

KERN MGC 100K-1S05

KERN

Le classique robuste pour la détermination rapide du poids



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

Conditions environnementales

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

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Emballage & expédition

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

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



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
Reproductibilité	1 kg
Linéarité	± 2 kg
Résolution	150
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
Unité préréglée	kg
Unités de mesure	kg

Écran

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

Forme de construction

Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	285×425×85 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	265×265 mm