

## DINAMÔMETRO / BALANÇA DE SUSPENSÃO - MODELO HCB 200K100

### Dados Técnicos do Produto:

**Faixa de medição:**

0 a 200 kg

**Precisão:**

100 g

**Tempo de Estabilização da Leitura:**

2 segundos.

**Display:**

LED, com dígitos luminescentes, com altura de 12 mm.

**Função HOLD - Memória de última leitura:**

A última leitura realizada permanece no display, por meio da tecla HOLD, até ser apagada após teclar outra função qualquer da balança.

**Função TARA:**

Possui função para tarar a balança antes das pesagens. Permite também tarar a balança durante o processo de pesagem, possibilitando visualizar pesos que foram adquiridos ou retirados.

**Alimentação:**

Por meio de pilha AA (3 X 1,5 V), interna, já inclusa. Permite um tempo de operação ininterrupto de 300 horas.

**Função AUTO-OFF:**

É possível configurar a balança para se desligar automaticamente após 3 minutos sem utilização.

**Dimensões:**

80 x 45 x 150 mm

**Dimensões do Gancho de Pesagem:**

Gancho em aço inoxidável com abertura de 25 mm. Incluso na proposta.

**Dimensões do Gancho de Suporte (parte superior da balança):**

Gancho em aço inoxidável com abertura de 15 mm. Incluso na proposta.

**Peso:**

400 g

**Invólucro:**

Invólucro de metal

**Temperatura Ambiente de Operação:**

0 a +40oC, podendo ser utilizado por algum tempo em temperaturas de até +50°C



Model KERN	Weighing range [Max] kg	Read-out [d] g	LCD display, digit height g	Dimension housing WxDxH mm	Height with hook mm	Net weight approx. kg
HCB 20K10	20	10	12	150x80x45	290	0,4
HCB 20K50	20	50	12	150x80x45	290	0,4
HCB 50K20	50	20	12	150x80x45	290	0,4
HCB 50K100	50	100	12	150x80x45	290	0,4
HCB 99K50	99	50	12	150x80x45	290	0,4
HCB 100K200	100	200	12	150x80x45	290	0,4
HCB 200K100	200	100	12	150x80x45	290	0,4
HCB 200K500	200	500	12	150x80x45	290	0,4
HCN 20K50IP	20	50	12	175x95x55	315	0,8
HCN 50K100IP	50	100	12	175x95x55	315	0,8
HCN 100K200IP	100	200	12	175x95x55	315	0,8
HCN 200K500IP	200	500	12	175x95x55	315	0,8