

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	plastique

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

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761208339
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

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

Système de mesure

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
Type de construction de la balance	Balance à une plage
Unités de mesure	kg
Fluage maximal (15 minutes)	2 kg
Fluage maximal (30 minutes)	4 kg
Unité pré-réglée	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