

## PROTECTION

- IP56

## UTILISATION

- De +10° à +40°C

## FINITION

- Peinte

## INDICATEURS

- S811 HML
- S910 ML
- S911 ML



**S910**

Métrologie Légale



**S811**

Multi-fonctions



**S911**

Métrologie légale  
clavier

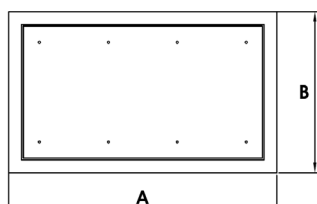


## Rehaussée



Plate-forme hybride à encastrer constituée de :

- Une structure cuvelage construite avec un profil angulaire UPN, à partir de 80 mm
- Un encadrement en UPN angulaire renforcé
- Une recouvrante de 5mm vissée



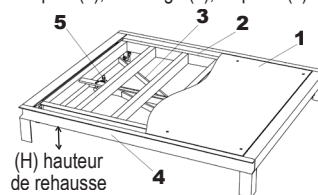
### DIMENSIONS (mm)

Tablier (mm)	A (mm)	B (mm)	(kg) Portée	H - hauteur rehausse	Pds Brut
1250 x 1000	1370	1070	300 - 600	150 mm	200 kg
1500 x 1250	1670	1350	600-1500 / 3000	200 / 240 mm	280 / 315 kg
1500 x 1500	1670	1600	1500 / 3000 kg	200 / 240 mm	320 / 340 kg
2000 x 1500	2170	1600	1500 - 3000 kg	240 mm	385 kg
3000 x 1500	3170	1600	1500 - 3000 kg	280 mm	430 kg

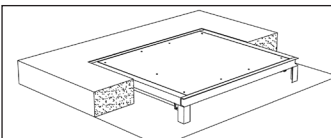
Références	Tablier (mm)	Portée (kg)	Précision (g)
2816.1250.REH	1250 x 1000	300 kg	100g
2816.1251.REH		600 kg	200g
2816.1501.REH	1500 x 1250	600 kg	200g
2816.1502.REH		1500 kg	500g
2816.1503.REH		3000 kg	1000g
2816.1510.REH	1500 x 1500	1500 kg	500g
2816.1511.REH		3000 kg	1000g
2816.2001.REH	2000 x 1500	1500 kg	500g
2816.2002.REH		3000 kg	1000g
2816.2501.REH	2500 x 1500	1500 kg	500g
2501.2502.REH		3000 kg	1000g
2503.2502.REH	3000 x 1500	1500 kg	500g
2816.3002.REH		3000 kg	1000g

Dimensions sur mesure, autres portées et prix nous consulter

Tôle plate-forme (1), Pont (2), Palanques (3), Cuvelage (4), Capteur (5).



(H) hauteur de rehausse



Quand l'installation est de type encastrable, on accède au capteur en otant la tôle (1) supérieure.

## FINITION

- Structure peinte
- 4 capteurs inox

## UTILISATION

- De +10° à +40°C

## OPTIONS

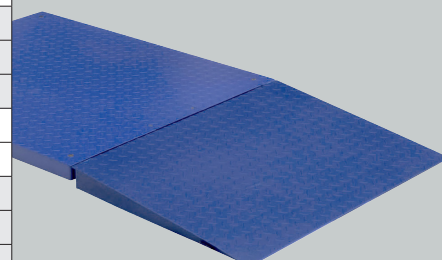
- Rampe d'accès
- Cadre de fosse



## 2816 laquée à poser au sol

Références	Dimensions	Portée	Bi-échélon
2816.1000	1000 x 1000 mm	300 kg	100g
2816.1001	(H: 90 mm)	600 kg	100 < 300kg > 200g
2816.1200	1000 x 1250 mm	600 kg	100 < 300kg > 200g
2816.1251	(H: 90 mm)	1500 kg	200 < 600kg > 500g
2816.1501	1200 x 1500 mm (H: 90 mm)	600 kg	100 < 300kg > 200g
2816.1502		1500 kg	200 < 600kg > 500g
2816.1503		3000 kg	500g < 1500kg > 1kg
2816.1510	1500 x 1500 mm (H: 90 mm)	1500 kg	200 < 600kg > 500g
2816.1511		3000 kg	500g < 1500kg > 1kg
2816.2001	1500 x 2000 mm (H: 90 mm)	1500 kg	200 < 600kg > 500g
2816.2002		3000 kg	500g < 1500kg > 1kg
2816.2003		6000 kg	1kg < 3000kg > 2kg

Dimensions sur mesure, autres portées et prix nous consulter



Une rampe d'accès de série