

## MCWN

### DINAMOMETRI A SINGOLA SICUREZZA SERIE MCWN "NINJA"



Dinamometri digitali professionali a singola sicurezza, semplici ed affidabili, per la pesatura in ambienti industriali, con valigia di trasporto protettiva in dotazione.

Il sistema a singola sicurezza li rende idonei per il sollevamento del carico e la pesatura.

Grazie alle dimensioni compatte, questi dinamometri comportano una minima riduzione della distanza di sollevamento della gru impiegata. Disponibili anche in versione OMOLOGATA CE-M. Completati 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.
- Grillo superiore e inferiore di serie:
  - GR3 per MCWNT1
  - GR6 per MCWNT3
  - GR6 per MCWNT6
  - GR9 per MCWNT9
- Dimensioni compatte, minima distanza tra grillo superiore e inferiore
- Display LCD da 25 mm retroilluminato, ben visibile in ogni condizione di illuminazione
- Precisione 0,03% di F.S.
- Tastiera impermeabile a 5 tasti: Zero, Tara semiautomatica o preimpostata, Mode, Stampa, On/Off
- Robusto contenitore in acciaio verniciato a forno
- Telecomando infrarossi di serie per utilizzo fino a 8 m di distanza. Il telecomando può essere configurato dal cliente come sola tara autopesata o come tastiera remota;
- Alimentazione tramite 4 pile stilo tipo AA, autonomia 40 ore circa (senza modulo radiofrequenza), oppure a ciclo continuo con pile AA ricaricabili (non comprese nella fornitura).
- Calibrazione digitale e Set-Up programmabili direttamente da tastiera o da PC con Dinitools;
- Filtro digitale ed Autospegnimento programmabili;
- Temperature di funzionamento: -10 / +40 °C;
- Porta seriale RS232 su connettore RJ11 per programmazione rapida con Dinitools;
- Valigia protettiva per trasporto, di serie; dim. (WxLxH) 175x480x390mm.

## OPZIONI (SOLO IN FASE D'ORDINE)

- Modulo radiofrequenza 868Mhz
- Interfaccia Bluetooth

## PARTICOLARE 1



## PARTICOLARE 2



Vista laterale.

## PARTICOLARE 3



Valigia protettiva per trasporto.

## PARTICOLARE 4

CODE	WEIGHT (kg)	
	WITHOUT PACKAGING	WITH PACKAGING
MCWNT1	8	11
MCWNT3	10	14
MCWNT6	11	15
MCWNT9	15	18

Versioni disponibili



Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
MCWNT1-3	300/600/1500	0,1/0,2/0,5	--
MCWNT1M-3 	1500	--	0,5
MCWNT3-3	600/1500/3000	0,2/0,5/1	--
MCWNT3M-3 	3000	--	1
MCWNT6-3	1500/3000/6000	0,5/1/2	--
MCWNT6M-3 	6000	--	2
MCWNT9-3	3000/6000/9500	1/2/5	--
MCWNT9M-3 	9000	--	5



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