

KERN MTA 400K-1M



Stabile Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen â mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik



Charge minimale [Min]:	2 kg 4 kg
Classe d'homologation:	III
Åchelon d'homologation [e]:	100 g 200 g
Homologation en usine possible:	oui
Periodic Verification for Italy:	969-112

Fonctions

Fonction Data Hold:	oui
Fonction IMC:	oui
Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux):	oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Humidité de l'air minimale:	5 %
Température ambiante minimale:	-10 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

Alimentation en énergie

Accu:	Rchg. battery optional - intern
Durée de fonction:	40 h
Durée de fonction:	20 h
Durée de service:	20 h
n/a:	CH EURO UK

n/a: Bloc d'alimentation externe

Alimentation en énergie

Temps de charge:	12 h
Tension d'entrée:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

Prestation

Adjustment at the location of installation: 961-250

Certificat DAkkS:	963-130
Homologation:	965-130

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Pèse-personne avec barre de retenue

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	900 x 876 x 1375 mm
Livraison:	48 h
Poids brut:	65 kg
Poids net:	49 kg
Type de l'envoi:	Transporteur

Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min 10 min
Lecture [d]:	100 g 200 g
Linéarité:	100 g 200 g
Plage de tare:	-399800000 mg
Poids de réglage recommandé:	400 kg (M1)
Portée [Max]:	300 kg 400 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	100 g 200 g
Résolution:	3 2.000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Unités de mesure:	kg

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,500 cm
Hauteur de chiffres d'écran:	5 mm

Données de vérification

Autorisation d'homologation selo 2014/31/EU:	oui
--	-----

KERN MTA 400K-1M



Stabile Stehhilfewaage für ein sicheres Gefühl beim Wiegen â mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik

Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	200 x 55 x 128 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	780 x 680 x 68 mm
Dimensions totales (LxPxH):	780 x 680 x 1100 mm
Hauteur de la colonne:	94 cm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Acier lacqué
Matériel de plateau:	Plastique
Surface de pesée (LxP):	600 x 600 mm