

AGREGAT MULTISPLIT FUJITSU AOYG-LRLA (R410A)



System Multi Symultaniczny w tej wersji oferuje rozwiązania dla różnych pomieszczeń, od otwartych powierzchni biurowych po sklepy. W jednym pomieszczeniu można podłączyć do 4 jednostek wewnętrznych.

Wybór jednostek wewnętrznych, dopasowanych do układu architektonicznego i obciążenia cieplnego pomieszczenia (ilość osób czy warunki oświetleniowe), gwarantuje komfortowe rozprowadzenie powietrza.

Sterowanie symultaniczne

Za pomocą pilota przewodowego można jednocześnie sterować maksymalnie 16 jednostkami wewnętrznymi.

Typoszereg jednostek wewnętrznych

Dostępnych jest 6 typów i 18 modeli jednostek wewnętrznych, dopasowanych do wielkości pomieszczenia i warunków montażu.

Gwarancja 5 lat





Dostępne warianty:

- AOYG72LRLA
- AOYG90LRLA

Dane techniczne

Modele jednostek zewnętrznych			AOYG72LRLA			AOYG90LRLA		
Wydajność	chłodzenie	kW	19,0			22,0		
	grzanie		22,4			27,0		
Zasilanie			trójfazowe, ~400V, 50Hz					
Ciśnienie akustyczne (wysoki)	chłodzenie	dB(A)	55/55			55/57		
Przepływ powietrza	chłodzenie / grzanie		m ³ /h			8 400/8 400		
Wymiary netto W x S x G			mm			1 428×1 080×480		
Masa			kg(lbs)			172 (379)		
Średnica przyłączy (ciecz / gaz)			mm			12,7/25,4		
Maks. dł. instalacji (Fabrycznie napełniona ilość)			m			100 (30)		
Różnica poziomów						30		
Dopuszczalny zakres temperatur zewn.	chłodzenie	°CDB	-15 do 46			-15 do 46		
	grzanie		-20 do 24			-20 do 24		
Czynnik chłodniczy	Typ (GWP)		R410A (2 088)			R410A (2 088)		
	Fabryczna ilość		kg(CO ₂ eq-T)			7,1 (14,825)		
Trójnik			UTP-SX272A×1 (podwójny)	UTP-SX372A×1 (potrójny)	UTP-SX272A×1 UTP-236A×2 (bliźniaczo podwójny)	UTP-SX272A×1 (podwójny)	UTP-SX372A×1 (potrójny)	UTP-SX272A×1 UTP-SX254A×2 (bliźniaczo podwójny)

Tabela kompatybilności

Typ	4HP		5HP		6HP		8HP	10HP
Model	AOYG36LBTB	AOYG36LATT	AOYG45LBTB	AOYG45LATT	AOYG54LBTB	AOYG54LATT	AOYG72LRLA	AOYG90LRLA
Jednostka zewnętrzna Multi symultaniczne								
Wydajność (kW)	Chłodzenie	10,0	12,1	12,5	13,3	14,0	19,0	22,0
	Grzanie	11,2	14,0	14,0	15,0	16,0	22,4	27,0

Jednostka wewnętrzna	BTU	Klasa kW	Podwójny				Potrójny	Podwójny	Potrójny	Bliźniaczy	Podwójny	Potrójny	Bliźniaczy
 AUYG18/22/24LV	18 000	5,0	● ×2	-	-	● ×3	-	-	● ×4	-	-	-	
	22 000	6,5	-	● ×2	-	-	-	-	-	-	-	● ×4	
	24 000	7,0	-	-	● ×2	-	-	● ×3	-	-	-	-	
 AUYG30/36/45LR	30 000	8,8	-	-	-	-	-	-	-	-	● ×3	-	
	36 000	10,6	-	-	-	-	● ×2	-	-	-	-	-	
	45 000	12,5	-	-	-	-	-	-	-	● ×2	-	-	
 ARYG18LL	18 000	5,0	● ×2	-	-	● ×3	-	-	● ×4	-	-	-	
	22 000	6,5	-	● ×2	-	-	-	-	-	-	-	● ×4	
 ARYG22/24/ 30/36/45LM	24 000	7,0	-	-	● ×2	-	-	● ×3	-	-	-	-	
	30 000	8,8	-	-	-	-	-	-	-	-	● ×3	-	
	36 000	10,6	-	-	-	-	● ×2	-	-	-	-	-	
	45 000	12,5	-	-	-	-	-	-	-	● ×2	-	-	
	18 000	5,0	● ×2	-	-	● ×3	-	-	● ×4	-	-	-	
 ABYG18/22/24LV	22 000	6,5	-	● ×2	-	-	-	-	-	-	-	● ×4	
	24 000	7,0	-	-	● ×2	-	-	● ×3	-	-	-	-	
	30 000	8,8	-	-	-	-	-	-	-	-	● ×3	-	
 ABYG30/36/45LR	36 000	10,6	-	-	-	-	● ×2	-	-	-	-	-	
	45 000	12,5	-	-	-	-	-	-	-	● ×2	-	-	
	Trójnik			UTP-SX236A x1	UTP-SX254A x1	UTP-SX254 x1	UTP-SX354A x1	UTP-SX272A x1	UTP-SX372A x1	UTP-SX272A x1 UTP-SX236A x2	UTP-SX272A x1	UTP-SX372A x1	UTP-SX272A x1 UTP-SX254A x2