

KERN HFC1T-4



Kompakte Kranwaage für den Einsatz unter rauen Umgebungsbedingungen oder beschränkten Platzverhältnissen, mit komfortablem Handterminal



Système de mesure

Durée de préchauffage:	10 min
Lecture [d]:	500 g
Linéarité:	1 kg
Poids de réglage recommandé:	1000 kg (M3)
Portée [Max]:	1 t
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Précision (du [Max]):	0,002
Reproductibilité:	500 g
Résolution:	2000
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation:	2 s
Unités de mesure:	kg lb N

Affichage

Hauteur de chiffres d'écran:	2,300 cm
------------------------------	----------

Fonctions

Fonction Data Hold:	oui
---------------------	-----

Conditions d'environnement

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

Alimentation en énergie

Durée de fonction:	30 h
Durée de fonction:	15 h
Durée de service:	40 h
n/a:	CH EURO UK

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

Alimentation en énergie

Temps de charge:	12 h
Tension d'entrée:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz

Prestation

Adjustment at the location of installation:	961-250
Certificat DAkkS:	963-130H

Catégorie

Catégorie:	Balances
Product Group:	Crochet peseur

Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	505 x 395 x 120 mm
Livraison:	24 h
n/a:	3496
Poids brut:	2,700 kg
Poids net:	1,700 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

Construction

Dimensions afficheur (LxPxH):	88 x 64 x 256 mm
Dimensions boîtier (LxPxH):	90 x 55 x 255 mm
Matériel carter:	aluminium