

KERN DE 150K20D



Modèle au succès jamais démenti avec afficheur IP65



Système de mesure

Lecture [d]:	20 g 50 g
Linéarité:	60 g 150 g
Poids de réglage recommandé:	150 kg (M1)
Portée [Max]:	60 kg 150 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	20 g 50 g
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2,500 s
Unités de mesure:	kg tl (HK) tl (Tw) dwt ozt lb mo toz oz

Affichage

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

Comptage

Nombre de pièces de référence:	5 10 20 25 50
Poids minimale par pièce au comptage:	40 g
Résolution de comptage:	3750

Fonctions

Détermination du pourcentage:	oui
Fonction de comptage:	oui
Fonction Dynamic Weighing:	oui
Fonction total net:	oui
Protocole selon BLP:	oui

Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	80 %
Température ambiante minimale:	5 °C
Température d'utilisation maximale:	35 °C

Alimentation en énergie

Accu en option:	Akku optional
Durée de fonction:	30 h
Durée de fonction:	15 h
Durée de service:	12 h
Fonctionnement avec piles possible:	oui
Temps de charge:	10 h
Tension d'entrée:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Prestation

Certificat DKD:	963-129
-----------------	---------

Catégorie

Catégorie:	Balances
------------	----------

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	510 x 375 x 110 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	6,400 kg
Poids net:	4 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	225 x 110 x 45 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	318 x 308 x 75 mm
Longueur de câble afficheur:	1,400 m
Matériel de plateau:	inox
Surface de pesée (LxP):	318 x 308 mm