

11

## Balance plateforme robuste avec approbation d'homologation [M], désormais avec [Max] 600 kg

### Caractéristiques

- **Qualité industrielle** : La construction stable et robuste est idéale pour une utilisation durable en milieu industriel
- **Taille d'affichage supérieure** : hauteur de chiffres 52 mm pour une lecture facile de la valeur de pesée même en cas de mauvaises conditions lumineuses
- **Pied de table et support mural** pour l'afficheur, en série
- **Plateau en inox**, structure en acier laqué
- **Niveau à bulle et vis de nivellement** en série pour une mise à niveau exacte de la balance et, donc, des résultats d'une précision extrême
- **Pesage avec plage de tolérance (Checkweighing)** : Entrée d'une valeur limite supérieure/inférieure. Un signal optique et acoustique assiste le portionnement, le dosage et le triage
- **Totalisation** des valeurs des poids et pièces de comptage
- **Pesée sans secousse** : Si le sujet à peser n'est pas fixe, la détermination de la valeur moyenne permet de calculer une valeur de pesée stable
- **Nouveau** : modèles de haute résolution pour pesée de haute précision et modèles avec une portée de 600 kg!

# Balance plateforme industrielle KERN IFB



## Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 52 mm
- Dimensions plateau (inox) LxPxH
  - A 300x240x110 mm
  - B 400x300x128 mm
  - C 500x400x137 mm, grande illustration
  - D 650x500x142 mm
  - E 800x600x150 mm
- Longueur de câble afficheur env. 2,5 m
- Température ambiante tolérée -10 °C / 40 °C

## Accessoires

- **Housse de protection** sur l'afficheur en série, commande ultérieure possible, KERN KFB-A02, **€ 30,-**
- **Voyant signalétique** pour fournir une assistance visuelle pour les pesées avec une plage de tolérance, LxPxH 100x180x300 mm, commande ultérieure possible, KERN CFS-A03, **€ 250,-**
- **Colonne** pour placer l'afficheur verticalement,
  - 1 hauteur de la colonne env. 330 mm, illustrée, commande ultérieure possible, KERN IFB-A01, **€ 45,-**
  - 2 hauteur de la colonne env. 600 mm, commande ultérieure possible, pour les modèles avec plateau de dimensions C, D et E, KERN IFB-A02, **€ 60,-**
  - 3 hauteur de la colonne env. 750 mm, commande ultérieure possible, KERN BFS-A07, **€ 115,-**

- **Câble en Y**, RS-232, pour détails voir page 160, commande ultérieure possible, KERN CFS-A04, **€ 35,-**
- **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 35 h, temps de chargement env. 12 h, ne peut pas être équipé ultérieurement, KERN KFB-A01, **€ 35,-**
- **Grand afficheur avec un écran de taille supérieure**, pour détails voir page 160, commande ultérieure possible, KERN YKD-A02, **€ 200,-**
- **Imprimante** et autres accessoires complets adaptés à partir de la page 157

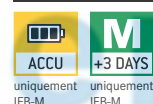
EN SÉRIE



OPTION



FACORY



Modèle KERN	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Échelon d'homolog. [e] g	Charge min. [Min] g	Poids net env. kg	Plateau	Prix H.T. départ usine €	Options			
								Homologation		Cert. d'étalonnage DAkkS	
							M KERN	€	DAkkS KERN	€	
IFB 6K-4	6	0,2	-	-	6	A	320,-	-	-	963-128	88,-
IFB 10K-4	15	0,5	-	-	6	A	320,-	-	-	963-128	88,-
IFB 10K-4L	15	0,5	-	-	10	B	390,-	-	-	963-128	88,-
IFB 30K-3	30	1	-	-	10	B	390,-	-	-	963-128	88,-
IFB 60K-3	60	2	-	-	10	B	390,-	-	-	963-129	105,-
IFB 60K-3L	60	2	-	-	13	C	490,-	-	-	963-129	105,-
IFB 100K-3	150	5	-	-	13	C	490,-	-	-	963-129	105,-
IFB 100K-3L	150	5	-	-	22	D	690,-	-	-	963-129	105,-
IFB 300K-2	300	10	-	-	22	D	690,-	-	-	963-129	105,-
IFB 600K-2	600	20	-	-	51	E	750,-	-	-	963-130	165,-
Balance à plage double (Dual range), change automatiquement de plage de pesée [Max] et de lecture [d].											
IFB 6K1DM	3   6	1   2	1   2	20	6	A	310,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFB 15K2DM	6   15	2   5	2   5	40	6	A	310,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFB 15K2DLM	6   15	2   5	2   5	40	10	B	370,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFB 30K5DM	15   30	5   10	5   10	100	10	B	370,-	965-228	55,-	963-128	88,-
IFB 60K10DM	30   60	10   20	10   20	200	10	B	370,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFB 60K10DLM	30   60	10   20	10   20	200	13	C	460,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFB 150K20DM	60   150	20   50	20   50	400	13	C	460,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFB 150K20DLM	60   150	20   50	20   50	400	22	D	600,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFB 300K50DM	150   300	50   100	50   100	1000	22	D	600,-	965-229	93,-	963-129	105,-
IFB 600K-1M	300   600	100   200	100   200	2000	51	E	890,-	965-230	132,-	963-130	165,-

Indication : 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.

NEW Nouveau modèle