

BILANCE DA PAVIMENTO PESAPALLET SERIE EPW

Bilance mobili pesapallet multifunzionali, precise, facili da usare e trasportare: velocizzano le operazioni di pesatura di qualsiasi prodotto movimentato su europallet (800 x 1200mm). Le ruote e le maniglie di trasporto in dotazione, permettono di spostare e utilizzare le bilance pesapallet vicino al luogo dove occorre pesare. Disponibili anche omologate CE-M.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Indicatore con tastiera funzionale a 5 tasti.
- Display LCD retroilluminato da 25mm con 6 cifre ad alto contrasto con icone per indicazione funzioni attive
- Involucro **impermeabile in ABS IP65** facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi
- Funzionamento a 4 celle di carico shear-beam IP67 (modelli verniciati) e INOX IP68 (modelli inox) dimensionate al doppio del carico nominale.
- Struttura portante in acciaio al carbonio verniciato a forno completo di piedini antishock e regolabili; bolla di livello, ruote e maniglie di trasporto.
- Cavo di connessione all'indicatore da 5 metri.
- Precisione della bilancia pesapallet: +/- 0.05% della portata.
- Calibrazione e Set-Up digitale da tastiera o da PC con DINITOOLS.
- Batteria Interna Ricaricabile di serie, e alimentatore interno 110-240Vac.
- LA VERSIONE INOX DELLA BILANCIA PESAPALLET PREVEDE STRUTTURA E PIANO DI CARICO IN AISI304.

FUNZIONI SELEZIONABILI

- **Visualizzazione ad alta risoluzione x 10**
- **Netto/Lordo o conversione lb/kg**
- **Totalizzazione pesi**
- **Formulazione**
- **Controllo +/-**
- **Pesata percentuale**
- **Contapezzi** (risoluz. Max di conteggio 1.500.000 divisioni)
- **Ingresso/Uscita**
- **Hold e Peak**
- **Peer-to-peer** (fino a 4 indicatori remoti collegabili)
- **Controllo Set Point** (con interfaccia opzionale)

SEZIONE I/O DI SERIE SULLA BILANCIA PESAPALLET:

- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per collegamento a stampante.
- Porta bidirez. RS232/C configurabile per PC, PLC, display supplementare remoto

FUNZIONI TASTIERA:

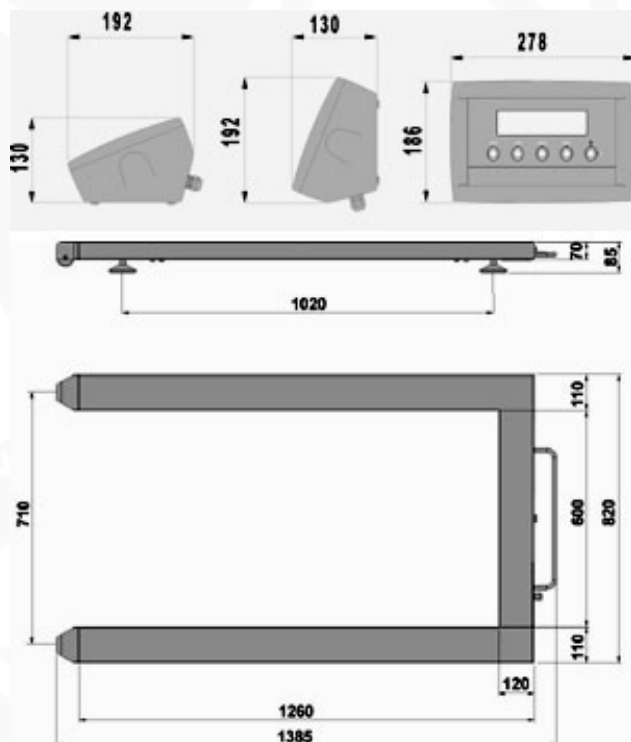
- Azzeramento; Tara autopesata; Tara preimpostabile; Comando stampa e/o invio dati; Comando funzione selezionabile; accensione/spagnimento

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Colonna da pavimento o staffa inox per fissaggio a parete.
- Option Box stampante termica
- Orologio Calendario
- Versioni omologate CE-M 3000e o 2x3000e.



Bilance mobili pesapallet con colonna opzionale



Dimensioni in mm bilance pesapallet

Bilance pesapallet: Versioni disponibili

| Codice | Dimensioni (LxPxH) | Portata max kg | Divisione standard g | Divisione CE-M g (*) | Divisione CE-M2 g (*) | Divisione HR g (*) |
|--------|--------------------|----------------|----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| EPW6 | 1260x800x85 | 600 | 100 | 200 | 100-200 | 50 |
| EPW15 | 1260x800x85 | 1500 | 200 | 500 | 200-500 | 100 |
| EPW30 | 1260x800x85 | 3000 | 500 | 1000 | 500-1000 | --- |

| | | | | | | | |
|--------|------|-------------|------|-----|------|----------|-----|
| EPWI6 | INOX | 1260x800x85 | 600 | 100 | 200 | 100-200 | 50 |
| EPWI15 | INOX | 1260x800x85 | 1500 | 200 | 500 | 200-500 | 100 |
| EPWI30 | INOX | 1260x800x85 | 3000 | 500 | 1000 | 500-1000 | --- |

(*) Divisioni ottenibili solo con le relative opzioni.

