

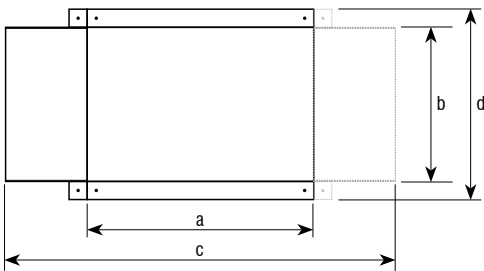
Plate-forme 4 capteurs



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.



Dimensions (mm)	a	b	c	d	h
1200x1200	1200	1200	2220	1400	50



Rampe d'accès



Colonne en acier peint (sol)

Code #	Portée (kg)	Précision (g)	Dimensions (mm)	Dimensions emb. (mm)	Poids emb. (kg)	Dimensions emb. rampe (mm)	Poids emb. rampe (kg)
260240	1500	500	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33
260241	3000	1000	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33

Accessoires

Code #	Description des accessoires
910086	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR de 1200x1200 mm et 1500x1200 mm
910088	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR de 1500x1500 mm
910134	Colonne en acier peint (sol)