

K091R65

Balança eletrônica para cilindros (Padrão)

Indicação digital com compartimento de bateria (IP54)

Para determinar o nível de enchimento de cilindros de gás

A capacidade de um cilindro de gás pode ser determinada de forma fácil e rápida. A plataforma larga de pesagem juntamente com a corrente de segurança conferem estabilidade adicional ao cilindro de gás.

O peso é mostrado no display iluminado, que desliga automaticamente se a balança não for utilizada por um longo período. Com a função de tara, o fluxo de entrada e saída de gás pode ser quantificado com alta precisão de maneira simples. Após o uso, a balança de cilindros pode ser dobrada de forma rápida e fácil para economia de espaço.



Versão padrão

- Superfície: chapeamento de zinco galvânico
- Manual de operação

Recursos especiais

- Tipo de gás: SF₆

Vantagens & funções

- Faixa de pesagem: até 120 kg com função de tara
- Passo de dígito: 10 g
- Precisão: ± 20 g
- Indicação de pesagem comutável entre kg e lbs

Dados técnicos

Dimensões (L x A x P)	450 x 790 x 390 mm quando montada para operação
Dimensões (L x A x P)	310 x 300 mm - plataforma da balança
Dimensões (L x A x P)	450 x 85 x 790 mm fechada
Peso	15,8 kg
Fonte de corrente	Baterias 4 x 1,5 V AA / não inclusas no fornecimento
Classe de proteção	IP54
Temperatura de operação	-10 a +45 °C

Embalagem

3-775-R033-C	Embalagem para K091R65 / K091R67
--------------	----------------------------------