

FICHA TÉCNICA - COMPACTA UCC160

ESPECIFICAÇÕES

CONGELAMENTO 90°C à -18°C		CAPACIDADE 100 À 160 KG/CICLO	POTÊNCIA 7.085 KCAL/H (-29°) -
RESFRIAMENTO 90°C à 0°C		CAPACIDADE 280 À 440 KG/CICLO	POTÊNCIA 19.140 KCAL/H (-7°C)
DIMENSÕES DO GABINETE (CM)	MONOBLOCO, 01 PORTA CAPACIDADE PARA 0 2 CARROS 0,40 (L) X 0,60 (P)	Medidas do gabinete 0,87 (L) x 1,50 (P) x 1,98 (A) Peso 240 kg	Equipamento Embalado 0,95 (L) x 1,80 (P) x 2,25 (A) Peso 264 kg
DIMENSÕES DA UNIDADE CONDENSADORA (CM)		Medidas da U.C. 1,49 (L) x 0,90 (P) x 1,20 (A) Peso 322 kg	Equipamento Embalado 1,65 (L) x 0,98 (P) x 1,40 (A) Peso 354 kg
TUBULAÇÕES (CM)		10m de tubulação (½ e 1 1/8) (Barras de 5m) Peso 8.770 kg	Tubulação embalada 5,00 (L) x 0,10 (P) x 0,10 (A) Peso 10.200 kg
VÃO DE PORTA		01 PORTA 1,82 (A) x 0,50 (L)	01 RAMPA
ACESSÓRIOS	Carro alumínio com 20 níveis (Personalizados 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 carenada fabricada em aço 1020 galvanizada com pintura epoxi branca
NÚCLEO ISOLANTE DO GABINETE		PUR (POLIURETANO)	ESPESSURA DE 0,07 CM
EVAPORADOR		03 VENTILADOR	300 MM
COMPRESSOR	Semi-hermético BITZER	7,5 HP	3F 220v - 35 AMPERES 3F 380v - 20 AMPERES
POTÊNCIA CONSUMIDA			9,2 KW/H
TEMPERATURA E ENTRADA DO PRODUTO			90°C
TEMPERATURA DE TRABALHO			-40°C
TENSÕES DISPONÍVEIS	-	220V (TRIFÁSICO)	380V (TRIFÁSICO)
GÁS REFRIGERANTE			404A
ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	-	220V (TRIFÁSICO) 3F+T - 6mm ² DISJUNTOR TRIPOLAR 40A	380V (TRIFÁSICO) 3F+N+T 4mm ² DISJUNTOR TRIPOLAR 30A

*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

 **11 97503-4129**
vendas1@genesisrefrigeracao.com.br



Imagens meramente ilustrativas