

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. Completi di certificato di prova con pesi campione.

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:
 - 4 pile stilo AA incluse di serie con autonomia di 40 ore, compatibile anche con batterie stilo AA ricaricabili.
 - Kit con batteria interna ricaricabile opzionale
- 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 2,4 GHz
- Interfaccia Bluetooth

FUNZIONI PRINCIPALI

- Modi di funzionamento selezionabili direttamente dall'utilizzatore, tramite tasto dedicato*:
 - Visualizzazione ad alta risoluzione x 10
 - Pesatura di precisione con ricalibrazione temporanea tramite peso campione (per uso interno di fabbrica)
 - Netto/Lordo
 - Conversione lb/kg
 - Fattore di conversione libero (per sistemi conta metri, conta litri etc)
 - Totalizzazione pesi
 - Formulazione
 - Controllo +/-, con inserimento rapido di target e soglie
 - Pesata percentuale
 - Dosaggio in percentuale con target programmabile
 - Contapezzi
 - Hold
 - PEAK, rilevamento dei picchi di peso
 - Conversione Newton-kg

Le funzioni "alibi memory" e "setpoint" sono disponibili in combinazione al modo di funzionamento desiderato e si attivano automaticamente all'installazione della relativa scheda opzionale; in questo modo è possibile ad esempio totalizzare, salvare ogni pesata in alibi memory e attivare uscite relè per pilotare automazioni.

- Accesso al menu utente tramite tasto dedicato*, per regolazione del filtro di pesatura, data e ora, setpoint e tara accessibile dall'utente, con password d'accesso programmabile.

** Questi tasti di accesso rapido ai menù possono essere inibiti tramite la configurazione di una password dedicata.*

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**
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