

Données métrologiques

Portée Max	2000 kg
Lecture d	1 kg
Reproductibilité	1 kg
Linéarité	± 2 kg
Dérive sensibilité °C	10 * 10 ⁻⁶

Données de vérification

Vérification en usine possible	0
--------------------------------	---

Comptage de pièces**Conditions de environnement**

Température tolérée	-10 C - 40 C
Humidité atmosphérique admissible	95 %

Équipement de base

Housse de protection	0
Fonctionnement par pile	4x 1,5VAA ; working period 80h or approx. 1700 weihging procedures;;; Batterie mitgeliefert: Falsch
Type d'affichage	LCD
Hauteur des chiffres d'affichage	28 mm
Vis de pieds, indicateur de niveau	0
Unités de pesée	kg, lb
Conversions librement programmables	0
Ajustage automatique interne	0
Poids de contrôle recommandé	1,5 t M2
Stand-by	0
Protection contre explosion	0

Dimensions / matériel / poids

Dimensions carter LxPxH	drawing
Matériel carter	plastic
Dimensions emballage LxPxH [mm]	1600x560x1220
Poids brut kg	123.0000

Poids net kg 120.0000