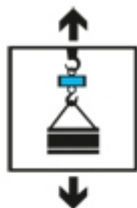


MCW

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.

Vendita ed assistenza:

MARIO BOTTARI SRL

VIA LONGHENA, 58/A - 31020 - SAN VENDEMIANO (TV)
Tel. 0438-400448 Fax. 0438-401462
info@mariobottaribilance.it

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.
- Temperature di funzionamento: -10 /+40 °C.
- Filtro digitale e autospegnimento programmabili.

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Stampante termica integrata TPRPR2.
- 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 (serie DFW..., 3590..., TRS..., DGT60..) con stampante o altri accessori collegati in radiofrequenza.

VIDEO

-

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



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



MARIO BOTTARI SRL

VIA LONGHENA, 58/A - 31020 - SAN VENDEMIANO (TV)

Tel. 0438-400448 Fax. 0438-401462

info@mariobottaribilance.it

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE