KERN HFD10T-3IP

Crochet peseur robuste haute résolution jusquâÖÃ 12 tonnes





Système de mesure	
Durée de préchauffage:	10 min 10 min 10 min
Lecture [d]:	1 kg 2 kg 5 kg
Linéarité:	2 kg 4 kg 10 kg
Plage de tare:	11,995 t
Portée [Max]:	3t 6t 12t
Possibilités de réglage:	Ajustage avec poids externe
Précision (du [Max]):	0,200 %
Reproductibilité:	1 kg 2 kg 5 kg
Résolution:	3 3.000 2.400
Système de pesage:	Jauge de contrainte
Temps de stabilisation env. en conditions de labo.:	2 s
Unités de mesure:	kg
Affichage	
Hauteur de chiffres d'écran:	3 cm
Fonctions	
Fonction Stand-by:	oui
Conditions d'environnement	
Conditions d'environnement Humidité de l'air maximale:	95 %
	95 % 10 %
Humidité de l'air maximale:	
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale:	10 %
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale:	10 % -10 °C
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale:	10 % -10 °C
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie	10 % -10 °C 40 °C
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe CH EURO UK
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris: Durée de fonction:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe CH EURO UK 70 h
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris: Durée de fonction: Durée de fonction:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe CH EURO UK 70 h 30 h
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris: Durée de fonction: Durée de fonction: Temps de charge:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe CH EURO UK 70 h 30 h 12 h
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris: Durée de fonction: Durée de fonction: Temps de charge: Tension dâÖentrée:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe CH EURO UK 70 h 30 h 12 h
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris: Durée de fonction: Durée de fonction: Temps de charge: Tension dâÖentrée:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe CH EURO UK 70 h 30 h 12 h 110 V - 240 V AC
Humidité de l'air maximale: Humidité de l'air minimale: Température ambiante minimale: Température d'utilisation maximale: Alimentation en énergie Batterie: Bloc dâÖalimentation: Bloc dâÖalimentation/adaptateur compris: Durée de fonction: Durée de fonction: Temps de charge: Tension dâÖentrée: Prestation Ajustage sur le lieu dâÖinstallation:	10 % -10 °C 40 °C 1x12V Type 23A Bloc d'alimentation externe CH EURO UK 70 h 30 h 12 h 110 V - 240 V AC

KERN HFD10T-3IP

Crochet peseur robuste haute résolution jusquâÖÃ 12 tonnes



Emballage & expédition Dimensions emballage (LxPxH): 720 x 270 x 270 mm Livraison: 24 h n/a: 3481 Poids brut: 23 kg Poids net: 21 kg

Type de lâÖenvoi: Service d'expédition de

colis

Construction	
Dimensions afficheur (LxPxH):	190 x 130 x 150 mm
Dimensions totales (LxPxH):	190 x 130 x 570 mm
Matériel carter:	Fonte d'aluminium

Piktogramme

STANDARD











OPTION



FACTORY



