



## Système de mesure

Durée de préchauffage:	30 min
Lecture [d]:	10 g
Linéarité:	20 g
Plage de tare:	100 kg
Poids de réglage recommandé:	100 kg (M1)
Portée [Max]:	100 kg
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Reproductibilité:	10 g
Résolution:	10000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	kg

## Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	5,200 cm
------------------------------	----------

## Fonctions

Fonction de comptage:	oui
Fonction de mémoire de totalisation:	oui
Pesage avec plage de tolérance:	oui
Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux):	oui

## Conditions d'environnement

Humidité de l'air maximale:	95 %
Humidité de l'air minimale:	0 %
Température ambiante minimale:	-10 °C
Température d'utilisation maximale:	40 °C

## Alimentation en énergie

Durée de fonction:	35 h
Durée de fonction:	20 h
n/a:	CH EURO UK

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: 961-249

Certificat DAkkS:	963-129
-------------------	---------

## Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Balance d'industrie

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	1045 x 675 x 250 mm
Livraison:	24 h
n/a:	2800
Poids brut:	27,300 kg
Poids net:	24,500 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	266 x 165 x 96 mm
Dimensions plateau (LxPxH):	650 x 500 x 142 mm
Dimensions totales (LxPxH):	650 x 660 x 590 mm
Indicateur de niveau:	oui
Longueur de câble afficheur:	3 m
Matériel de plateau:	inox
Pieds Å vis rotatif:	oui
Support mural:	oui
Surface de pesée (LxP):	650 x 500 mm