

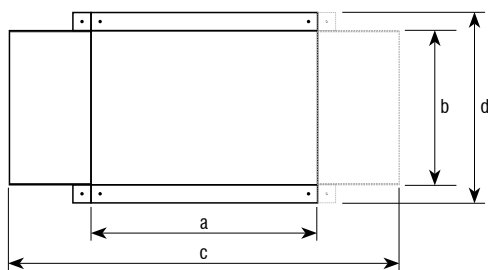
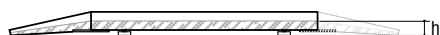
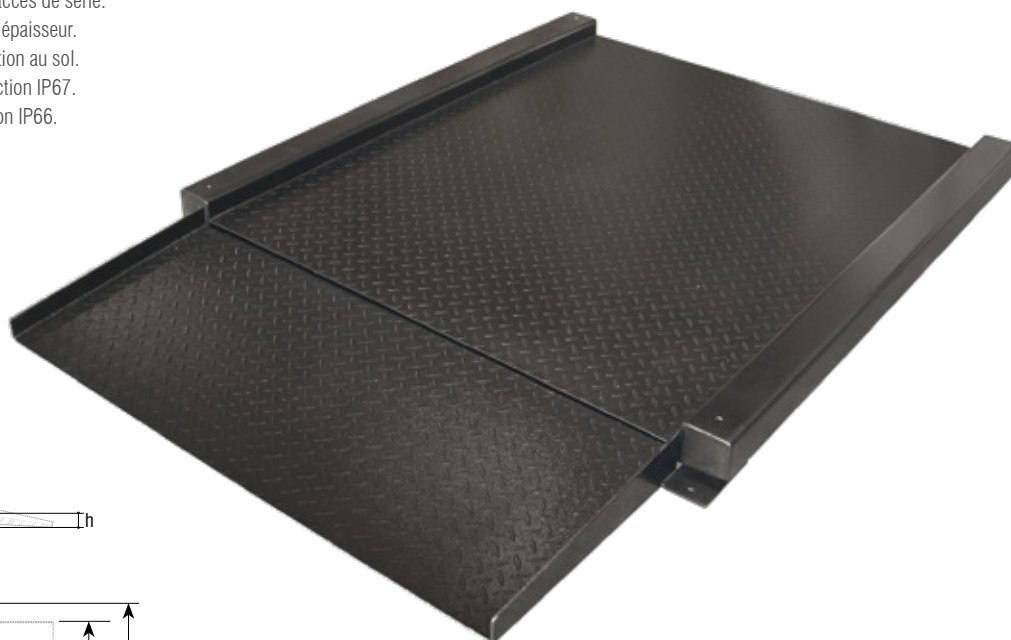
Plate-forme 4 capteurs

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)
261522	600	200	800x800	1020x820x120	78	1220x630x70	25
261523	600	200	1000x1000	1020x1220x120	95	1220x630x70	29
260240	1500	500	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33
260241	3000	1000	1200x1200	1420x1220x120	118	630x1420x70	33
260242	1500	500	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	33
260243	3000	1000	1500x1200	1720x1220x120	160	630x1420x70	33
260244	1500	500	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75
260245	3000	1000	1500x1500	1720x1520x120	210	630x1720x70	75

Accessoires

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