

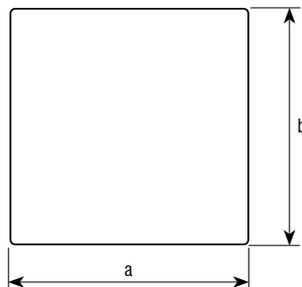
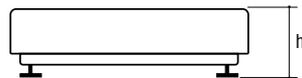
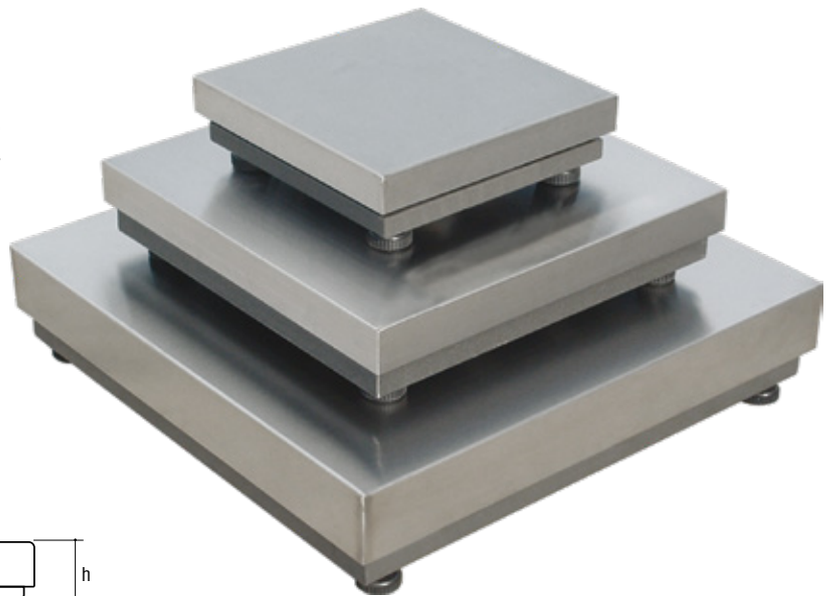
Plate-forme mono-capteur

M

VERIF

CARACTÉRISTIQUES:

- Plate-forme mono-capteur. Homologué en métrologie légale.
- Capteurs de chargement avec certificat d'essais OIML R-60 C3.
- Pieds réglables en hauteur.
- Trois versions différentes:
 - V1. Structure tubulaire en acier, plateau en acier inoxydable et capteur en aluminium, IP65.
 - V2. Structure tubulaire en acier inoxydable, plateau en acier inoxydable et capteur en aluminium, IP65. Le capteur est protégé par une protection de caoutchouc qui fournit une étanchéité IP68.
 - V3. Structure tubulaire en acier inoxydable, plateau en acier inoxydable et capteur en acier inoxydable, IP68.
- Sortie de 3m de câble inclus.



Dimensions (mm)			
a	b	h(min.)	h(max.)
300	300	75	88
400	400	127	140
600	600	140	155
800	800	185	195



Détail du capteur de V1



Détail du capteur de V2



Détail du capteur de V3

V1 Code #	260173											
V1 Code #	260141	260142	260143	260150	260151	260152	260159	260160	260161	260168	260169	260171
V2 Code #	260144	260145	260146	260153	260816	260817	260162	260818	260819	260174	260175	260176
V3 Code #	260147	260822	260823	260156	260880	260718	260165	260166	260432	260177	260871	260872
Portée (kg)	6	15	30	30	60	150	60	150	300	150	300	*500-600
Précision (g)	2	5	10	10	20	50	20	50	100	50	100	200
Dimensions (mm)	300x300			400x400			600x600			800x800		
Dimensions emballage (mm)	430x360x145			790x530x165			815x730x150			880x865x220		
Poids emballage (kg)	3,6			15			30			60		

Accessoires

Code #	Description des accessoires
910112	Colonne inoxydable (600 mm) avec pied en aluminium
910029	Colonne inoxydable (600 mm) avec pied peint
910030	Colonne inoxydable (300 mm) avec pied peint
910031	Colonne (300 mm) et pied inoxydable

*260173 Portée 500 kg.