



BFN



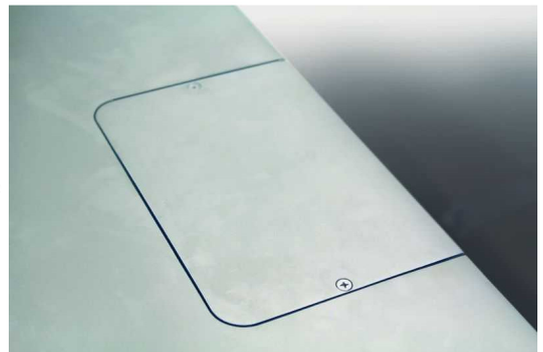
Balance au sol Kern BFN, acier inoxydable portée max. de 1.5 t, précision de 500 g

Balance au sol KERN BFN en acier inoxydable.

Très bien protégée avec son plateau de pesée vissé (IP68) cette balance au sol de Kern est idéale pour les milieux poussiéreux ou humides.

Les principales caractéristiques de cette balance au sol ou plateforme sont :

- Plateforme de pesage en acier inoxydable, extrêmement résistante grâce à une épaisseur importante du matériau.
- Plateau de pesée vissé par le haut avec vis en inox, hygiénique et facile à retirer et à nettoyer
- 4 cellules de pesée en inox soudées, protection contre la poussière et l'eau IP68.
- accès à la boîte de raccordement par le haut
- Afficheur: inox, protégé contre la poussière et les projections d'eau IP65, pour les applications industrielles, hygiénique et facile à nettoyer, Bloc d'alimentation intégré, totalisation des valeurs des poids
- Grand écran rétro-éclairé, hauteur des chiffres 52 mm.
- Pied de table et support mural pour l'afficheur, en série



Très résistante, livrée dans un emballage bois, cette plateforme en acier inoxydable de la marque allemande Kern est une valeur sûre destinée aux clients exigeants, à la recherche d'une plateforme pour peser dans les milieux difficiles. Nous la proposons sur notre site en version 1500 x 1200 x 80 mm. Nous la proposons également en version réglementée pour ceux qui veulent peser dans le cadre d'une transaction commerciale.

Elle existe également en version 1000 x 1000 x 85



mm sur commande auprès de nos services.

Caractéristiques techniques

Famille	Balance industrielle
Catégorie	Balance au sol
Secteur	Industrie, Agro-alimentaire
Applications	Contrôle du poids
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)
Protection IP	IP 65
Classe	III
BPL/BPF	oui
Calibration interne/externe	Externe
Batterie	de série
Durée de la batterie	8 heures
Temps de recharge	12 heures
Transformateur	Interne
Colonne/pied/suspension	colonne en option
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	52
Interfaces	RS232
Matière du boîtier	inox
Matière du plateau	inox
Imprimante	en option
Principe de pesage	jauges de contrainte
Portée	1,5 t
Précision de lecture	500 g
Unités possibles	kg
Linéarité	1 kg
Ecart-type de reproductibilité	500 g
Temps de stabilisation	2 s
Pesage	oui
Formulation	oui
Plage de tolérance (checkweighing)	oui
Pesée dynamique ou d'animaux	oui
Charge minimum	10 kg
Température opératoire	-10 °C / 40 °C
Poids brut	135 kg
Poids à l'expédition	164 kg
Dimensions emballage	1300x1550x350
Garantie *	3 ans, retour atelier
Délai d'expédition	72-96 heures

Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Méetrologie
BFN 1.5T0.5M	1500 kg	500 g	1500x1250 mm	-
BFN 1.5T0.5M+M	1500 kg	500 g	1500x1250 mm	Vignette

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.