

EVAPORADOR	Modelo			RPC24EP RPI24AP/AM [®] RCI24EP	RPC24EP RPI24AP/AM [®] RCI24EP	RPC36EP RPI36AP/AM [®] RCI36EP
	Capacidade Nominal		kW	5,27	7,03	10,55
			kcal/h	4.532	6.046	9.073
			BTU/h	18.000	24.000	36.000
	Elétrica	Alimentação	V / Hz / F	220 V / 60 Hz / 1 F	220 V / 60 Hz / 1 F	220 V / 60 Hz / 1 F
Grau de Proteção			IPX0	IPX0	IPX0	

CONDENSADOR	Modelo Tipo Acqua			RTS18EL	RTS24EL	RTS36EL	
	Dimensões		(A x L x P)	mm	420 x 430 x 450	460 x 470 x 500	570 x 470 x 500
	Nível de Pressão Sonora			dB (A)	58	59	60
	Distância max. Int/Ext			m	15	15	30
	Compressor			Tipo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
	Condensador			Tipo	-	Coil in Coil	Coil in Coil
			Vazão de água	m ³ /h	1,06	1,44	2,14
			Perda de carga	mca	1,0	2,0	4,4
	Pressão máxima da água no trocador Coil in Coil			mca	150	150	150
	Conexão Frigorífica		Líquido	rosca	UNF 7/16" (Tubo Ø 6,35 mm)	UNF 7/16" (Tubo Ø 6,35 mm)	UNF 5/8" (Tubo Ø 9,53 mm)
			Sucção		UNF 7/8" (Tubo Ø 15,88 mm)	UNF 7/8" (Tubo Ø 15,88 mm)	UNF 7/8" (Tubo Ø 15,88 mm)
	Conexão de Água de Condensação (Entrada / Saída)			rosca	BSP 3/4"	BSP 3/4"	BSP 3/4"
	Elétrica	Alimentação	V / Hz / F	220 V / 60 Hz / 1 F	220 V / 60 Hz / 1 F	220 V / 60 Hz / 1 F	
	Grau de proteção			IPX4	IPX4	IPX4	
	Refrigerante			Tipo	HFC R-410A [®]	HFC R-410A [®]	HFC R-410A [®]
Massa (sem embalagem)			kg	41	45	70	