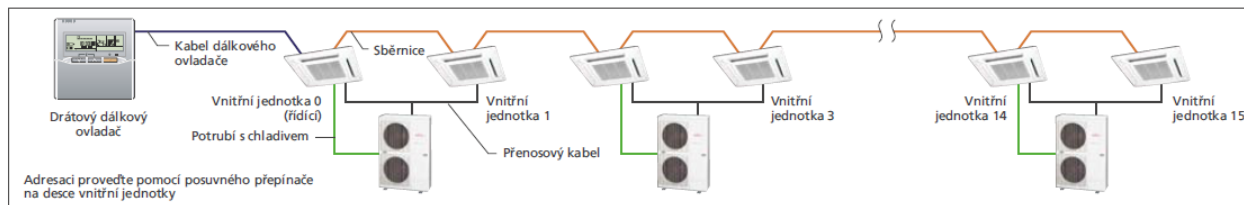
	Dvojitý			Trojitý
	18x2	22x2	24x2	18x3
Kazetový	AUYG18LVx2 	AUYG22LVx2 	AUYG24LVx2 	AUYG18LVx3
Mezistropní	ARYG18LLx2 	ARYG22LMx2 	ARYG24LMx2 	ARYG18LLx3
Podstropní	ABYG18LVx2 	ABYG22LVx2 	ABYG24LVx2 	ABYG18LVx3
Venkovní jednotka	AOYG36LATT 	AOYG45LATT 	AOYG54LATT	

Jiné kombinace než uvedené nejsou možné

Vlastnosti

Simultánní ovládání

Až 16 vnitřních jednotek je simultánně řízeno dálkovým ovladačem po drátě.



Specifikace

Model č.	Vnitřní jednotka	Kompaktní kazetový typ		
		AUYG18LVLB	AUYG22LVLA	AUYG24LVLA
Napájení	V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Vzduch. výměna (High)	Chlazení H/M/L/Q	m ³ /h 680/580/490/410	930/830/600/450	930/830/600/450
Rozměry V x Š x H	mm	245x570x570	245x570x570	245x570x570
Hmotnost	kg(lbs)	15 (33)	16 (35)	16 (35)
Dekorační kryt		UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W	UTG-UFYD-W

Model č.	Vnitřní jednotka	Mezistropní typ			Podstropně-parapetní univerzální typ		
		ARYG18LLTB	ARYG22LMLA	ARYG24LMLA	ABYG18LVTB	ABYG22LVRTA	ABYG24LVRTA
Napájení	V/Ø/Hz	230/1/50	230/1/50		230/1/50	230/1/50	
Vzduch. výměna (High)	Chlazení H/M/L/Q	m ³ /h 940/880/820/750	1100/910/750/580		780/700/560/500	980/820/680/540	
Rozměry V x Š x H	mm	198 x 900 x 620	270 x 1135 x 700		199 x 990 x 655	199 x 990 x 655	
Hmotnost	kg(lbs)	23 (51)	38 (84)		27 (60)	27 (60)	

Model č.	Venkovní jednotka	AOYG36LATT		AOYG45LATT		AOYG54LATT	
		Chlazení	Topení	Chlazení	Topení	Chlazení	Topení
Jmenovitý výkon		kW		12,5		14,0	
Napájení	V/Ø/Hz	400/3/50		400/3/50		400/3/50	
Pdesign**	Chlazení	kW		-		-	
	Topení (@-10°C)	kW		-		-	
SEER	Chlazení	W/W		-		-	
SCOP	Topení	W/W		-		-	
Roční spotřeba energie	Chlazení	kWh/a		-		-	
	Topení	kWh/a		-		-	
Energetická třída	Chlazení	A+		-		-	
	Topení	A+		-		-	
Hladina akust. tlaku (high)	Chlazení	dB(A)		54		55	
Akustický výkon (high)	Topení	dB(A)		-		-	
Rozměry V x Š x H	mm	1290x900x330		1290x900x330		1290x900x330	
Hmotnost	kg(lbs)	104(229)		104(229)		104(229)	
Ø přípojovacího potrubí (malé/velké)	mm	9,52/15,88		9,52/15,88		9,52/15,88	
Max. délka potrubí (bez náplně)	m	75(30)		75(30)		75(30)	
Max. výškový rozdíl		30		30		30	
Teplotní provozní rozsah	Chlazení	°CDB		-15-46		-15-46	
	Topení	°CDB		-15-24		-15-24	
Chladivo		R410A		R410A		R410A	
Separací trubka		UTP-SX236A(dvojitá)		UTP-SX254A(dvojitá)		UTP-SX254A(dvojitá)/UTP-SX354A(trojitá)	

*1: Pdesign - Návrhové chladicí zatížení / Návrhové topné zatížení (při -10°C)

* Vnitřní jednotky jiného typu nebo výkonu nelze připojit

Rozměry

Modely: AOYG36LATT / AOYG45LATT / AOYG54LATT

(jednotka: mm)

