

SUPER MATCH SINGLE UNIDADES EXTERIORES



Modelo		1U36HS1ERA (S)	1U48LS1ERA (S)	1U60IS1ERB (S)
Alimentação Eléctrica	Ph/ V/ Hz	1/220~230/50/60	1/220~230/50/60	1/220~230/50/60
PERFORMANCE				
Caudal de Ar (H)	m/h ³	4000	4200	3000
Nível Sonoro	dB (A)	70	73	70
Nível Sonoro Pressão	dB (A)	54	59	53
INSTALAÇÃO				
Dimensões (C/P/A)	mm	948/340/840	1008/410/830	860/308/730
Embalagem (C/P/A)	mm	1040/430/1000	1142/498/1000	995/420/815
Peso	kg	64/73	82/93	49/52
Compressor		Rotativo Duplo	Rotativo Duplo	Rotativo Duplo
Refrigerante		R410A	R410A	R410A
GWP		2088	2088	2088
Diâmetro de Tubagem (liq.)	mm	9.52	9.52	9.52
Diâmetro de Tubagem (gás)	mm	15.88	19.05	15.88
Comprimento Máx. de Tubagem	m	30	50	30
Desnível Máx. UI e UE	m	20	30	20
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO				
Arrefecimento	°C	-10~46	-24~46	-10~46
Aquecimento	°C	-15~24	-15~24	-15~24

SUPER MATCH SINGLE UNIDADES INTERIORES

CONDUTAS ALTA PRESSÃO



48K



YR-E17



60K

			AD48HS1ERA (S) * **	AD60HS1ERA (S)
Capacidade	Capacidade Arrefecimento	Btu/h(nor)	42650	46400
		kW nor(min~max)	12.5 (6.0~14.5)	13.6 (6.0~15.0)
	Capacidade Aquecimento	Btu/h(nor)	48100	52850
		kW nor(min~max)	14.1 (6.0~16.5)	15.5 (6.0~17.5)
Alimentação Elétrica	Arrefec. P design(35°C)	kW	12.5	-
	Aquec. P design(-10°C)	kW	9	-
Performance	Caudal de Ar (H/M/L)	m³/h	2580/2070/1560	2580/2070/1560
	Pressão Estática	Pa	50~150	50~150
	Nível Sonoro (H/M/L)	dB(A)	65	65
	Nível Sonoro de Press. (H/M/L)	dB(A)	45/41/37	45/41/37
Instalação	Dimensões UI (W/D/H)	mm	1197/830/360	1197/830/360
	Embalagem	mm	1378/938/405	1378/438/405
	Peso	kg	68/75	68/75
	Diâmetro de Tub. Liq	mm	9.52	9.52
	Diâmetro de Tub. Gás	mm	19.05	19.05
Controlo		Standard	YR-E17	YR-E17
		Option		

*Monogásica | **Trifásica

