

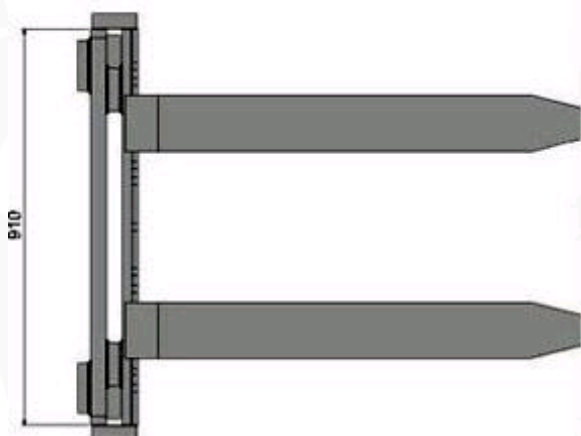
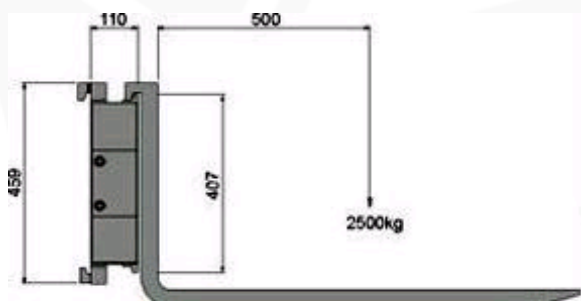
PESATURA INTEGRATA SU PORTAFORCHE SERIE LTW

MODULO PESATURA PER CARRELLI ELEVATORI con guida di fissaggio a norme FEM2, per trasformare un normale carrello in una bilancia elettronica mobile.

Disponibili anche in versione OMOLOGATA CE-M



indicatore in cabina



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Indicatore con tastiera 17 tasti numerico-funzionale impermeabile. Involucro acciaio verniciato IP54 completo di staffa di fissaggio.
- Grande display LCD retroilluminato a 6 cifre da 25 mm ad alto contrasto chiaramente visibile anche in condizioni di scarsa luminosità e a bassa temperatura.
- Struttura portante in acciaio di forte spessore e meccanica di funzionamento di precisione con 2 celle di carico shear-beam IP68.
- Dimensioni 910x407x110 mm, Peso 184 kg.
- Scatola di giunzione ermetica completa di cavo da 5m estensibile (oppure cavo m 10 inseribile in colonna) per collegamento all'indicatore di peso in cabina.
- Precisione: +/- 0.05% del carico applicato.
- Max inclinazione orizzontale (brandeggio): +/- 2° con le stesse caratteristiche di precisione.
- Max. sovraccarico ammissibile: oltre 300% f.s., con fine corsa di protezione in caso di rottura cerniere.
- Max spostamento baricentro: 55 mm.
- Calibrazione e Set-Up parametri completamente configurabili da tastiera.
- Alimentazione indicatore a batteria ricaricabile interna.
- Autonomia 40 ore circa.
- Spegnimento automatico programmabile.
- Caricabatteria indicatore 230Vac 50 Hz in dotazione (tempo di ricarica indicatore 8 ore circa).
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per collegamento a stampante
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per PC, modem radio o terminale portatil

FUNZIONI TASTIERA

- Azzeramento, Tara autopesata, Comando di stampa e/o invio dati, comando funzione (totalizzazione o contapezzi).
- Tara preimpostabile, cod.ID.1, Cod.ID.2, 10 valori di tara richiamabili da memoria.

FUNZIONI SELEZIONABILI

- Visualizzazione semplice e/o con sensibilità x 10, Netto/Lordo, Ingresso/Uscita, Totalizzazione pesi (con max 10 registri di memoria). Archivio Tare (Max 10), Formulazione, Contapezzi (risoluz. Max di conteggio 1.500.000 divisioni) con funzione di introduzione P.M.U. conosciuto, conv. Lb/kg, Hold, Peak, Master/Slave (fino a 4) in radiofrequenza (con apposito modulo RF).




OPZIONI A RICHIESTA IN FASE D'ORDINE

- Option Box stampante termica
- Option Box modem radio
- Interfaccia WIFI
- Alibi memory con orologio calendario
- Orologio calendario
- 2 ingressi + 2 uscite configurabili su peso lordo o netto


Versioni disponibili

Codice	Portata kg	Divisione kg	Divisione CE-M2 kg
LTW6	600	0,2	
LTW15	1500	0,5	
LTW15D	600/1500	0,2/0,5	
LTW25	2500	0,5	
LTW15DM M	600/1500		1/2

Opzioni a richiesta in fase d'ordine

	Codice	Descrizione
	OBTPR	Option Box stampante termica solidale con velocità > 50mm/sec, risoluzione 203 dpi, 24/40 colonne, larghezza carta 58 mm; diam. Rotolo 50 mm; batteria ricaricabile 4.5Ah inclusa
	OBRFT	Option Box modem radio solidale all'indicatore (strumento mobile) in RF 433 MHz completo di porta RS232 e montaggio. Distanza max. funzionamento indoor: 70m. Distanza max. funzionamento outdoor: 150m. Max.10 canali configurabili. (deve essere abbinato a OBRFPC)
	OBRFPC	Option Box modem radio collegabile a PC, stampante o ripetitore di peso (strumento fisso) in RF 433 MHz 10mW completo di porta RS232, staffa per montaggio e cavo di 3m. Distanza massima di collegamento in ambiente indoor: 70m. Distanza massima di collegamento ambiente outdoor: 150m. Max.10 canali configurabili. (deve essere abbinato a OBRFT)
	WIFIT 	Interfaccia WI-FI, per collegamento senza fili (tramite access point) al sistema informatico aziendale. Portata esterna di 100 m e interna di 30-40 m, frequenza 2.4 GHz, Data Rate fino a 11 Mbps, alimentazione da 5 a 7,5 Vdc
	DFIO	Modulo 2 ingressi digitali optoisolati + 2 uscite a relè per setpoint soglie di peso programmabili completo di cavo di collegamento lungo 1,5 m (non abbinabile con l'albi memory ALMEM)
	ALMEM	Alibi memory (memoria fiscale) max. 120.000 pesate con orologio/calendario e cavo collegamento PC
	DFCLK	Orologio calendario

Accessori

	Codice	Descrizione
	LTWKAB	Cavo estensibile di collegamento tra piastra e indicatore - lunghezza circa 5m (ricambio)
	GLH60R	Ripetitore di peso display led rossi da 58 mm, sezione I/O, omologabile CE-M.