

# KERN GAB30K5DNM

Balance de portionnement et de contrôle, également avec approbation d'homologation [M]



## Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min   10 min
Lecture [d]:	5 g   10 g
Linéarité:	5 g   10 g
Plage de tare:	29,990 kg
Poids de réglage recommandé:	30 kg (M1)
Portée [Max]:	15 kg   30 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	5 g   10 g
Résolution:	3 3.000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	2 s
Unités de mesure:	g kg

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,400 cm
------------------------------	----------

## Données de vérification

Autorisation d'homologation selon 2014/31/EU:	oui
Charge minimale [Min]:	100 g
Classe d'homologation:	III
Échelon d'homologation [e]:	5 g   10 g
Homologation en usine possible:	oui
Periodic Verification for Italy:	969-112

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	1 g
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	10 g
Résolution de comptage:	30000

## Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction de mémoire de totalisation:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Humidité de l'air minimale:	0 %
Température ambiante minimale:	-10 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

## Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional - intern
Bloc d'alimentation:	Bloc d'alimentation externe
Bloc d'alimentation/adaptateur compris:	CH EURO UK
Durée de fonction:	90 h
Durée de fonction:	40 h
Temps de charge:	12 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

## Prestation

Ajustage sur le lieu d'installation:	961-248
Certificat DAkkS:	963-128
Homologation:	965-228

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de table

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	445 x 375 x 205 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	4,450 kg
Poids net:	3 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

# KERN GAB30K5DNM



Balance de portionnement et de contrôle, également avec approbation d'homologation [M]

## Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	320 x 350 x 125 mm
Dimensions boîtier (LxPxH):	320 x 330 x 125 mm
Dimensions totales (LxPxH):	320 x 350 x 120 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Plastique
Matériel de plateau:	inox
Pieds à vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	294 x 225 mm

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

