

MCWH

"MCWHU" CROCHETS PESEURS À DOUBLE SÉCURITÉ "HULK"



<u>Crochets peseurs</u> de grandes capacités pour le pesage industriel, simples, fiables, indiqués non seulement pour les entrepôts commerciaux mais aussi pour les milieux les plus difficiles. Grâce au système à double sécurité, ces crochets peseurs permettent de soulever, peser et déplacer la charge suspendue et ils peuvent être installés de façon permanente sur le système de levage. Extrêmement compacts en hauteur, ils assurent un encombrement vertical minimum. Ils sont conçus pour le montage d'un anneau supérieur et d'un crochet inférieur (optionnels). Les modèles avec capacité jusqu'à 15000 kg sont pourvus de certificat d'essai avec des masses étalons, alors que pour capacités supérieures le certificat est disponible sur demande. Ils sont disponibles pour l'utilisation interne d'usine aussi bien qu'en version HOMOLOGUEE CE-M.

La solution idéale pour les applications industrielles évoluées

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Système à double sécurité, pour une installation permanente dans un système de levage, recommandé pour le levage et le contrôle de charges suspendues.
- Conformes aux directives 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU.
- Afficheur à LED rouges de 40 mm.
- Clavier étanche à 5 touche: Zéro, Tare semi automatique, Mode, Impression, ON/OFF.
- Ecran protecteur en plexiglas pour l'afficheur et le clavier.
- Précision: +/- 0.03% sur l'echelle la plus fine.
- Fonction Mode configurable par clavier: Peak (valeur maximale relevé), Hold (blocage de poids affiché), Totalisation des pesées.
- Construction soignée et robuste en acier peint, avec un degré de protection IP67 contre la poussière et les projections d'eau.
- Poids à vide: 86 kg, avec emballage 103.
- Télécommande en radiofréquence avec 6 touches, 433MHz, pour utilisation jusqu'à 50 m de distance. Configurable comme touche de fonction tare semi automatique seule ou comme un clavier à distance.
- Batterie rechargeable extractible de série, autonomie 60 heures environ, conçus pour le jumelage avec l'option MCWHBK pour un usage continu 24/24 h. Chargeur de batterie fourni de série.
- Point de consigne et calibration configurables par le clavier (par masses étalons).
- Température de fonctionnement : -10/+80°C, avec bouclier thermique (-10/+40 °C pour la version homologuée CE-M).
- Filtre digital et veille automatique programmables.
- Chargeur de batterie 230 Vac 50 Hz, pour la recharge de la batterie du crochet peseur. Prise EU, UK, US, AU incluses en standard.

FONCTIONS DISPONIBLES PAR LE TÉLÉCOMMANDE

- Zéro,
- Tare,
- Active/désactive fonction,
- Impression,
- Arrêt.

FONCTIONS SELECTIONNABLES

- Totalisation de poids.
- Contrôle +/-.
- Pesage en %.
- Comptage de pièces.
- Hold, pour le blocage de la lecture sur l'afficheur.
- Peak, pour la valeur max. de la mesure.
- Conversion unités de mesure / lb.
- Peer-to-peer.
- X 10 pour visualiser la haute résolution.

EN OPTION SEULEMENT LORS DE LA COMMANDE

- Transmission de poids en radio fréquence vers un indicateur à distance jusqu'à 70m à l'intérieur.
- Interface WI-FI.
- Bouclier thermique de protection contre les infrarouges et contre les hautes températures.
- Indicateur de poids à distance (voir les indicateurs de poids série DFW.., 3590.., TRS.., DGT..) connectable sur imprimante ou autres accessoires par radio fréquence.
- Bloc de rechargement de batterie 230 Vac 50 Hz, pour une utilisation en continu 24/24, avec pack batterie supplémentaire et adaptateur externe pour charger la batterie.
- Certificat d'étalonnage ACCREDIA selon les normes OIML/ASTM.

DETAIL 1

DETAIL 2



MCWHU avec anneau, crochet tournant et bouclier thermique en option.

Batterie rechargeable extractible de serie.





Ecran protecteur en plexiglas pour l'afficheur et le clavier.

Base renforcée.

VERSIONS

Versions disponibles				
		Max	d	M
	Codice	(kg)	(kg)	(kg)
	MCWHU6-3	6000	1	
	MCWHU10-3	10000	2	
	MCWHU15-3	15000	2	
	MCWHU25-3	25000	5	
	MCWHU6M-3 M	6000		2
	MCWHU10M-3 M	10000		5
	MCWHU15M-3 M	15000		5





DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China DINI ARGEO OCEANIA Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 921784

!		· ·
1		
1		
1		
1		
•		
	SALES AND	TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE
C		ر