

Basculer monocapteur, capacité de 300 à 600 kg BFN BAXTRAN



Points forts

- Basculer mono-capteur BFN BAXTRAN
- Capacité de charge de 300 à 600 kg
- Précision de 50 à 200 g
- 4 modèles disponibles dont 2 avec métrologie légale

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Description technique

La bascule mono-capteur est complète avec des roues et des poignées pour faciliter le transport.

Elle est homologuée en métrologie légale ; elle a un capteur en aluminium avec certificat d'essais OIML R60C et un indicateur ABS avec vérification OIML classe III.

Sa structure tubulaire est en acier peint en poudre et son plateau en acier inoxydable. Elle est équipée de 4 roues de 70 mm de diamètre. Les deux roues avant sont fixes et les deux arrières sont pivotantes avec frein.

Caractéristiques indicateur BR20 :

- Ecran LCD avec digits de 45 mm
- Protection IP54
- Batterie interne rechargeable, d'autonomie de plus de 90 heures
- auto déconnexion automatique

Fonctions :

- Accumulation
- Totalisation
- Comptage de pièces
- Zéro
- Fonction Hold 4 modes: désactivé, animal en mouvement, valeur de crête, poids stable et poids stable avec auto annulation à zéro
- Fonction de seuils signal visuel et alarme
- Trois vitesses du convertisseur AD (rapide, moyenne ou lente)
- Brut/Net
- Tare

Les caractéristique de la bascule BFN sont les suivantes :

- 4 roues de 70 mm de diamètre. Deux roues avant fixes et deux roues arrière tournantes avec freins.
- Structure tubulaire en acier peint en poudre.
- Plateau en acier inoxydable.
- Indicateur poids-tare.
- Boîtier ABS. Protection IP54.
- Clavier étanche avec 6 touches de fonctions et touches ON / OFF.
- Écran LCD avec rétro-éclairage de grande taille avec 6 chiffres de 40 mm.
- Trois modes de rétro-éclairage de l'écran: automatique, activé et désactivé.
- Support ABS pour colonne.
- Trous de fixation au mur inclus.
- Blister inclus.
- Jusqu'à 4 capteurs de chargement de 350 O ou 8 capteurs chargement de 700O.
- Température de fonctionnement: - 10°C +40°C.
- Alimentation au réseau avec adaptateur AC/DC 100-240VAC 50/60Hz.
- Batterie rechargeable 6V/4Ah.
- Autonomie de la batterie avec rétro-éclairage activé et RS232 ON: environ 80 heures.
- Autonomie de la batterie avec rétro-éclairage désactivé et RS232 OFF: environ 320 heures.
- Unités: kg ou g ou t (à choisir au moment de la commande).
- Sortie RS232. Envoi de données sous les formats PC et imprimante.
- Simple Echelon (autres options sur demande/devis : multi échelons).
- Déconnexion automatique (configurable de 1 à 99 minutes).
- Homologation à 3.000 divisions OIML classe III. • Certification CE.

Cette **balance professionnelle** dispose de la certification CE et de l'homologation en métrologie légale.

2 modèles disponibles, voir fiche technique.

=> Découvrez également nos :

[Outillage](#)

[Système de pesée](#)

[Balance industrielle](#)

Caractéristiques techniques

POIDS EN KG	CAPACITÉ EN KG	DIMENSIONS	HOMOLOGATION	PRÉCISION (G)	RÉFÉRENCE
46	300	600x800 mm	Métrologie légale	100	050401062
46	500	600x800 mm	Métrologie légale	200	050401063
46	300	600x800 mm	Aucune	50	050401133
46	500	600x800 mm	Aucune	100	050401134

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr