

Caractéristiques

- Plate-forme avec 4 capteurs de sous profil.
- Hauteur: 55 mm.
- Plateau larmoyé de 5/7 millimètres d'épaisseur.
- Structure métallique avec tôle doublé.
- Avec deux rampes d'accès pliables incluses.
- Avec 4 pieds pivotants réglables.
- Accès latéral aux capteurs et la boîte de dérivation.
- Capteurs en acier avec protection IP67.
- Boîte de dérivation en acier inoxydable avec protection IP66.
- Capteurs avec certificat d'étalonnage OIML R-60 C3.



Les plate-formes BVL sont connectables aux indicateurs:

BV500



BV510



BR50



BR60



modèle BVL

Plate-formes structure profilé avec 4 capteurs

Dimensions (mm)	Portée (kg)	Précision (g)	RÉFÉRENCE
1200 x 1200	1500	500	BVL1200
1200 x 1200	2000	1000	BVL1201
1500 x 1500	1500	500	BVL1500
1500 x 1500	2000	1000	BVL1501

Emballage

Dimensions (mm)	Poids (kg)
1400 x 1400 x 90	200
1700 x 1700 x 90	275