

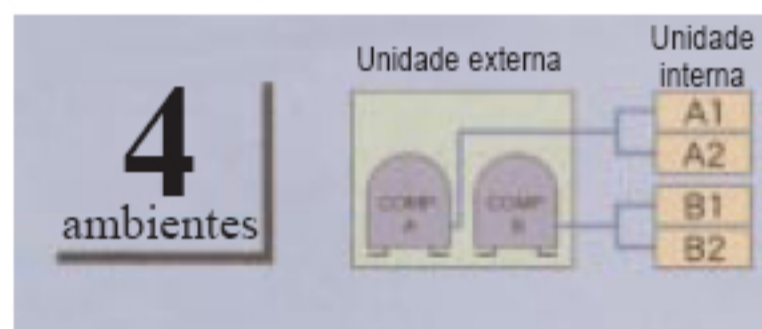
Modelo

ASB12AMA Evaporadoras

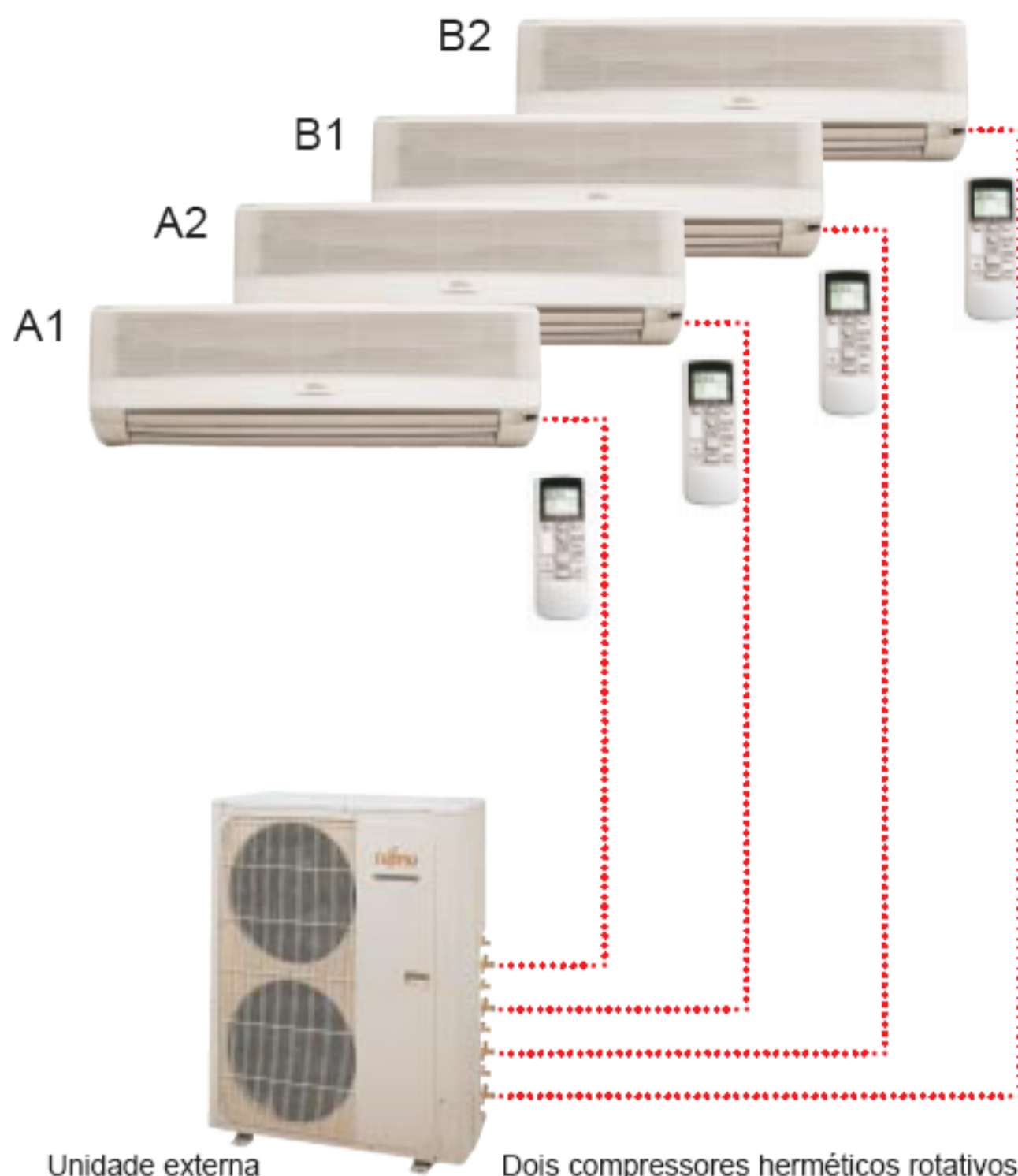


AOB32AS Condensadora

Uma unidade externa para refrigerar até 4 ambientes independentes



Quantidade unidades interna	Unidade interna	Capacidade (BTU/h)
1	A1 ou A2 B1 ou B2	12.000
2	A1 + A2 (B1 + B2)	2 x 8.000
	A1(A2) + B1(B2)	2 x 12.000
3	A1 + A2 + B1(B2)	2 x 8.000 + 12.000
	A1(A2) + B1 + B2	12.000 + 2 x 8.000
4	A1 + A2 + B1 + B2	4 x 8.000



Especificações técnicas

Modelo		Quadri Split		
		Evap.	ASB12AMA	ASB12AMA
		Cond.	AOB32ASA	AOB32ASA
Capacidade	Refrigeração	BTU/h	12.000-1unit.	32.000-4unit.
	Aquecimento		-	-
Alimentação	(Volts) (60Hz)	V	220	220
Corrente Elétrica	Refrigeração	A	6,1	12,4
	Aquecimento		-	-
Consumo	Refrigeração	W	1.250	2.700
	Aquecimento		-	-
Eficiência	Refrigeração	BTU/W	9,6	11,9
	Aquecimento		-	-
Circulação de Ar (Alta)		m³/h	500	
Nível de ruído	Evap.	dB (A)	30x32x35x39	
	Cond.		57	
Dimensões	Evap (Painel)	AxCxP	260x815x175	
	Cond		1152x940x370	
Peso Líquido (Evapor/ Condens)		Kg	8 / 101	
Distância máxima de tubulação entre as unidades.		m	1 unit.: 25m, Total 30m	
Altura máxima entre as unidades		m	10	
Tubulação de cobre			1/4" e 1/2"	
Tipo de compressor			Rotativo	