



Ficha de Especificações Técnicas			
Refrigerador 315L 2°C a 8°C			
Marca	Meling	Modelo	YC-315L
Obrigada por sua consulta!			



Imagem ilustrativa

Características

- Design de refrigerante 100% livre de CFC, sem produtos químicos prejudiciais ao ozônio para o meio ambiente.
- Sete sondas de temperatura podem garantir alta precisão de controle de temperatura com quase nenhuma flutuação e, portanto, podem melhorar a segurança.
- O sistema de iluminação interior com luzes LED duplas garante alta visibilidade dentro do gabinete.
- Uma porta de teste está disponível para trazer conveniência aos usuários no teste de temperatura dentro do gabinete.
- Equipado com uma interface de exportação USB, que pode ser usada para armazenar dados do último mês ao mês atual automaticamente em formato PDF.

Acessórios

- Padrão: RS485, contato de alarme remoto, bateria de backup.
- Opcionais: impressora.

**Especificações Técnicas****Refrigerador 315L 2°C a 8°C**

Modelo	YC-315L
Capacidade máxima (L)	315
Tamanho Interno (LxPxA mm)	580*533*1122
Tamanho Externo (LxPxA mm)	650*673*1762
Peso líquido e bruto (kg)	87/99
Desempenho	
Faixa de Temperatura	2~8°C
Temperatura do Ambiente	16-32°C
Desempenho de refrigeração	5°C
Display Digital	Sim
Controlador	Microprocessador
Refrigeração	
Compressor	1pc
Método de Congelamento	Resfriamento a ar
Modo de descongelamento	Automático
Gás Refrigerante	R600a
Espessura do Isolamento	Laterais: 35 mm Base: 52 mm
Construção	
Material externo	PCM
Material Interno	Poliestireno de alto impacto (HIPS)
Prateleiras	4 + 1 (prateleira com fio de aço revestido)
Iluminação	LED
Fechadura com chave	Sim
Cadeado	Sim
Porta de Acesso	1 peça. Ø 25 milímetros
Registro de Dados / Intervalo / Tempo de Gravação	USB / Gravação a cada 10 minutos / 2 anos
Porta com aquecedor	Sim
Rodízios	4 + (2 pés niveladores)
Alarme	
Temperatura	Alta/baixa temperatura, Alta temperatura ambiente, Super aquecimento do condensador
Elétrico	Falha no sensor, Bateria Fraca



Sistema	Falha do sensor, Porta entreaberta, Falha do registrador de dados embutido, Falha de comunicação
Elétrico	
Fonte de alimentação (V/Hz)	220-240V / 60Hz
Corrente nominal (A)	1.35 A
Potência	245 W
Consumo de Energia	3.37 kWh/24h

Imagens do Produto



Imagens ilustrativas