



## FOB



*Balance compacte inox, portée max. de 500 g à  
30 kg, précision de 0.1 g à 10 g*

### **Balance tout inox FOB**

Cette balance compacte tout inox FOB est un instrument de pesage fiable et robuste.

#### **Les points forts de cette balance tout inox FOB sont :**

- Construction en inox du boîtier et du plateau. Facile à nettoyer grâce à ses surfaces lisses
- Facile à transporter grâce à une construction compacte et plate.
- Fonctions de contrôle de poids avec changement de couleur de l'écran.

#### **Les caractéristiques de cette balance tout inox Kern FOB sont :**

- Dimensions boîtier (L×P×H): 235 mm x 175 mm x 55 mm
- Dimensions totales (L×P×H): 180 mm x 240 mm x 60 mm
- Indicateur de niveau: oui
- Matériel carter: inox
- Matériel de plateau: inox
- Pieds à vis rotatif: oui
- Surface de pesée (LxP): 175 mm x 165 mm

Bloc d'alimentation externe

#### **Les fonctions de cette balance tout inox Kern FOB sont :**

• Fonctions standard de pesage : brut/ net / tare

• Fonctions de contrôle du poids : Pesage innovant avec zone de tolérance (contrôle de poids) : la couleur de l'écran change selon le résultat de la pesée (trop léger/ok/trop lourd) et aide ainsi à portionner, doser et trier  
Idéale en milieu industriel et pour les fonctions de contrôle de poids, cette balance tout inox de KERN est également disponible en métrologie légale.





## Caractéristiques techniques

Famille	Balance industrielle
Catégorie	Balance compacte
Secteur	Industrie, Agro-alimentaire
Applications	Contrôle du poids
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)
Milieu	Humide et/ou poussiéreux
Classe	III
Calibration interne/externe	Externe
Batterie	en option
Durée de la batterie	24 heures
Temps de recharge	8 heures
Transformateur	Externe
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	25
Matière du boîtier	inox
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	120x150mm à 215x215mm
Housse de protection	en option ou accessoire
Principe de pesage	jauges de contrainte
Portée	1.5 à 6 kg
Précision de lecture	0,5 g à 2 g
Unités possibles	g
Linéarité	200 mg/20 g
Ecart-type de reproductibilité	0,5 g/10 g
Temps de stabilisation	2 s
Pesage	oui
Charge minimum	20 g/100 g
Température opératoire	0 °C / 40 °C
Poids brut	650 g/3,3 kg
Poids à l'expédition	750 g/4 kg
Dimensions hors-tout	170x150x40 / 175x235x60 / 220x305x80
Dimensions emballage	220x190x74 / 425x280x130
Garantie *	2 ans, retour atelier
Délai d'expédition	72-96 heures

## Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau
FOB 3K1	3 kg	1 g	175x165 mm
FOB 6K2	6 kg	2 g	175x160 mm
FOB 1.5K0.5	1500 g	0,5 g	175x160 mm

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