

Modèle en acier peint ou inox 304L



| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| <i>Dimensions en cm</i> | 60 x 60 80 x 80 | 100 x 100 100 x 125 125 x 125 125 x 150 150 x 150 |
| 3000 d.(CE) | 150 / 50 300 / 100 600 / 200 | 300 / 100 600 / 200 1500 / 500 2000 / 1000 |
| 5000 d.(CE) avec cyber | 100 / 20 250 / 500 500 / 1000 | 100 / 20 250 / 50 500 / 100 1000 / 200 |
| Bi-échelon (CE) avec cyber | 60/150 / 20/50 150/300 / 50/100 300/600 / 100/200 | 300/600 / 100/200 600/1500 / 200/500 |
| Portées en kg / Echelons en g | | |

*4 capteurs étanches IP-67
Montage sur pieds réglables
articulés avec amortisseurs
sous pieds.*

**Résistance : 2 fois la portée
avec un maximum de 3000 kg**

**Hauteur de la plate-forme :
100 mm (± 4 mm)**

► Autres portées et dimensions, nous consulter.

**Pesez
avec EXActitude !**

PLATES-FORMES «PVS»

PLATES-FORMES «PVS»

Vue de dessous du montage d'angle.



1. Capteur étanche IP67
2. Amortisseur de pied
3. Pied réglable inox Ø 60 articulé

Les PVS sont compatibles avec tous les indicateurs de poids EXA.

- Accessoires :**
- Cuvelage Acier peint, galvanisé ou inox pour fosse.
 - Plateau de recouvrement inox pour modèle acier.
 - Rampes d'accès Acier peint, galvanisé ou inox (sur commande, longueur 1m).
- Options :**
- Capteurs inox pour les portées . de 600 kg (avec CYBER uniquement).
 - Capteurs inox pour les portées . de 1500 kg (tout indicateur CE).
 - Capteurs et boîte EEx ia IIC T6.



Modèle avec rampes
présenté ci-contre

DISTRIBUÉ PAR



ISO - 9002



⚠ Pour de plus amples informations, consulter la fiche technique.

e-mail : info@exa-france.com

www.exa-france.com

33172 Gradignan

PVS 09/2001