

OPTIMA Knight

BASCULE INDUSTRIELLE



Indicateur LED avec batterie interne et multiples fonctions pour tous les secteurs

Optima Knight T



NO VERIF



BAT INT

Bascule mono-capteur

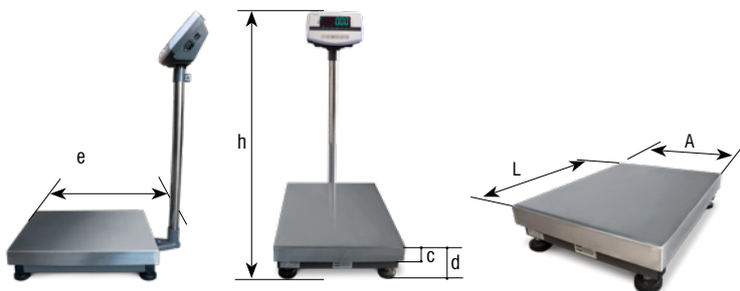
Bascule industrielle à colonne avec fonctions de contrôle de poids, comptage de pièces, tare et réglage du zéro.

CARACTÉRISTIQUES DE LA PLATE-FORME:

- Plate-forme avec châssis tubulaire en acier peint avec plateau en acier inoxydable et colonne en acier inoxydable.
- Capteur d'aluminium avec protection IP65.
- Colonne 649 mm avec base de fixation en acier peint.
- 4 pieds réglables en hauteur jusqu'à 13 mm.

CARACTÉRISTIQUES DE L'INDICATEUR:

- Indicateur poids tare.
- Boîtier ABS. Protection IP54.
- Clavier étanche avec 6 touches de fonction.
- Écran LED avec 6 digits de 40 mm.
- Alimentation AC 230VAC 50Hz.
- Batterie rechargeable 6V/4Ah.
- Batterie interne rechargeable de 40 heures.
- Unités: g/kg
- Standby (configurable de 1 à 99 minutes).



Code #	Dimensions plateau (mm)	Portée (kg)	Précision (g)	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)	Certifications		Dimensions (mm)			
						ENAC	Code #	c	d	e	h
260807	500x400	60	10	850 x 450 x 170	12	900001	56	115	520	840	
260808	500x400	150	20	850 x 450 x 170	12	900002	56	115	520	840	



Optima Knight

Bascule mono-capteur

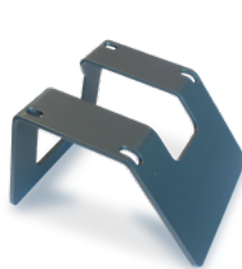
Bascule industrielle sans colonne avec fonctions de contrôle de poids, comptage de pièces, tare et réglage du zéro

CARACTÉRISTIQUES DE LA PLATE-FORME:

- Plate-forme avec châssis tubulaire en acier peint avec plateau en acier inoxydable.
- Capteur d'aluminium avec protection IP65.
- 4 pieds réglables en hauteur jusqu'à 13 mm.
- Longueur de câble plate-forme-indicateur: 1200 mm.

CARACTÉRISTIQUES DE L'INDICATEUR:

- Indicateur poids tare.
- Boîtier ABS. Protection IP54.
- Clavier étanche avec 6 touches de fonction.
- Écran LED avec 6 digits de 40 mm.
- Alimentation AC 230VAC 50Hz.
- Batterie rechargeable 6V/4Ah.
- Batterie interne rechargeable de 40 heures.
- Unités: g/kg
- Standby (configurable de 1 à 99 minutes).



Support indicateur



Source de courant



Connexion indicateur - plate-forme

Code #	Dimensions plateau (mm)	Portée (kg)	Précision (g)	Dimensions emballage (mm)	Poids emballage (kg)
260801	500x400	60	10	850 x 450 x 170	10,5
260802	500x400	150	20	850 x 450 x 170	10,5

Certifications		Dimensions (mm)	
ENAC	Code #	c	d
	900001	56	115
	900002	56	115

Découvrir +

 **Baxtran**

Baxtran est la marque consolidée de Giropès, spécialisée en balances et instruments de pesage. Baxtran offre une large gamme de produits de pesage pour les besoins de différents secteurs commerciaux, industriels et inclus pour le ménage.

La gamme Baxtran s'étend dès balances de laboratoire avec précisions de 0,0001 g jusqu'à crochets peseurs de 30.000 kg de capacité de pesage.



 **Baxtran**