



solutions techniques & services laboratoires & industries

 PLUS DE 40 COLLABORATEURS
 UNE COUVERTURE NATIONALE PLUS DE 25 ANS D'EXPÉRIENCE

De l'équipement ET du service!









Chaque laboratoire, entreprise ou industrie a ses enjeux, ses objectifs et ses contraintes. Les aménagements sont donc tous différents pour répondre à des problématiques toujours

Notre équipe est là pour comprendre votre besoin et vous accompagner au plus près.

Labo and Co est à vos côtés pour l'établissement de votre cahier des charges, pour le suivi des travaux et leur réception et pour fournir le meilleur matériel et le plus haut niveau de



DISTRIBUTION

Labo and Co propose des miliers de références d'équipement, des plus simples aux plus complexes. Une équipe d'ingénieurs d'affaires et de techniciens, répartis dans toute la France, disposent d'une connaissance approfondie des équipements et mettent leur expérience à votre service. Avant de conclure toute vente, nous nous assurons d'avoir compris tous vos enjeux.

Nos partenariats et nos collaborations depuis des années avec les plus grandes marques vous garantissent une qualité sans faille.





SERVICES

- **QUALIFICATION & INSTALLATION**
- MÉTROLOGIE & ÉTALONNAGE
- RECONDITIONNEMENT
- **RÉPARATION & ENTRETIEN**
- LOCATION
- ESSAIS EXTERNALISÉS

Chez Labo and Co, nous savons à quel point le dysfonctionnement d'un équipement peut avoir des répercussions catastrophiques sur des recherches ou sur une production. Notre approche repose sur un éventail très large de services et de compétences nous permettant de répondre à l'ensemble des problématiques que vous pouvez rencontrer. Que votre besoin soit ponctuel ou récurrent, notre gamme de prestations saura y répondre.

CONTACTEZ-NOUS





KERN FCB 6K-5

Balance de portionnement et de contrôle pouvant accueilir jusqu'à trois interfaces





Codes d'article,	groupes o	de produits	et informations sur
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
Date de début prévue	2023-2HJ
Numéro de tarif douanier	84238129
CE Label	Yes

Données techniques - Primaire		
Capacité de pesage	6000 g	
Lisibilité	0,05 g	

Données 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 entièrement monté (LxPxH)	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	
Les interfaces	Bluetooth BLE (v4.0) (optional);Ethernet (optional);KUP;RS-232 (optional);USB-Device (optional);WLAN (optional)	

Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage	Ajustement avec poids externe
Linéarité	± 0,15 g
Lisibilité	0,05 g

KERN FCB 6K-5

Balance de portionnement et de contrôle pouvant accueilir jusqu'à trois interfaces



Poids d'ajustement 6 kg (F2) recommandé

Répétabilité 0,05 q

%;ct;dwt;ffa;g;gn;kg;lb;oz;PCS Unités de pesage

Système de pesage Jauge de contrainte

Données techniques - Conditions environnementales

80 % Humidité maximale Température maximale de 40 °C fonctionnement

Température ambiante 0°C minimale

Humidité minimale 0 %

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 -

570 g en poids - carton

Délai de livraison 1 d

Caractéristiques techniques - Données de comptage

120000 Résolution du comptage

Poids minimal de la pièce

lors du comptage

50 mg (Laboratoire)

Poids minimum de la pièce 500 mg

Services en option

Les fonctions

Standard



































Option





















DAkkS Calibrage 963-128