

K091R65 / R67

Balança digital para cilindros

Para determinação da quantidade de enchimento de cilindros

K091R65 (Padrão)

Balança digital para cilindros

Tela digital com compartimento de baterias (IP54)

K091R67 (Comfort)

Balança digital para cilindros

Tela digital com baterias recarregáveis internas (IP65)

Interface serial integrada para troca de dados ou monitoramento

As balanças eletrônicas para cilindros permitem a determinação rápida e simples da capacidade de enchimento de um cilindro de gás. A larga plataforma de pesagem e a corrente de fixação oferecem estabilidade adicional para o cilindro de gás. O peso é indicado na tela iluminada que desliga automaticamente caso a balança não seja utilizada por um determinado tempo. Graças à função de tara é possível obter uma alta precisão na quantificação das entradas e saídas de gás. As balanças para cilindros podem ser dobradas após seu uso para conforto e economia de espaço.



- Faixa de medição: até 120 kg com função de tara
- Incremento digital: 10 g
- Precisão: ± 20 g
- Indicação de peso comutável entre kg e lbs

K091R65 / K091R67

Balança digital para cilindros

Dados técnicos K091R65:

Dimensões (caso o dispositivo esteja pronto para operação): Comprimento 390 mm, Largura 450 mm, Altura 790 mm
Dimensões da plataforma de pesagem: Comprimento 300 mm, Largura 310 mm
Dimensões (caso o dispositivo esteja dobrado): Comprimento 790 mm, Largura 450 mm, Altura 85 mm
Peso: aprox. 15.8 kg
Alimentação: baterias (4 x 1.5 V AA) / operação contínua por 72 horas
Classe de proteção: IP54
Operating temperature: -10 to +40 °C

Dados técnicos K091R67:

Dimensões (caso o dispositivo esteja pronto para operação): Comprimento 390 mm, Largura 450 mm, Altura 790 mm
Dimensões da plataforma de pesagem: Comprimento 300 mm, Largura 310 mm
Dimensões (caso o dispositivo esteja dobrado): Comprimento 790 mm, Largura 450 mm, Altura 118 mm
Peso: aprox. 15.8 kg
Alimentação: Bateria interna (12 V / 2.5 Ah) com carregador / operação contínua por 20 horas
Classe de proteção: IP65
Operating temperature: -10 to +40 °C

Equipamento padrão:

Superfície: galvanização eletrolítica
2 Manuais de operação, opcional em Alemão, Inglês ou Francês

Acessórios opcionais com preço adicional:

Cabo de alimentação 100 - 240 V / 50 - 60 Hz com cabo 2 m (somente K091R65)	05-1820-R026
Cabo com 4 m com conectores M12 para troca de dados serial (somente K091R67)	05-1602-R304
Manual de operação adicional em CD-ROM	6-0004-R213

Embalagem:

Embalagem para K091R65 / K091R67	3-948-R013
----------------------------------	-------------------