

FICHA TÉCNICA - COMPACTA UCC40

ESPECIFICAÇÕES

CONGELAMENTO 90°C à -18°C		CAPACIDADE 25 À 40 KG/CICLO	POTÊNCIA 2.200 KCAL/H (-29°) -
RESFRIAMENTO 90°C à 0°C		CAPACIDADE 70 À 110 KG/CICLO	POTÊNCIA 6.000 KCAL/H (-7°C)
DIMENSÕES DO GABINETE COM UNIDADE CONDENSADORA ACOPLADA (CM)	MONOBLOCO, 01 PORTA	Medidas do gabinete 0,98 (L) x 0,81 (P) x 2,00 (A) Peso 218 kg	Equipamento Embalado 1,20 (L) x 1,10 (P) x 2,30 (A) Peso 223 kg
UNIDADE REMOTA DIMENSÕES DA UNIDADE CONDENSADORA (CM)		Medidas da U.C. 0,87 (L) x 0,33 (P) x 0,77 (A) Peso 74 kg	Equipamento Embalado 1,05 (L) x 0,55 (P) x 0,97 (A) Peso 79 kg
UNIDADE REMOTA TUBULAÇÕES (CM)		10m de tubulação (3/4 e 3/8) (Barras de 5m) Peso 6 kg	Tubulação embalada 5,00 (L) x 0,10 (P) x 0,10 (A) Peso 7 kg
VÃO DE PORTA			1,16 (A) x 0,50 (L)
ACESSÓRIOS	Estrutura com 16 níveis (7cm entre níveis) ou estrutura personalizadas com mais níveis	Bandejas em alumínio 0,40 (L) x 0,60 (L) x 0,01 (A)	Caixas PVC (brancas perfuradas) 0,40 (L) x 0,60 (L) x 0,07 (A)
ACABAMENTO		GABINETE EM AÇO INOX 304 ESCOVADO (0,50mm)	UNIDADE CONDENSADORA REMOTA, carenada fabricada em aço 1020 galvanizada com pintura epoxi branca
NÚCLEO ISOLANTE DO GABINETE		PUR (POLIURETANO)	ESPESSURA DE 0,07 CM
EVAPORADOR		01 VENTILADOR	400 MM
COMPRESSOR	Hermético Copeland	3 HP	1F 220v - 14 AMPERES 3F 220v - 07 AMPERES 3F 380v - 04 AMPERES
POTÊNCIA CONSUMIDA			3,2 KW/H
TEMPERATURA E ENTRADA DO PRODUTO			90°C
TEMPERATURA DE TRABALHO			-40°C
TENSÕES DISPONÍVEIS	220 (MONOFÁSICO)	220V (TRIFÁSICO)	380V (TRIFÁSICO)
GÁS REFRIGERANTE			404A
ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA COM UNIDADE ACOPLADA	220V (MONOFÁSICO) 2F + T 2,5mm ² DISJUNTOR BIPOLAR 20A	220V (TRIFÁSICO) 3F + T 1,5mm ² DISJUNTOR BIPOLAR 15A	380V (TRIFÁSICO) 3F + N + T 2,5mm ² DISJUNTOR BIPOLAR 15A

*CICLO DE 45 À 90 MINUTOS (PORÉM O TEMPO VARIA CONFORME QUANTIDADE E TIPO DE PRODUTO)

Visite nosso site
www.genesisrefrigeracao.com.br

Endereço
Rua dos Rodrigues 521 - Limão
São Paulo - SP
11 3936-2065 / 3936-7583

WhatsApp 11 97503-4129

vendas1@genesisrefrigeracao.com.br



Imagens meramente ilustrativas