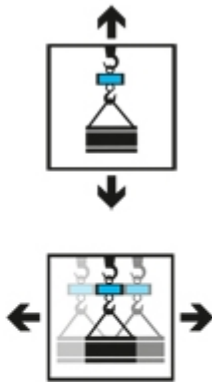


MCWH_OLD20181005

DINAMOMETRI A DOPPIA SICUREZZA SERIE MCWHU "HULK"



Dinamometri ad alta portata per pesatura industriale, semplici, affidabili, indicati sia per magazzini commerciali che per ambienti più ostili.

Grazie al sistema a doppia sicurezza, **permettono di sollevare e movimentare il carico applicato, indicati per installazione permanente sul sistema di sollevamento.** Disponibili sia per uso interno di fabbrica che in versione OMOLOGATA CE-M. Ridotto ingombro verticale per lo sfruttamento ottimale dei mezzi di sollevamento (carro ponte, gru ecc.). Predisposti per montaggio di campanella di raccordo superiore e gancio inferiore (opzionali). I modelli con portata fino a 15000 kg sono completi di certificato di prova con pesi campione, per portate superiori il certificato è disponibile a richiesta.

La soluzione ideale per applicazioni industriali avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Doppia sicurezza, per installazione permanente sul sistema di sollevamento; idonei per il sollevamento e la movimentazione del carico.
- Conformi alle direttive 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU.
- Display LED ROSSI da 40 mm.
- Tastiera impermeabile con 5 tasti di ZERO, TARA AUTOPESATA, MODE, PRINT e ON/OFF.
- Schermo protettivo in plexiglas per display e tastiera.
- Precisione: +/- 0,05% del fondo scala
- Costruzione estremamente robusta in lamiera d'acciaio verniciata a forno, con protezione IP67 contro polvere e spruzzi.
- Peso: 86 kg, con imballaggio 103 kg.
- Telecomando in radiofrequenza a 6 tasti di serie, 433MHz, per utilizzo fino a 50 m di distanza. Il telecomando puo' essere configurato come sola tara autopesata oppure come tastiera remota.
- Pacco batteria ricaricabile estraibile di serie, con autonomia 60 ore circa, predisposto per abbinamento a opzione MCWHBK per utilizzo continuativo del dinamometro 24/24h. Caricabatteria fornito di serie.
- Set-Up e calibrazione digitale programmabile direttamente da tastiera con peso campione.
- Temperature di funzionamento dei dinamometri: -10/+80°C con opzione scudo termico (-10/+40°C in versione omologata CE-M).
- Filtro digitale ed Autospegnimento programmabili.
- Alimentatore 230 Vac 50 Hz in dotazione, per la ricarica della batteria dal dinamometro.

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Trasmissione pesata in radiofrequenza a indicatore remoto fino a 70m indoor.
- Interfaccia WIFI.
- Scudo termico per protezione contro raggi infrarossi e alte temperature.
- Indicatore di peso remoto (serie DFW.., 3590.., TRS.., DGT..) con stampante o altri accessori collegati in radiofrequenza.
- Stazione di ricarica separata 230 Vac 50 Hz, per funzionamento continuato 24/24h, comprensiva di pacco batteria aggiuntivo e adattatore per la ricarica esterna della batteria.
- Alibi memory.
- Data & ora.
- Certificato di taratura ACCREDIA secondo norme OIML/ASTM.

FUNZIONI SELEZIONABILI

- Totalizzazione pesi.
- Controllo +/-.
- Pesata percentuale.
- Contapezzi.
- HOLD (blocco del valore visualizzato).
- PEAK (massimo valore letto).
- Conversione unità di misura/lb
- Peer-to-peer.
- Visualizzazione con sensibilità x 10.

VIDEO

-

FUNZIONI DISPONIBILI DA TELECOMANDO

- Zero;
- Tara;
- Attiva/disattiva funzione;
- Stampa;
- Spegnimento.

PARTICOLARE 1



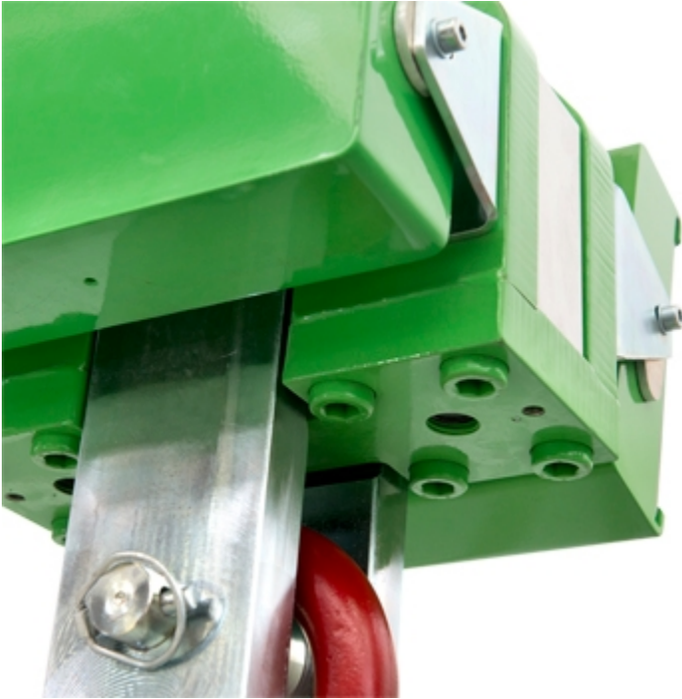
MCWHU: vista dal retro

PARTICOLARE 2



Pacco batteria ricaricabile estraibile di serie

PARTICOLARE 3



Fondo rinforzato

PARTICOLARE 4



Schermo protettivo in plexiglas per display e tastiera

VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)
<u>MCWHU10-2</u>	10000	2	--
<u>MCWHU15-2</u>	15000	2	--
<u>MCWHU25-2</u>	25000	5	--
<u>MCWHU10M-2</u> M	10000	--	10
<u>MCWHU15M-3</u> M	15000	--	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