



REFRIGERAÇÃO PROFISSIONAL

CONTADOR ELETRÔNICO CS-100 - BALANÇA

Manual de Instrução



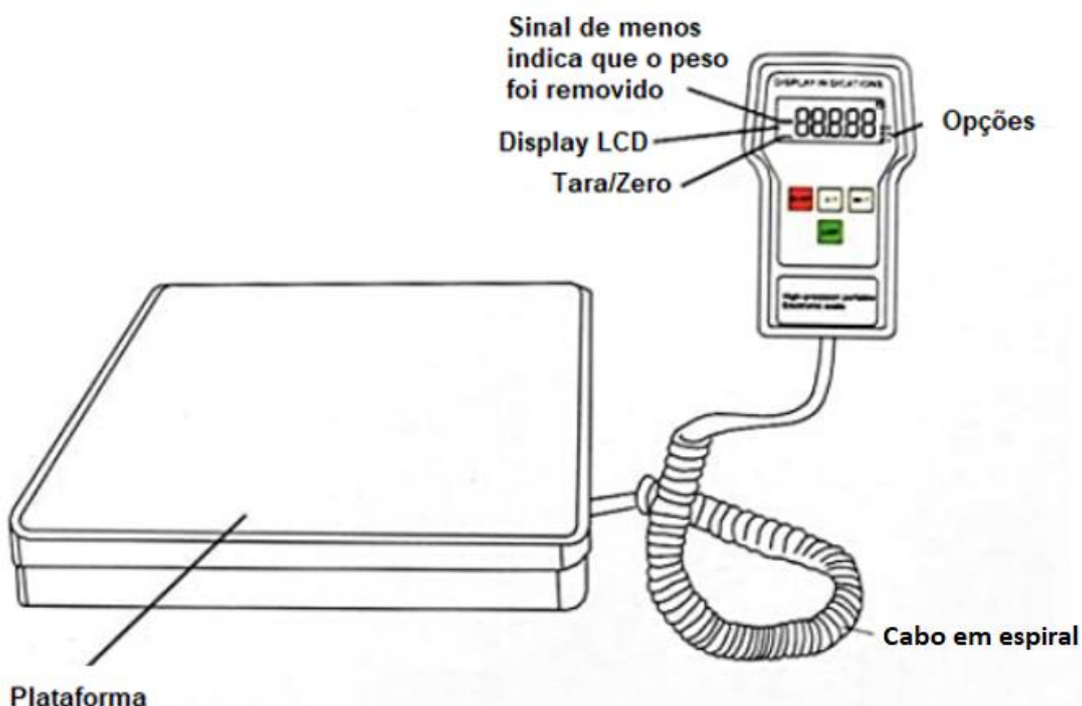
Refrigeração Tipi | CNPJ 93.064.137/0002-71

Rod. Edegar Lopes Farias | BR 262 | Km 361 - S/N | Pavilhão A3 | Campo Grande - MS | Brasil | CEP 79.108-547

INTRODUÇÃO

O Contador eletrônico CS-100 é uma balança utilizada no carregamento de refrigerante ideal para carga em sistemas de refrigeração. Possui uma precisão de ± 5 gramas, fornecendo confiabilidade para que o trabalho seja feito da maneira correta além de uma plataforma antiderrapante para a acomodação de todos os tipos de cilindro de refrigerante e maleta reforçada.

DIAGRAMA DAS PARTES



TECLADO



Liga/desliga



Tara/Zero peso



Unidades de peso; Kg, lbs e oz



Luz de fundo



REFRIGERAÇÃO PROFISSIONAL

CARACTERÍSTICAS

- Display em LCD extra grande com iluminação de fundo;
- Três modos de exibição: Kg, lbs e oz;
- Memoriza leitura anterior;
- Alta precisão e resolução;
- Design robusto e compacto, totalmente portátil;
- Pode ser utilizada em todos os refrigerantes;
- Maleta resistente.

ESPECIFICAÇÕES

Modelo:	CS-100
Capacidade:	100KG/220Lbs
Precisão:	±0.5% da leitura
Resolução:	±5g
Plataforma:	230x230mm
Peso:	2,485 Kg
Alimentação:	9V DC
Temperatura de funcionamento:	0°C a 45°C

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

1. Insira a bateria de 9v no compartimento traseiro do controle.
2. Coloque a balança em uma superfície lisa e plana.
3. Aperte o botão ON/OFF para ligar a balança. A tela de LCD deve exibir 0.000.
4. Use o botão UNIT/SHIFT para escolher entre Kg, lbs ou oz.
5. Posicione a maleta em uma superfície plana certificando-se que a mesma se encontra totalmente apoiada. Abra a maleta e mantendo a balança ainda

Refrigeração Tipi | CNPJ 93.064.137/0002-71

Rod. Edegar Lopes Farias | BR 262 | Km 361 - S/N | Pavilhão A3 | Campo Grande - MS | Brasil | CEP 79.108-547



dentro realize a pesagem coloque o cilindro a ser pesado na plataforma e aguarde que o sinal piscante se apague. A partir daí, o peso estará correto tare a balança e inicie a pesagem.

6. No caso de inserir gás no sistema, a carga de refrigerante será exibida com números negativos e em caso de recuperação de refrigerante, a carga será em números positivos.
7. Para evitar erros de pesagem, certifique-se que o fio não encoste no topo da plataforma de pesagem.
8. Guardando o contador; certifique-se que a balança esteja desligada para evitar consumo de bateria.

GARANTIA

A CS100 possui garantia de três meses contra defeitos de fabricação.

***Nota: Nunca exceda a capacidade da balança.**