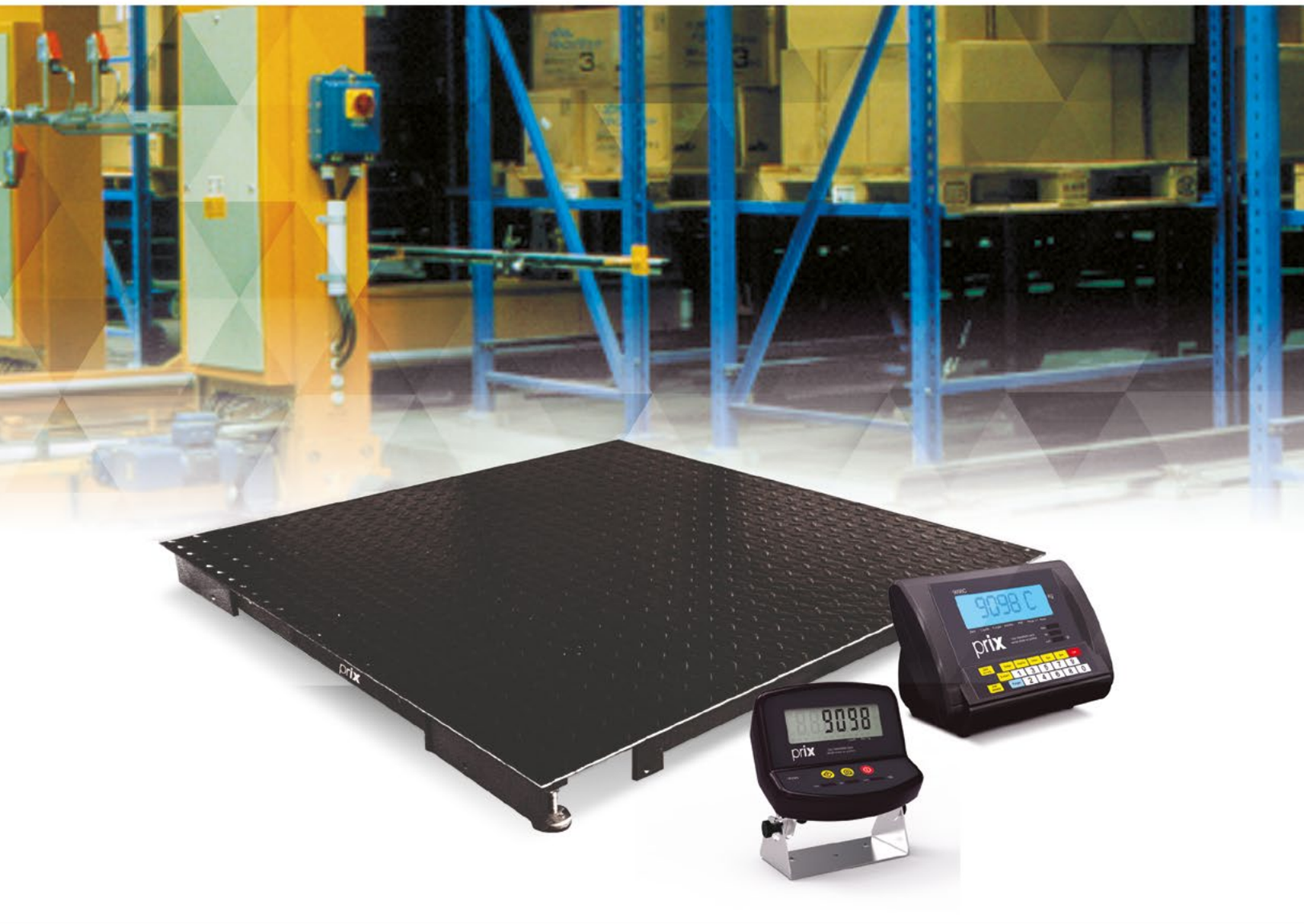


prix



2198 e 2198C

Portabilidade e robustez a serviço da indústria e comércio.

