

# Balança Eletrônica PESADORA•CONTADORA

## Modelo Compacta

- ALTA RESOLUÇÃO DE CONTAGEM - 100.000 DIVISÕES INTERNAS - PEÇAS DESDE 0,1 g
- CAPACIDADES: 6 kg, 15 kg, 30 kg, 60 kg
- CONTAGEM DE FOLHAS DE PAPEL EM GRÁFICAS E PAPELARIA • COMPONENTES ELETRÔNICOS E MECÂNICOS • PEÇAS • DRÁGEAS E PÍLULAS • ETC



**KRATOS•CAS**  
BALANÇAS ELETRÔNICAS

# BALANÇA ELETRÔNICA CONTADORA MODELO COM

**CAPACIDADE: 6 kg, 15 kg, 30 kg, 60 kg**

## DIMENSÕES



## CARACTERÍSTICAS

- Totalmente eletrônica sem mecanismos sujeitos a desgastes como lâminas fletoras, cutelos e coxins.
- Visores para operador e consumidor.
- Exclusivo sistema de proteção contra sobrecargas e impactos.
- Velocidade de pesagem: um segundo/pesagem (alto desempenho), dando grande velocidade ao trabalho (teste com 1 kg).
- Estrutura toda de aço, protegida contra oxidação, pintura epoxi a pó, eletrostática de alta resistência com secagem em estufa.
- Proteção contra escorrimento de líquidos e respingos.
- Não exige nivelamento especial.
- Aprovada pelo INMETRO.
- Possui dispositivo anti-roubo.
- Possui dispositivo de proteção contra impactos com molas pré carregadas.

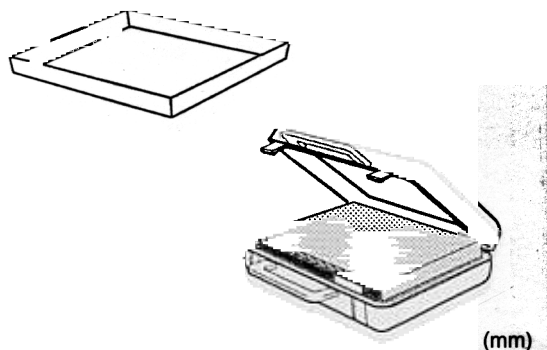
## ACESSÓRIOS

- AC1 • Bandeja com bordas altas, em aço inoxidável, para evitar queda das peças.
- AC4 • Transformador de parede, de 110/220Vac para 12Vdc, com plugue para sua conexão à balança.
- AC5 • Bateria portátil 12V recarregável e selada, com carregador.
- AC6 • Maleta para transporte.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Capacidade: ..... 6 kg ..... 15 kg ..... 30 kg .... 60 kg
- Menor divisão: ..... 1 g ..... 5 g ..... 5 g .... 20 g
- Prato em aço inoxidável ..... 350 x 250 mm.
- Altura: ..... 57 mm  
incluindo pés 67 mm.
- Peso: ..... 7,3 kg.
- Tensão de alimentação: 110/220V - 60 Hz ( ± 15 % para flutuação de voltagem), através de chave seletora.
- Consumo baixo: ..... 5 W
- Dígitos verdes de 14 mm para fácil leitura à distância.
- Indicação luminosa: ..... modo contadora  
modo pesadora
- Alta resolução interna: ..... 100.000 divisões.
- Saída serial RS-232C, para conexão da balança à impressora, microcomputador ou caixa registradora.

## DESENHO DOS ACESSÓRIOS



## OBSERVAÇÕES

Devido ao contínuo processo de aperfeiçoamento gerado por nosso setor de pesquisa e desenvolvimento, estas especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

**GARANTIA:** Um ano contra defeito de fabricação. Os serviços cobertos pela garantia serão prestados em nossos laboratórios.

**ASSISTÊNCIA TÉCNICA** permanente.

**KRATOS-CAS**  
BALANÇAS ELETRÔNICAS

RUA ANTÔNIO ANTENOR NOGUEIRA, 136  
06790-030 - TABOÃO DA SERRA - SP - BRASIL  
TEL (11) 4787-4559 - FAX (11) 4787-8240  
E-MAIL: KRATOCAS@OSITE.COM.BR  
SITE: WWW.KRATOSCAS.COM.BR