



## SFE



***Balance inox avec colonne, portée max. de 6 kg à 300 kg, précision de 2 g à 100 g***

**Balance inox modulaire SFE de la marque Kern, homologuée selon version, protection IP 65**

Pour les applications industrielles ou agro-alimentaires, hygiénique et facile à nettoyer  
Portée max. de 15 kg à 60 kg, précision de 5 g à 20 g, plateau de de 300×240 mm à 650×500 mm

Balance avec les fonctions contrôle du poids, checkweighing, pesée dynamique et HOLD pour fixer la pesée

Batterie de série d'une autonomie de 10 heures, alimentation externe de série  
Clavier 6 touches, chiffres 22 mm et écran LCD rétro-éclairé pour une lecture aisée  
Pieds réglables

Température opératoire -10 °C à 40 °C  
Signal optique et acoustique assistant le portionnement, le dosage et le triage

*Cette balance inox est livrée avec vignette 'M' et carnet de métrologie pour les versions métrologiques*



**Équipement-professionnel a sélectionné cette balance Kern SFE, gage de qualité et de fiabilité pour un usage professionnel. Interrogez-nous pour tout besoin spécifique, afin que nous puissions vous proposer une solution particulière.**

**Pour toutes nos balances, nous assurons si nécessaire l'après-vente, la maintenance et bien sûr, la garantie. Pour les balances homologuées, nous pouvons également effectuer la vérification métrologique périodique.**



## Caractéristiques techniques

Famille	Balance industrielle
Catégorie	Balance Inox
Secteur	Industrie, Agro-alimentaire
Applications	Contrôle du poids
Réglementation	CE
Vignette et carnet metrologique	M (selon version)
Milieu	Humide et/ou poussiéreux
Protection IP	IP 65
Classe	III
Calibration interne/externe	Externe
Batterie	de série
Durée de la batterie	10 heures
Temps de recharge	12 heures
Indicateur de niveau de charge	oui
Transformateur	Externe
Clavier	6 touches
Colonne/pied/suspension	colonne en option
Cable	2,5 m
Ecran	LCD rétro-éclairé
Taille des chiffres (mm)	22
Matière du boîtier	inox
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	de 300x240 mm à 650x500 mm
Pieds réglables	oui
Matière des capteurs	aluminium
Principe de pesage	jauges de contrainte
Portée	15 kg à 60 kg
Précision de lecture	5 g à 20 g
Unités possibles	kg
Linéarité	5 g/20 g
Ecart-type de reproductibilité	5 g/200 g
Résolution échelon de contrôle	5 g à 20 g
Temps de stabilisation	2 s
Pesage	oui
Plage de tolérance (checkweighing)	oui
Pesée dynamique ou d'animaux	oui
HOLD	oui
Totalisation	oui
Charge minimum	100 g/400 g
Température opératoire	-10 °C / 40 °C
Poids brut	6,5 kg/8 kg
Poids à l'expédition	6,9 kg/12,5 kg
Dimensions emballage	405x695x220 / 460x795x220
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	48-72 heures

## Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau	Métrologie
SFE 6K-3NM	6 kg	2 g	300x240 mm	
SFE 6K-3NM+M	6 kg	2 g	300x240 mm	Vignette
SFE 10K-3LNM	15 kg	5 g	400x300 mm	
SFE 10K-3LNM+M	15 kg	5 g	400x300 mm	Vignette
SFE 10K-3NM	15 kg	5 g	300x240 mm	
SFE 10K-3NM+M	15 kg	5 g	300x240 mm	Vignette
SFE 30K-2NM	30 kg	10 g	300x240 mm	
SFE 30K-2NM+M	30 kg	10 g	300x240 mm	Vignette

# EQUIPEMENT PROFESSIONNEL

SPECIALISTE DE  
L'ÉQUIPEMENT  
INDUSTRIEL  
ET  
COMMERCIAL



SFE 60K-2LNM	60 kg	20 g	500x400 mm	
SFE 60K-2LNM+M	60 kg	20 g	500x400 mm	Vignette
SFE 60K-2NM	60 kg	20 g	400x300 mm	
SFE 60K-2NM+M	60 kg	20 g	400x300 mm	Vignette
SFE 100K-2LNM	150 kg	50 g	500x400 mm	
SFE 100K-2LNM+M	150 kg	50 g	500x400 mm	Vignette
SFE 100K-2NM	150 kg	50 g	400x300 mm	
SFE 100K-2NM+M	150 kg	50 g	400x300 mm	Vignette
SFE 100K-2XLNM	150 kg	50 g	650x500 mm	
SFE 100K-2XLNM+M	150 kg	50 g	650x500 mm	Vignette
SFE 300K-1LNM	300 kg	100 g	650x500 mm	
SFE 300K-1LNM+M	300 kg	100 g	650x500 mm	Vignette

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

ZI NORD - BAT 9  
ALLEE DES EPINETTES  
77200 TORCY

01 60 05 98 56