

# Plataformas

## modelo PPE

( Tampa amovível )



Plataforma para encastrar no solo, completamente construída em aço inox AISI 304. É construída a partir de um chassis tubular rígido, com reforços nos pontos críticos de pesagem e esforços i.e., no local de acoplamento das células à estrutura e áreas de concentração de cargas, obtivemos uma plataforma extremamente robusta e fiável, suportando cargas, muito superiores ao alcance máximo nominal do modelo escolhido.

**Plataforma amovível com dois amortecedores tornando possível o seu manuseamento por uma só pessoa, facilitando assim o processo de limpeza.**

Esta plataforma assenta em quatro células de carga às quais estão acoplados quatro pés auto-centrantes. Estes pés têm como particularidade absorver esforços laterais, levando a plataforma à posição inicial, quando esta sofre esforços deste tipo, servindo de protecção às células de carga. As células de carga em aço inoxidável, certificadas CE OIML R60 ligam-se numa caixa de junção com protecção IP 66, que reenvia o sinal para o indicador de peso.

Composição das plataformas	Chassis	Tampa	Células
Composição 1	Aço inox	Aço inox	Aço inox

Alcances		Dimensões standard			
Máximo	divisão	1250X1000	1500X1250	1500X1500	2000X1500
300kg	100g	✓	✓	✓	---
600kg	200g				---
1500kg	500g	---			✓
3000kg	1000g				