# **KERN FCB 6K-5**

La nouvelle FCB: Balance de portionnement et de contrôle pouvant accueilir jusqu'à trois interfaces





Codes d'article,	groupes d	le produits	et informations su	r
le statut				

Code article du modèle	FCB 6K-5	
Model-Serie	FCB	
Assortiment	KERN	
Type de produit	Balances alimentaires	
Groupe de produits	Balances d'établi	
Type d'utilisation du produit	Article principal	
Code EAN (Modèle)	4045761243545	
Modèle prédécesseur	GAB 6K0.05N	
Planned start date	2023-2HJ	
Numéro de tarif douanier	84238129	

### Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	6000 g
Lisibilité	0,05 g

Donnees techniques - Construction		
Plaque de pesage du matériau	Inox	
Niveau à bulle	Yes	
Pieds à vis pivotants	Yes	
Surface de pesée (d)	252×225 mm	
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	252×225 mm	
Dimensions du montage complet	325×270×105 mm	
Boîtier du matériau	Plastique	
Indicateur de protection IP	Non protection IP	

Cellule de charge avec protection IP

IP65

#### Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran 25 mm

Données techniques - Alimentation électrique			
Temps de fonctionnement	20 h		
Adaptateur secteur/adaptateur inclus	CH;EURO;UK;US		
Temps de charge	8 h		
Tension d'entrée	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz		
Temps de fonctionnement (rétroéclairage éteint)	48 h		
Batterie rechargeable	Batterie en option		

### Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage	Ajustement avec poids externe
Linéarité	± 0,15 g
Lisibilité	0,05 g
Poids d'ajustement recommandé	6 kg (F2)
Répétabilité	0,05 g
Unités de pesage	%;ct;dwt;ffa;g;gn;kg;lb;oz;PC S
Système de pesage	Jauge de contrainte

Données techniques - Conditions environnementales

## **KERN FCB 6K-5**



La nouvelle FCB: Balance de portionnement et de contrôle pouvant accueilir jusqu'à trois interfaces

Humidité maximale 80 %

Température maximale de

fonctionnement

40 °C

0 %

Température ambiante minimale

0°C

Humidité minimale

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage

(L×P×H)

395×335×200 mm

Poids brut

4,2 kg

Poids net

3,8 kg

Mode d'expédition

Service de colis

Composant de l'emballage -

en poids - carton

285 g

Composant de l'emballage -

par poids - plastique

285 g

Délai de livraison

1 d

Caractéristiques techniques - Données de comptage

Résolution du comptage

120000

Poids minimal de la pièce

lors du comptage (Laboratoire)

50 mg

Poids minimum de la pièce

500 mg

Données techniques - Vérification

Approbation de la

vérification conformément à

2014/31/EU

Services en option

**DAkkS Calibrage** 963-128

Les fonctions

Standard

































Option





