Destinada à pesagem, contagem ou comparação de cargas depositadas na plataforma por empilhadeira, carrinho ou outro equipamento auxiliar, e à contagem de peças, a Balança série 2198 é de fácil e seguro transporte para outros locais, com instalação feita pelo próprio usuário. Atende-se assim a diversas aplicações dentro da indústria e comércio.

Operando com os terminais de pesagem distantes da plataforma, o usuário tem a

balança totalmente livre, possibilitando o acesso multidirecional de cargas, o que facilita e dá maior velocidade às operações. A balança é construída em Aço carbono ou inox AISI-304 e equipada com as melhores células de carga do país. Projetada para resistir aos ambientes mais agressivos, possui várias capacidades de pesagem (300 kg até 3.000 kg) e também pode ser configurada de acordo com demandas específicas das empresas, como, por exemplo, tamanhos

especiais com INMETRO, ter rampas de acesso, etc.

Transportada e instalada rapidamente, a balança série 2198 Portátil é indicada para diversas aplicações em empresas de diferentes segmentos, como frigorífico, alimentício, químico, farmacêutico, supermercado, metalurgia, etc. É o resultado da constante pesquisa da nossa equipe no aprimoramento dos produtos Prix, para satisfação dos nossos clientes. Compreve!

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 MG (2198C) e 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;
- Bateria com autonomia de até 30h (2198C);
- 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.



CAPACIDADES E PLATAFORMAS			
Pesagem ¹ (kg x g)	Sensibilidade de contagem ² (g)	Plataforma ³ (m)	Peso adicional máximo ⁴ (kg)
300 x 50	5	0,80 x 0,80	232
		1,00 x 1,00	200
		1,20 x 1,20	160
		1,50 x 1,50	64
600 x 100	10	0,80 x 0,80	910
		1,00 x 1,00	874
		1,20 x 1,20	834
		1,50 x 1,50	742
1200 x 200	20	1,00 x 1,00	250
		1,20 x 1,20	210
		1,50 x 1,50	118
1500 x 500	50	1,00 x 1,00	375
		1,20 x 1,20	
2500 x 500	50	1,50 x 1,50	0
		3000 x 500	0

¹ Permite tara até a capacidade máxima da balança. ² Sensibilidade de Contagem é o menor peso que uma peça deve ter para ocasionar mudança de uma unidade no número de peças, no display da balança. ³ Com pés reguláveis, a altura pode ser ajustada entre 95 e 105 mm. ⁴ (Exemplo: esteira de roletes) pode ser colocado sobre a plataforma, na fábrica Toledo do Brasil ou por técnico autorizado, sem diminuir a capacidade nominal de pesagem.

INMETRO: Portarias 089/2003 (Modelo 2003-2180) e posteriores.

Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

Araçatuba, SP.....(18) 3303 - 7000	Fortaleza, CE.....(85) 3391 - 8100
Belém, PA.....(91) 3182 - 8900	Goiânia, GO.....(62) 3612 - 8200
Belo Horizonte, MG.....(31) 3326 - 9700	Manaus, AM.....(92) 3212 - 8600
Campinas (Valinhos), SP.....(19) 3829 - 5800	Maringá, PR.....(44) 3306 - 8400
Campo Grande, MS.....(67) 3303 - 9600	Porto Alegre (Canoas), RS.....(51) 3406 - 7500
Cuiabá, MT.....(65) 3928 - 9400	Recife, PE.....(81) 3878 - 8300
Curitiba (Pinhais), PR.....(41) 3521 - 8500	Ribeirão Preto, SP.....(16) 3968 - 4800

toledobrasil.com.br



Rio de Janeiro, RJ.....(21) 3544 - 7700
Salvador (Lauro de Freitas), BA.....(71) 3505 - 9800
São José dos Campos, SP.....(12) 3203 - 8700
São Paulo (São Bernardo do Campo), SP.....(11) 4356 - 9404
Uberlândia, MG.....(34) 3303 - 9500
Vitória (Serra), ES.....(27) 3182 - 9900

Toledo do Brasil
Indústria de Balanças Ltda.