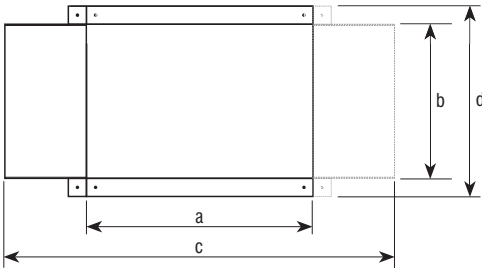
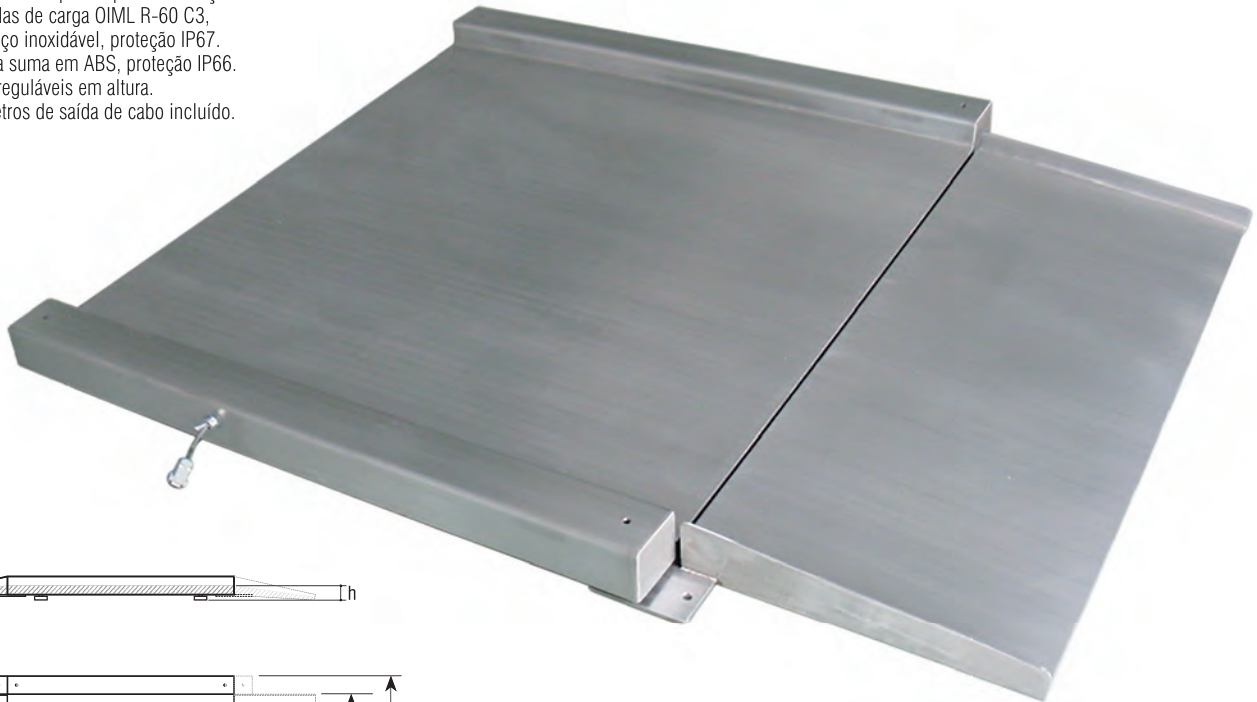


# Plataforma de 4 células



**CARACTERÍSTICAS:**

- Plataforma extraplana de 4 células em aço inoxidável.
- Válida para metrologia legal.
- Instalação sobre solo, com uma rampa de acesso de serie.
- Estrutura de chapa lisa de 5mm de espessura.
- Rampa com placas para sua fixação ao solo.
- Células de carga OIML R-60 C3, em aço inoxidável, proteção IP67.
- Caixa soma em ABS, proteção IP66.
- Pés reguláveis em altura.
- 5 metros de saída de cabo incluído.



Dimensões (mm)	a	b	c	d	h
1200x1200	1200	1200	2220	1400	50
1500x1200	1500	1200	2520	1400	50
1500x1500	1500	1500	2520	1700	50



Rampa de acesso



Coluna de aço inoxidável

Código #	Capacidade (kg)	Divisão (g)	Dimensões (mm)	Dimensões emb.(mm)	Peso emb. (kg)	Dimensões emb. rampa (mm)	Peso emb. rampa (kg)
260246	1500	500	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	31
260247	3000	1000	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	31
260248	1500	500	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	31
260249	3000	1000	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	31
260250	1500	500	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75
260251	3000	1000	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75

**Acessórios**

Código #	Descrição acessórios
910089	Segunda rampa de acesso para plataformas BVRS 1200x1200 mm e 1500x1200 mm
910090	Segunda rampa de acesso para plataformas BVRS 1500x1500 mm
910133	Coluna de aço inoxidável (solo)