



## 2198 e 2198C Portáteis

As balanças eletrônicas portáteis pesadoras e contadoras, série 2198 da Toledo do Brasil, são indicadas para diversas aplicações em empresas de diferentes segmentos, como supermercado ou metalurgia, e possuem várias capacidades de pesagem, desde 300 kg até 3.000 kg.

Transportadas e instaladas rapidamente, as balanças da série 2198 Portátil apresentam pés reguláveis com sistema de oscilação embutido, plataforma livre para acesso multidirecional de cargas, células de carga resistentes à umidade que proporcionam precisão, velocidade e confiabilidade nas pesagens, design da plataforma de perfil ultra baixo para facilitar e reduzir os esforços do operador nos processos de carga e descarga, dentre outras características e tudo isso com baixo custo de instalação e manutenção, além de também permitir opcionais como, rampas de acesso, pedestal para indicadores de peso, plataforma de chapa lisa, coberturas sobrepostas de aço inox e kit para instalação da plataforma em poço.

## Funcionalidades

- O design da plataforma, de perfil ultrabaixo, facilita e reduz os esforços do operador nos processos de carga e descarga da plataforma;
- A utilização de células de carga resistentes à umidade proporciona precisão, velocidade e confiabilidade nas pesagens, além de reduzir o custo de manutenção;

- Admite cargas concentradas de até 80% da capacidade máxima da balança, em cada faixa transversal da plataforma.

## **Aplicações**

- Pesagem simples (2198);
- Pesagem e contagem de peças (2198C);
- Comparação (sobra ou falta) de produtos (2198C);
- Conectividade com PC;
- Plataforma livre para acesso multidirecional de cargas;
- Mudança constante do local.

## **Benefícios**

- Portabilidade;
- Robustez e durabilidade;
- Baixo custo de instalação e manutenção;
- Rede de assistência técnica própria em todo o Brasil.

## **Características técnicas**

- Equipada com pés reguláveis com sistema de oscilação embutido (castanhas e esferas);
- Plataforma: chapa xadrez de aço SAE-1020;
- Células de carga: aço. Perfil baixo;
- Altura piso/topo da plataforma: 95 a 105 mm;
- Comprimento do cabo da célula de carga: 3 m.

## **Opcionais**

- Rampas de acesso;
- Pedestal para indicadores de peso;
- Plataforma de chapa lisa;
- Coberturas sobrepostas de aço inox;
- Kit para instalação da plataforma em poço.

## Especificações técnicas

**Capacidade (kg x g)      Tamanho plataforma**

|            |             |
|------------|-------------|
| 300 x 50   | 1,20 x 1,20 |
|            | 1,20 x 1,80 |
|            | 1,50 x 1,50 |
|            | 1,80 x 1,20 |
| 600 x 1000 | 0,80 x 0,80 |
|            | 1,00 x 1,00 |
|            | 1,20 x 1,20 |
|            | 1,50 x 1,50 |
| 1500 x 500 | 180 x 1,20  |
|            | 1,00 x 1,00 |
|            | 1,20 x 1,20 |
|            | 1,50 x 1,50 |
| 3000 x 500 | 1,80 x 1,20 |
|            | 1,50 x 1,50 |
|            | 1,80 x 1,50 |