



MODELO	GCAL026273	GCAL026173	GCAL026373	GCAL026473
Tensão de Serviço (Ph/V/Hz) *	1 / 220 / 50 - 60	1 / 127 / 50 - 60	2 / 380 / 50 - 60	2 / 440 / 50 - 60
Corrente Nominal Máxima (A)	7,7	18,0	4,5	3,4
Corrente de Partida (A)	32,0	54,0	19,0	15,0
Disjuntor Recomendado - CURVA C (A)	15	25	10	6,0
Coeficiente de Performance - COP	2,02	2,02	2,02	2,02
Capacidade Nominal de Refrigeração (W)				
Temp. Interna 35°C / Temp.Externa 35°C	2600	2600	2600	2600
Temp. Interna 35°C / Temp.Externa 50°C	2266	2266	2266	2266
Potência de Consumo Total (W)				
Temp. Interna 35°C / Temp. Externa 35°C	1289	1289	1289	1289
Temp. Interna 35°C / Temp. Externa 50°C	1694	1694	1694	1694
Vazão de Ar dos Ventiladores (m³/h)				
Circuito Interno / Circuito Externo	800 / 1300	800 / 1300	800 / 1300	800 / 1300
Gás Refrigerante	R134a – 900g	R134a – 900g	R134a – 900g	R134a – 900g
Limite de Temperatura Ambiente (°C)	+20 @ +50	+20 @ +50	+20 @ +50	+20 @ +50
Temperatura Ajustada, + Histerese (°C)	31, + 4	31, + 4	31, + 4	31, + 4
Grau de Proteção (IP)				
Circuito Interno / Circuito Externo	54 / 34	54 / 34	54 / 34	54 / 34
Pintura	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035
Material	AÇO CARBONO	AÇO CARBONO	AÇO CARBONO	AÇO CARBONO
Dimensão (mm)	1100 X 385 X 310	1100 X 385 X 310	1100 X 385 X 310	1100 X 385 X 310
Nível de Ruído (dB(A))	65	65	65	65
Peso (Kg)	68	75	75	75

*TENSÕES ESPECIAIS SOB CONSULTA

DESENHO DIMENSIONAL

RASGO PARA MONTAGEM EXTERNA

