

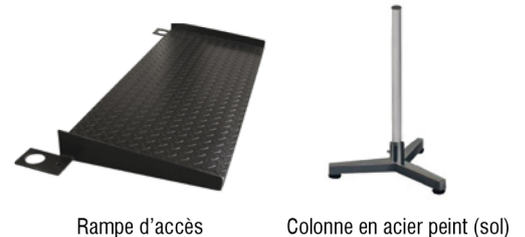
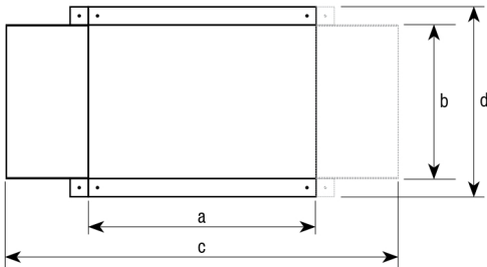
## Plate-forme 4 capteurs

### 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.



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 emb. (mm)	Poids emb. (kg)	Dimensions emb. rampe (mm)	Poids emb. rampe (kg)	€
260240	1500	500	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33	1044
260241	3000	1000	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33	1044
260242	1500	500	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	33	1145
260243	3000	1000	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	33	1145
260244	1500	500	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75	1231
260245	3000	1000	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75	1231

#### Accessoires

Code #	Description des accessoires	€
910086	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR de 1200x1200 mm et 1500x1200 mm	259
910088	Deuxième rampe d'accès pour plate-formes BVR de 1500x1500 mm	344
910134	Colonne en acier peint (sol)	65