

KERN FFN15K5IPM



Allround-Tischwaage, geschützt durch Edelstahl und Schutzklasse IP65, auch mit Eichzulassung [M]



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	5 g
Linéarité:	5 g
Plage de tare:	-14995000 mg
Poids de réglage recommandé:	15 kg (M3)
Portée [Max]:	15 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	5 g
Résolution:	3000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	g kg

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,500 cm
------------------------------	----------

Données de vérification

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

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	95 %
Humidité de l'air minimale:	25 %
Température ambiante minimale:	-10 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

Alimentation en énergie

Durée de fonction:	50 h
Durée de fonction:	30 h
n/a:	CH EURO UK US

n/a:	Bloc d'alimentation externe
------	-----------------------------

Alimentation en énergie

Temps de charge:	12 h
Tension d'entrée:	110 V - 230 V AC

Prestation

Adjustment at the location of installation: 961-248

Certificat DAkkS:	963-128
Homologation:	965-228

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de table

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	310 x 410 x 200 mm
Livraison:	24 h
n/a:	2800
Poids brut:	4,721 kg
Poids net:	3,820 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boÅtier (LxPxH):	230 x 300 x 130 mm
Dimensions totales (LxPxH):	230 x 300 x 130 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel de plateau:	inox
Pieds Å vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	230 x 190 mm