

Données métrologiques

Portée Max	300 kg
Lecture d	200 g
Reproductibilité	200 g
Linéarité	± 400 g
Dérive sensibilité °C	10 * 10 ⁻⁶

Données de vérification

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

Comptage de pièces**Conditions de environnement**

Température tolérée	10 C - 35 C
Humidité atmosphérique admissible	80 %

Équipement de base

Housse de protection	0
Fonctionnement par pile	6x 1.5V AA (= 9V), working period: 60 h
Auto Off	3 min
Alimentation disponible	AUS, EURO, UK, US
Type d'affichage	LCD
Hauteur des chiffres d'affichage	25 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	100 kg M3
Stand-by	0
Protection contre explosion	0

Dimensions / matériel / poids

Dimensions carter LxPxH	210x110x45 mm
Matériel carter	plastic
Dimensions emballage LxPxH [mm]	1300x1100x280
Poids brut kg	68.0000
Poids net kg	50.5000
Dimensions plateau (mm)	1006x996x90 mm