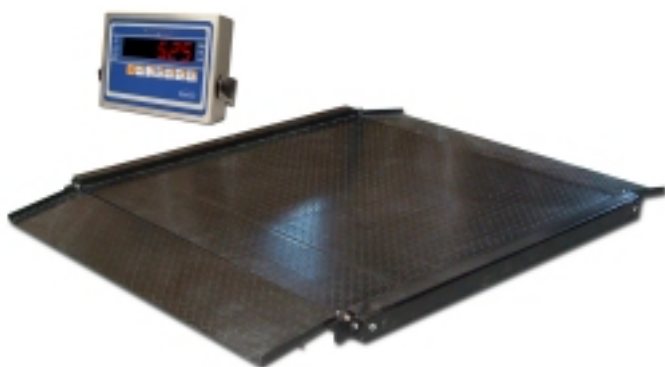


## Plate-Forme BVL

---

Plate-forme structure bas profil avec 2 rampes d'acc



### Caractéristiques:

- Plate-forme bas profil avec 4 capteurs
- Hauteur : 55 mm
- Plateau en tôle laminée de 5/7 mm d'épaisseur
- Structure métallique avec tôle doublée
- Deux rampes d'accès repliables
  
- Accès latéral aux capteurs et à la boîte de raccordement
- Boîte de raccordement en acier inoxydable
- Capteurs avec certificat d'étalonnage OIML R-60 C3

**à partir de: 2095 € HT**

## MODÈLES

Référence	Portée	Précision	Dim. Plateau	Prix € HT
<b>BVL1200</b>	1500 kg	0.5 kg	1200 x 1200 mm	2095
<b>BVL1201</b>	2000 kg	1 kg	1200 x 1200 mm	2095
<b>BVL1500</b>	1500 kg	0.5 kg	1500 x 1500 mm	2295
<b>BVL1501</b>	2000 kg	1 kg	1500 x 1500 mm	2295

## OPTIONS

Référence	Libellé	Prix € HT
<b>C.I</b>	Colonne inoxydable 300mm avec adaptateur	+ pied 79

IMAGES

---

