

Condicionador 1320W

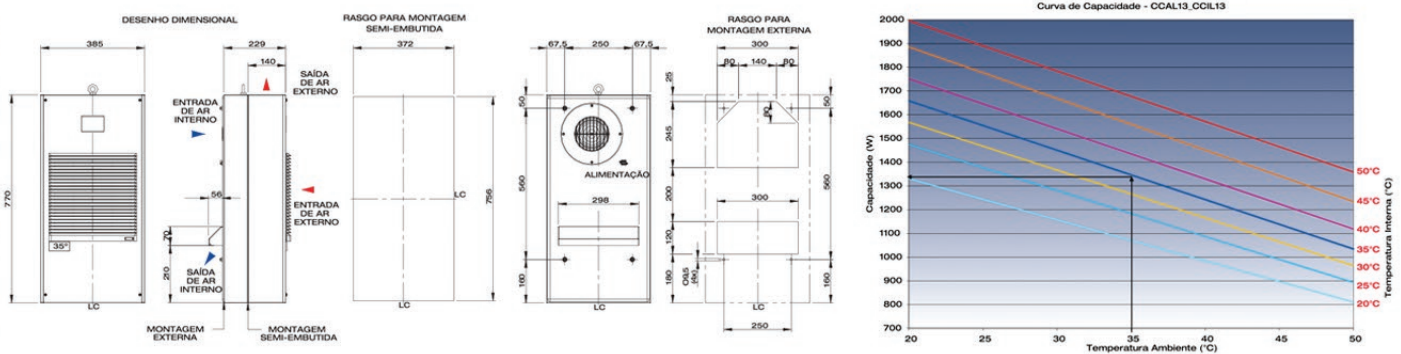


CONDICIONADOR DE AR COM CAPACIDADE NOMINAL DE REFRIGERAÇÃO DE 1320W

Com seu dimensional reduzido, pode ser instalado em pequenas caixas de comando, racks industriais e painéis com pouca carga térmica dissipada.

Pode ser fornecido um autotransformador interno, para as tensões de 127V, 380V e 440V.

A carenagem externa poderá ser confeccionada em aço inox ou alumínio.



MODELO	CCAL 13271	CCAL 13171	CCAL 13371	CCAL 13471
Tensão de serviço	1Ph / 220V / 60Hz 1Ph / 220V / 50Hz	1Ph / 127V / 60Hz ¹ 1Ph / 127V / 50Hz ¹	2Ph / 380V / 60Hz ¹ 2Ph / 380V / 50Hz ¹	2Ph / 440V / 60Hz ¹ 2Ph / 440V / 50Hz ¹
Capacidade nominal de refrigeração		1300 / 1320W 1015 / 1066W		
Potência de consumo total		682 / 707W 773 / 795W		
Coefficiente de performance - COP		1,90 / 1,87		
Dimensão		770X385X229mm		
Corrente nominal máx.	4,2 / 4,6A	7,4 / 7,9A	2,4 / 2,6A	2,1 / 2,3A
Corrente de partida	13,0 / 14,0A	22,0 / 23,0A	7,5 / 7,7A	6,5 / 6,7A
Proteção (curva C)	10 / 10A	15 / 15A	6 / 6A	6 / 6A
Vazão de ar dos ventiladores		500 / 800m ³ /h		
Gás refrigerante		R134a - 450g		
Pressão máxima		305PSI		
Limite de temperatura ambiente		+20 @ +55°C / +20 @ +50°C		
Temperatura ajustada de fábrica + histerese		31°C + 4°C		
Nível de ruído		62 / 65dB (A)		
Grau de proteção		IP54 / IP34		
Pintura		RAL7035 ²		
Material		Aço Carbono ³		
Peso	37,0Kg		41,0Kg	