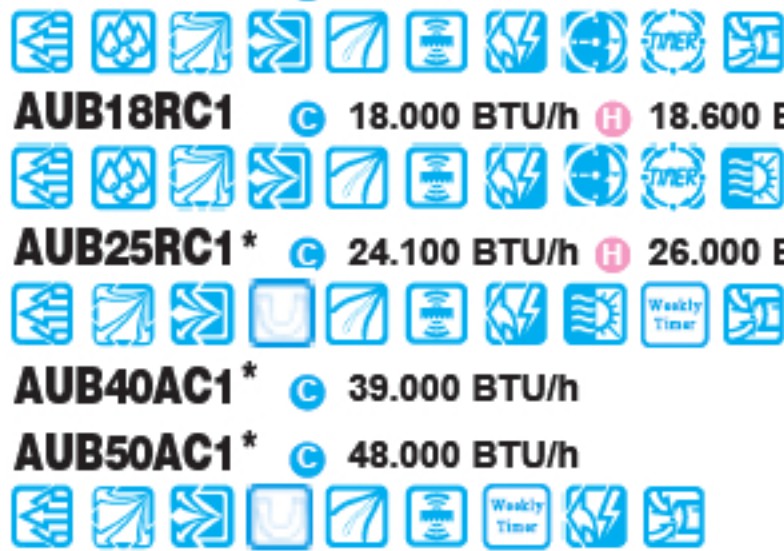


Modelo	Capacidade
AUB18AC1	18.000 BTU/h
AUB18RC1	18.000 BTU/h / 18.600 BTU/h
AUB25RC1*	24.100 BTU/h / 26.000 BTU/h
AUB40AC1*	39.000 BTU/h
AUB50AC1*	48.000 BTU/h

* Controle remoto com fio



Unidade Externa (condensador)



Especificações técnicas

		Cassete				
Modelo		AUB18AC1	AUB18RC1	AUB25RC1	AUB40AC1	AUB50AC1
		AOB18AC1	AOB18RC1	AOB25RC1	AOB40A1	AOB50A1
Capacidade	Refrigeração	18.000	18.000	24.100	39.000	48.000
	Aquecimento	-	18.600	26.000	-	-
Alimentação	(Volts) (60Hz)	220	220	220	220	220 3f
Corrente Elétrica	Refrigeração	9,5	9,0	12,0	18,0	15,0
	Aquecimento	-	9,8	10,5	-	-
Consumo	Refrigeração	2.050	1.950	2.550	3.800	4.900
	Aquecimento	-	2.100	2.250	-	-
Eficiência	Refrigeração	8,54	8,77	9,45	9,47	8,71
	Aquecimento	-	8,86	11,56	-	-
Circulação de Ar (Alta)		640	640	1.100	1.500	1.650
Nível de ruído	Evap.	36x41x43	36x41x43	35x40x43	38x42,5x47	41x46x48,5
	Cond.	53	53	54	58	59
Dimensões	Evap	AxCxP	235x580x580+70	235x580x580+70	246x830x830	296x830x830
	(Painel)		35x650x650	35x650x650	35x940x940	35x940x940
	Cond		650x830x320	650x830x320	650x830x320	1152x940x370
Peso Líquido (Evapor./ Condens)		18/47	18/51	34/60	40/89	40/107
Distância máxima de tubulação entre as unidades.		20	20	25	50	50
Altura máxima entre as unidades		8	8	15	30	30
Tubulação de cobre		1/4" e 1/2"	1/4" e 1/2"	3/8" e 5/8"	3/8" e 3/4"	3/8" e 3/4"
Tipo de compressor		Rotativo	Rotativo	Rotativo	Scroll	Scroll