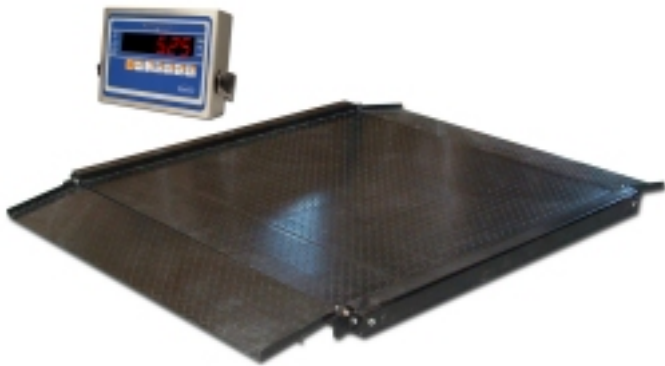


Plate-Forme BVL

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

**Caractéristiques:**

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

à partir de: 2095 € HT

MODÈLES

| Référence | Portée | Précision | Dim. Plateau | Prix € HT |
|----------------|---------|-----------|----------------|-----------|
| BVL1200 | 1500 kg | 0.5 kg | 1200 x 1200 mm | 2095 |
| BVL1201 | 2000 kg | 1 kg | 1200 x 1200 mm | 2095 |
| BVL1500 | 1500 kg | 0.5 kg | 1500 x 1500 mm | 2295 |
| BVL1501 | 2000 kg | 1 kg | 1500 x 1500 mm | 2295 |

OPTIONS

| Référence | Libellé | Prix € HT |
|------------|---|-----------|
| C.I | Colonne inoxydable 300mm avec adaptateur + pied | 79 |

IMAGES

