

KERN MGC 100K-1S05

KERN

Le classique robuste pour la détermination rapide du poids



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance médicale
Groupe de produit	Pèse-personne de salle de bain
Famille de produits	MGC

Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Balance mécanique
Portée [Max]	150 kg
Lecture [d]	1 kg
Résolution	150
Linéarité	± 2 kg
Reproductibilité	1 kg
Unité prééglée	kg
Unités de mesure	kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement impossible
Poids de réglage recommandé	100 kg (M1)
Temps de stabilisation	1,5 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	1,5 kg
Fluage maximal (15 minutes)	2 kg
Fluage maximal (30 minutes)	4 kg

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran hauteur de chiffres	8 mm
---------------------------	------

Forme de construction

Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	265×265×70 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	285×425×85 mm
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau boîtier	acier, laqué
Matériau plateau de pesée	plastique
Dimensions surface de pesée (L×P)	265×265 mm

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	5 %
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C
Température de stockage [Min]	-20 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	470×315×565 mm
Poids net	15,5 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	16 kg
Poids brut env.	18 kg
Poids d'expédition	17,5 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-129S05
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

