



descrição

Plataforma de pesagem robusta e prática, para montagem sobre-solo, indicada para todo o tipo de aplicações industriais e comerciais.

destaques

A estrutura monobloco totalmente soldada concebida para máxima resistência permite ao equipamento suportar uma frequência de utilização intensa • Células de carga com pés ajustáveis e bolha de nível incorporada permitem o correcto nivelamento do equipamento • Em conformidade com a directiva 2014/31/eu para transações comerciais.

plataforma

Fabricada em aço SR275 • Design baixo perfil com 108 mm de altura • Tabuleiro em chapa gota • Estrutura monobloco electro-soldada • Equipada com 4 células de carga • Bolha de nível incorporada • Acesso fácil à caixa de ligações • Acabamento de superfície em 3 passos: decapagem mecânica + primário epóxico + tinta anticorrosiva.

células de carga

Células de carga analógicas do tipo corte • Capacidades de 500 / 750 / 1000 / 1500 kg • Aço niquelado • Pé rotativo ajustável • Índice de proteção IP68 • Aprovação CE / OIML R60.

caixa ligações

Aço inox • Potenciómetros de ajuste • Índice de proteção IP67.

cablagens

Revestimento exterior em borracha • Malha interior em aço inox + blindagem de alumínio.

montagem

Sobre-Solo • Facilita operações de limpeza • Permite mudança do local de instalação.

visores

PV1 | BP120 | BP101

opções

Rampa de acesso | Calha para patolas do empilhador

complementos

Repetidor de Peso | Impressora | Software de Gestão de Pesagem | Tablet Industrial 10" | Terminal Industrial 15"

modelos

Dimensões C x L (cm)	N.º Células	Capacidade (kg)	Divisão (g)
80 x 80	4x	300 / 600	100 / 200
100 x 100	4x	600 / 1500	200 / 500
125 x 100	4x	600 / 1500	200 / 500
125 x 125	4x	600 / 1500	200 / 500