

MCW

KRANWAAGEN SERIE MCW "PROFESSIONAL"



Einfach bedienbare, zuverlässige Kranwaagen aus Edelstahl, für Innenräume, aber auch für die Nutzung im Freien (staub- und spritzwassergeschützt gemäß IP67). Erhältlich mit CE-M ZULASSUNG bei Wägebereichen. Ausgestattet mit einem Testzertifikat, das mit Prüfgewichten durchgeführt wurde.

Vertrieb und Service:

Andreas Hammer GmbH

Notthaftrasse 17 - A-2544- Leobersdorf
Tel. 0043 664 1247474
aha@hammergmbh.at

Die ideale Lösung für
fortschrittliche industrielle
Anwendungen

TECHNISCHE DATEN

- Großes hinterleuchtetes LCD-Display, 25 mm, gut ablesbar bei allen Lichtverhältnissen und niedrigen Temperaturen.
- Oberer verzinkter Schäkkel und unterer drehbarer Haken geprüft und bescheinigt.
- Minimaler Abstand zwischen oberem und unterem Schäkkel.
- Genauigkeit: +/- 0.05% des Wägebereichs (v.E.).
- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Tasten: NULLSTELLUNG, TARA-ABZUG, MODE, PRINT und ON/OFF.
- Konfigurierbare Mode-Taste nach Wahl als:
Spitzenwert (höchster gemessener Wert), Haltefunktion (blockiert angezeigten Wert), Addition von Gewichtswerten, Umschaltung lb/kg/N. Andere mögliche Funktionen, siehe Benutzerhandbuch.
- EDELSTAHL-Gehäuse IP67 (staub- und spritzwassergeschützt).
- Serienmäßige Fernbedienung bis zu 8 m Distanzüberwindung. Vom Kunden als Taraabzug oder als Ferntastatur konfigurierbar.
- Hermetisch dichte, wiederaufladbare Batterie, Betrieb ca. 40 Std. Optionaler Zusätzliche austauschbare Batterie, für durchgehendes Arbeiten 24/24h.
- Batterieladegerät 230 Vac 50 Hz, serienmäßig.
- Betriebstemperatur: -10 / +40° C.
- Digitaler Filter und programmierbare Selbstabschaltung.

OPTIONEN (WERDEN NUR IM WERK EINGEBAUT):

- Virtueller oder Thermodrucker in Option-Box, fest mit der Anzeige verbunden.
- Integrierter Thermodrucker (Code TPRPR2 für "R2" Versionen).
- WI-FI Schnittstelle.
- Funk-Datenübertragung des Gewichtes an Fernanzeige bis über 70m im Gebäude, 150m im Freien, mit angemessene Umwelt-und Einbaubedingungen.
- 433MHz Radiofrequenz-Fernbedienung (kompatibel mit Funk-Fernanzeigergerät).
- 40mm Roten SMD-LED Display.
- Zusätzliche austauschbare Batterie, für durchgehendes Arbeiten 24/24h (Code MCWKBK für "R2" Versionen; Code MCWBK für MCW3000, MCW3000M, MCWT6, MCWT6M Versionen).
- ACCREDIA Kalibrierungszertifikat gemäß OIML/ASTM.
- Gewichts-Fernanzeige (siehe Gewichtsanzeigen Serie DFW..., 3590..., TRS..., DGT60..) mit Drucker oder anderem, über Funkfrequenz angeschlossenem Zubehör.

VERFÜGBAREN FUNKTIONEN VON DER FERNBEDIENUNG

- Infrarot-Fernbedienung mit 19 Tasten (serienmäßig), funktionierende bis 8 m:
Nullstellung; Tara / Tara-Handeingabe; Aktivieren / Deaktivieren Funktion; Ausdruck; Ausschaltung.
- Radiofrequenz-Fernbedienung mit 6 Tasten (Option), funktionierende bis 50 m: Nullstellung; Tara; Aktivieren / Deaktivieren Funktion; Ausdruck; Ausschaltung.

VERSIONEN

Verfügbare Versionen

Code	Max (kg)	d (kg)	d* HR (kg)	CE-M 3000e (kg)
MCW300R2	300	0,1	0,05	
MCW600R2-1	600	0,2	0,1	
MCW1500R2-1	1500	0,5	0,2	
MCW3000	3000	1	0,5	
MCWT6	6500	2	1	
MCW150MR2-1	150			0,05
M MCW300MR2	300			0,1
M MCW600MR2	600			0,2
M MCW1500MR2	1500			0,5
M MCW3000M M	3000			1
M MCWT6M M	6000			2

(*) Diese Teilungen sind nur mit der entsprechenden EHR Option erhältlich.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) - Italy



HEAD OFFICE
Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano - Modena - Italy



Andreas Hammer GmbH

Notthafstrasse 17 - A-2544 - Leobersdorf

Tel. 0043 664 1247474

aha@hammergmbh.at

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE