



## Balance de table jusqu'à 65 kg avec un grand plateau

### Caractéristiques

- **Fonction PRE-TARE** pour la déduction manuelle d'un poids de récipient connu, utile pour les contrôles de niveaux
- **Particulièrement utile** : ses larges plages de pesée et ses dimensions compactes permettent de peser très précisément de lourdes charges dans un espace restreint. Utile pour déterminer de très petits écarts de poids, par exemple gaz consommé, usure de pièces mécaniques etc.
- **Unité de pesée librement programmable**, p. ex. affichage direct en longueur de fil g/m, grammage g/m<sup>2</sup>, etc.

### Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 25 mm
- Dimensions plateau, inox, LxP 340x240 mm
- Dimensions totales LxPxH 350x390x120 mm
- Fonctionnement avec piles possible, 9 V bloc non inclus, durée de service jusqu'à 12 h
- Poids net env. 6,5 kg
- Température ambiante tolérée 5 °C / 35 °C



33 Avenue du Général Eisenhower  
69005 Lyon

Tél: 0 981 955 530 / Fax: 0 981 704 560 / Port: 06 13 97 08 59  
info@instramed.fr / www.instramed.fr

EN SÉRIE



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture		Reproductibilité	Linéarité	Poids min. par pièce [Compage] g/pièce	Option	
		[d]	g				Cert. d'étalonnage	DAKKS
FKB 8K0.1A	8	0,1	0,1	± 0,3	0,2	963-128		
FKB 15K0.5A	15	0,5	0,5	± 1,5	1	963-128		
FKB 15K1A	15	1	1	± 2	2	963-128		
FKB 30K1A	30	1	1	± 3	2	963-128		
FKB 65K1A	65	1	1	± 3	2	963-129		

### Accessoires

- **Housse d'utilisation transparente** sur le clavier et le boîtier en série. Commande ultérieure possible, lot de 5, FKB-A02S05
- **Fonctionnement avec batterie interne**, durée de service jusqu'à 8 h, temps de chargement env. 10 h, commande ultérieure possible, PCB-A01
- **Poids de contrôle adaptés**, y compris avec certificat d'étalonnage à partir de la page 188
- **Imprimantes et autres accessoires** complets adaptés à partir de la page 177