



Balance de comptage industrielle avec clavier à di touches pour entrée facile des données - maintenant aussi avec approbation d'homologation [M], résolution de comptage jusqu'à 75.000 points

## Caractéristiques

- **Qualité industrielle** : La construction stable et robuste est idéale pour une utilisation durable en milieu industriel
- **Afficheur ergonomique** à grand clavier et écran LCD contrasté pour saisie et lecture aisée, par exemple de valeurs de tare, de poids de référence, de valeurs limites etc.
- **99 emplacements de mémoire d'article** pour les données de base comme le poids de

- référence, la quantité de référence, le poids du récipient (la déduction de la tare) etc.
- **Comptage précis** : L'optimisation manuelle de référence améliore graduellement la valeur moyenne du poids des pièces
- **Totalisation** des pièces de comptage

## Caractéristiques techniques

- Grands écrans LCD rétroéclairés, hauteur de chiffres 16,5 mm

- Dimensions plateau, inox, LxPxH
  - A 300x240x110 mm
  - B 400x300x128 mm
  - C 500x400x137 mm
  - D 650x500x142 mm, grande illustration
- Dimensions afficheur LxPxH 260x150x65 mm
- Longueur de câble afficheur env. 2,5 m
- Température ambiante tolérée 0 °C / 40 °C

## Accessoires

- **Housse de protection** en série, commande ultérieure possible, KERN KFB-A02, € 30,-
- **Colonne** pour placer l'afficheur verticalement, hauteur de la colonne env. 330 mm, KERN IFB-A01, € 45,-  
Hauteur de la colonne env. 600 mm, pour les modèles avec plateau de dimensions C et D, KERN IFB-A02, € 60,-
- **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 40 h, temps de chargement env. 12 h, ne peut pas être équipé ultérieurement, KERN KFS-A01, € 35,-
- **Imprimantes adaptées** à partir de page 157

EN SÉRIE



OPTION



FACTORY



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Échelon d'homolog. [d] g	Poids min. par pièce [Comptage] g/pièce	Résolution de comptage Points	Poids net env. kg	Plateau	Prix H.T. départ usine €	Options			
									Homologation		Cert. d'étalonnage DAkkS	
KERN								M KERN	€	DAkkS KERN	€	
Balance à plage double (Dual range), change automatiquement de plage de pesée [Max] et de lecture [d].												
IFS 10K-4	6   15	0,1   0,2		0,2	75.000	6,5	A	370,-			963-128	88,-
IFS 30K0.2DL	12   30	0,2   0,5		0,5	60.000	10	B	430,-			963-128	88,-
IFS 60K0.5D	30   60	0,5   1		1	60.000	10	B	430,-			963-129	105,-
IFS 60K0.5DL	30   60	0,5   1		1	60.000	16	C	510,-			963-129	105,-
IFS 100K-3	75   150	1   2		2,5	60.000	16	C	560,-			963-129	105,-
IFS 100K-3L	75   150	1   2		2,5	60.000	24	D	690,-			963-129	105,-
IFS 300K-3	150   300	2   5		5	60.000	24	D	700,-			963-129	105,-
Remarque : Pour une application nécessitant une homologation : commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.												
IFS 6K-3M	3   6	1   2	1   2	0,1	60.000	6,5	A	410,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFS 10K-3M	6   15	2   5	2   5	0,2	75.000	6,5	A	410,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFS 10K-3LM	6   15	2   5	2   5	0,2	75.000	10	B	460,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFS 30K-3M	15   30	5   10	5   10	0,5	60.000	10	B	460,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFS 60K-2M	30   60	10   20	10   20	1	60.000	10	B	460,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFS 60K-2LM	30   60	10   20	10   20	1	60.000	16	C	550,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFS 100K-2M	60   150	20   50	20   50	2,5	60.000	16	C	550,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFS 100K-2LM	60   150	20   50	20   50	2,5	60.000	24	D	690,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFS 300K-2M	150   300	50   100	50   100	5	60.000	24	D	690,-	965-229	93,-	963-129	105,-

NEW Nouveau modèle