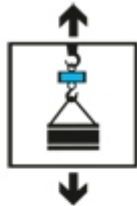


MCW

DINAMOMETRI A SINGOLA SICUREZZA SERIE MCW "PROFESSIONAL"



Dinamometri in acciaio inox AISI 304 semplici e affidabili, utilizzabili sia all'interno che all'esterno, per applicazioni di pesatura industriale. Minima riduzione della distanza di sollevamento della gru impiegata. Il sistema a singola sicurezza li rende idonei per il sollevamento del carico e la pesatura. Protezione IP67 contro polvere e pioggia. Disponibile anche in versione OMOLOGATA CE-M. Completi di certificato di prova con pesi campione.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Singola sicurezza, per sollevamento del carico e pesatura.
- Conformi alle direttive 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU.
- Grande display LCD da 25 mm retroilluminato ben visibile in ogni condizione di illuminazione.
- Grillo superiore e gancio inferiore di serie:
GR3 e GOC1 per MCWR2 (150/300/600/1500).
- Ridotta distanza tra grillo superiore e gancio inferiore.
- Precisione: +/- 0.05% su F.S.
- Tastiera impermeabile con 5 tasti: ZERO, TARA AUTOPESTATA, MODE, PRINT e ON/OFF.
- Tasto MODE configurabile come: PICCO; HOLD; Totalizzazione pesate; Conversione lb/kg/N. Consultare il manuale d'utilizzo per la lista completa delle funzioni.
- Contenitore in acciaio INOX IP67.
- Telecomando a infrarossi di serie, per funzionamento fino a 8 m di distanza. Il telecomando può essere configurato per eseguire solo la funzione del tasto tara o le funzioni dell'intera tastiera.
- Batteria ermetica ricaricabile, con autonomia di 40 ore circa. Disponibile su richiesta seconda batteria per utilizzo continuativo 24/24h.
- Caricabatteria 230Vac 50 Hz in dotazione. Spina EU, UK, US, AU di serie.
- Temperature di funzionamento: -10 /+40 °C.
- Filtro digitale e autospegnimento programmabili.

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Stampante termica integrata TPRPR2.
- Modulo radiofrequenza 2,4 GHz
- Interfaccia WI-FI.
- Trasmissione peso in radiofrequenza a indicatore di peso remoto fino a 70 m indoor, 150 m outdoor, in condizioni ambientali e di installazione adeguate.
- Telecomando in radiofrequenza 433MHz (compatibile con indicatore remoto).
- Display a DOT LED rossi da 40mm.
- Kit seconda batteria per utilizzo continuativo 24/24h (codice MCWKBK).
- Certificato di taratura ACCREDIA secondo norme OIML/ASTM.
- Indicatore di peso remoto con stampante o altri accessori collegati in radiofrequenza.

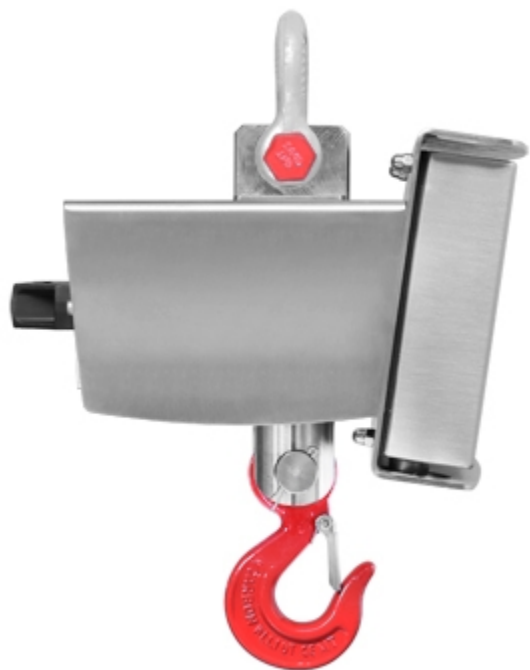
VIDEO

-

FUNZIONI DISPONIBILI DA TELECOMANDO

- Telecomando a infrarossi a 19 tasti (di serie), funzionamento fino a 8m: zero; tara / tara manuale; attiva / disattiva funzione; stampa; spegnimento.
- Telecomando in radiofrequenza a 6 tasti (opzionale), funzionamento fino a 50m: zero; tara; attiva / disattiva funzione; stampa; spegnimento.

PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2



VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)	d HR (kg)*
MCW300R2-1	300	0,1	--	0,05
MCW600R2-1	600	0,2	--	0,1
MCW1500R2-1	1500	0,5	--	0,2
MCW150MR2-1 M	150	--	0,05	--
MCW300MR2-1 M	300	--	0,1	--
MCW600MR2-1 M	600	--	0,2	--
MCW1500MR2-1 M	1500	--	0,5	--

(*) Divisione HR disponibile con la relativa opzione EHR



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE