

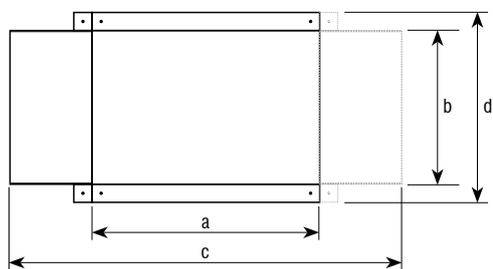
## Plate-forme 4 capteurs

### M

VERIF

#### CARACTÉRISTIQUES:

- » Plate-forme surbaissée de 4 capteurs en acier peint.
- » Homologué en métrologie légale.
- » Installation hors sol, avec une rampe d'accès de série.
- » Structure en tôle larmée de 5/5,5 mm d'épaisseur.
- » Avec des plaques d'ancrage pour la fixation au sol.
- » Capteurs OIML R-60 C3, en acier, protection IP67.
- » Boîte de raccordement en ABS, protection IP66.
- » Pieds réglables en hauteur.
- » Sortie de 4 mètres de câble inclus.



Rampe d'accès



Colonne en acier peint (sol)

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

Code #	Portée (kg)	Précision (g)	Dimensions (mm)	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)	Dimensions emb. rampe (mm)	Poids emb. rampe (kg)
<b>261522</b>	600	200	800x800	1020x820x120	78	1220x630x70	25
<b>261523</b>	600	200	1000x1000	1020x1220x120	95	1220x630x70	29
<b>260240</b>	1500	500	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33
<b>260241</b>	3000	1000	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33
<b>260242</b>	1500	500	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	33
<b>260243</b>	3000	1000	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	33
<b>260244</b>	1500	500	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75
<b>260245</b>	3000	1000	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75

#### Accessoires

Code #	Description des accessoires
<b>910201</b>	Rampe pour plateforme BVR 800x800 mm
<b>910202</b>	Rampe pour plateforme BVR 1000x1000 mm
<b>910086</b>	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR en acier peint de 1200 x 1210 mm et 1500 x 1210 mm x 500 mm (large)
<b>910088</b>	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR de 1500 x 1500 mm x 500 mm (large)
<b>910134</b>	Colonne en acier peint (sol) 800mm
<b>910198</b>	Colonne en acier peint (sol) 1250mm