

KERN PEJ2200-2M



Robuste Labor- und Industrie-Präzisionswaage für schweres Wägegut, mit Eichzulassung [M]



Système de mesure

Durée de préchauffage:	2 h
Lecture [d]:	10 mg
Linéarité:	20 mg
n/a:	20 g
Portée [Max]:	2,200 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids interne (automatique)
Reproductibilité:	10 mg
Résolution:	220000
Temps de stabilisation:	3 s
Unités de mesure:	ct g kg

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	1,400 cm
------------------------------	----------

Données de vérification

Autorisation d'homologation selo 2014/31/EU:	oui
Charge minimale [Min]:	500 mg
Classe d'homologation:	II
Åchelon d'homologation [e]:	100 mg
Homologation en usine possible:	oui
Periodic Verification for Italy:	969-112

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire):	10 mg
Poids minimale par pièce au comptage (Normal):	100 mg
Résolution de comptage:	220000

Fonctions

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

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	10 °C
Température d'utilisation maximale:	30 °C

Alimentation en énergie

n/a:	CH EURO
------	---------

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

Alimentation en énergie

Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz
-------------------	------------------------

Prestation

Certificat DAkkS:	963-127
Homologation:	965-216

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance de précision

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	330 x 440 x 220 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	7,500 kg
Poids net:	6,100 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions boÅtier (LxPxH):	220 x 340 x 95 mm
Espace de pesée (LxPxH):	220 x 333 x 93 mm
Indicateur de niveau:	oui
Matériel carter:	Fonte d'aluminium
Matériel de plateau:	inox
Pieds Å vis rotatif:	oui
Surface de pesée (LxP):	200 x 200 mm