

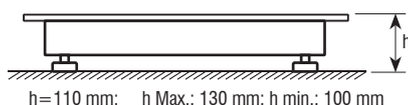
Plate-forme 4 capteurs

M

VERIF

CARACTÉRISTIQUES:

- Plate-forme de 4 capteurs.
- Homologué en métrologie légale.
- Installation hors sol ou encastrée.
- Tôle larmée de 5/7 mm d'épaisseur en acier.
- Structure en acier, de profil U laminé à chaud.
- Emaillage de couleur noir.
- Capteurs OIML R-60 C3, en acier, protection IP67.
- Boîte de raccordement en ABS, protection IP66.
- Accès à chaque capteur par un regard sans avoir à soulever la plate-forme.
- Pieds réglables en hauteur.
- Sortie de 5 mètres de câble inclus.



Rampe d'accès



Encadrement de fosse inoxydable



Cuvelage pour encastrer inox.



Colonne en acier peint

Code #	Portée (kg)	Précision (g)	Dimensions (mm)	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)
260252	1500	500	1200x1200	1250x1250x90	160
260253	3000	1000	1200x1200	1250x1250x90	160
260254	1500	500	1500x1200	1550x1250x90	185
260255	3000	1000	1500x1200	1550x1250x90	185
260256	1500	500	1500x1500	1550x1550x90	230
260257	3000	1000	1500x1500	1550x1550x90	230
260258	1500	500	2000x1500	2050x1550x90	330
260259	3000	1000	2000x1500	2050x1550x90	330

Accessoires

Code #	Description des accessoires
270165	Plaques d'ancrage pour BVS
910047	Rampes d'accès 1.200mm
910048	Rampes d'accès 1.500mm
910037	Encadrement de fosse 1200x1200mm
910038	Encadrement de fosse 1500x1200mm
910039	Encadrement de fosse 1500x1500mm
910040	Encadrement de fosse 2000x1500mm
910022	Cuvelage pour encastrer 1200x1200mm
910023	Cuvelage pour encastrer 1500x1200mm
910024	Cuvelage pour encastrer 1500x1500mm
910025	Cuvelage pour encastrer 2000x1500mm
910134	Colonne en acier peint (sol)