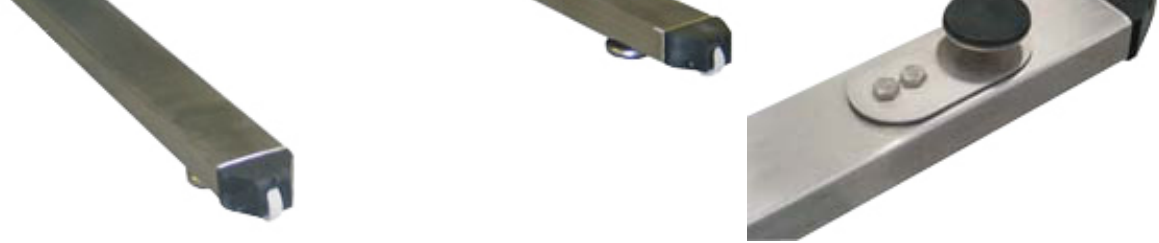
In fase d'ordine specificare se si vuole l'omologazione in singola o doppia scala

Bilance pesapallet: Opzioni a richiesta solo in fase d'ordine

| Codice | Descrizione |
|----------|---|
| ECEM1B | Omologazione CE-M 3000e con Verifica Prima e prima Verifica Periodica inclusa (Validità 3 anni) per bilance classe III o IIII, con portata da 31 a 1500 kg. |
| ECEM2B | Omologazione CE-M 2x3000e con Verifica Prima e prima Verifica Periodica inclusa (Validità 3 anni) per bilance classe III o IIII, con portata da 31 a 1500 kg. |
| ECEM1C | Omologazione CE-M 3000e con Verifica Prima e prima Verifica Periodica inclusa (Validità 3 anni) per bilance classe III o IIII, con portata da 1501 a 6000 kg. |
| EHR | Versione per alta risoluzione per uso interno di fabbrica. |
| OBTPRP | Stampante termica per montaggio solidale a indicatore di peso, con contenitore in ABS, cavo di collegamento, alimentazione da indicatore. |
| OBMDP | Stampante termica e virtuale per montaggio solidale a indicatore di peso, con contenitore in ABS, cavo di collegamento e memory card, alimentazione da indicatore. |
| OBMMC | Stampante virtuale per montaggio solidale a indicatore di peso, con contenitore in ABS, cavo di collegamento e memory card, alimentazione da indicatore. |
| OBMMCI | Stampante virtuale per montaggio solidale a indicatore di peso, con contenitore in acciaio INOX, cavo di collegamento e memory card, alimentazione da indicatore. Abbinabile a indicatori in acciaio INOX. |
| OBCLTI | Semaforo a 3 vie per montaggio solidale a indicatore di peso, con contenitore in acciaio INOX, cavo di collegamento, alimentazione da indicatore. Abbinabile a indicatori INOX della gamma "XT". |
| OBCLTP | Semaforo a 3 vie con segnale acustico di allarme, per montaggio solidale a indicatore di peso, con contenitore in ABS, cavo di collegamento, alimentazione da indicatore. |
| OBRF | Modulo radiofrequenza 868Mhz esterno, per indicatore / ripetitore di peso, con involucro di protezione in ABS IP65, cavo di collegamento da 3m, alimentazione da indicatore / ripetitore di peso. Distanza massima di funzionamento in condizioni ambientali e di installazione adeguate: 70m indoor, 150m outdoor. 50 canali configurabili (OBRF deve essere abbinata ad un altro modulo radio). |
| OBRFUSB | Modulo radiofrequenza 868MHz per PC con involucro in PVC, cavo di collegamento USB/mini USB da 1m, alimentazione diretta dalla porta USB. Distanza massima di funzionamento in condizioni ambientali e di installazione adeguate: 70m indoor, 150m outdoor. 50 canali configurabili (OBRFUSB deve essere abbinata ad un altro modulo radio). |
| DFCLK | Orologio calendario, per stampa/visualizzazione della data e ora. |
| DFIO | Interfaccia input/output con 2 ingressi digitali optoisolati e 2 uscite Fotomosfet per gestione setpoint con soglie di peso programmabili (non abbinabile con opzione alibi memory ALMEM). |
| ALMEM | Alibi Memory (memoria fiscale, max 120.000 pesate) per trasmissione omologata del peso a PC/PLC. Orologio/calendario integrato per stampa della data/ora. |
| DFTL | Telecomando a infrarossi per utilizzo fino a 8 m di distanza. |
| WIFIT | Interfaccia WI-FI per collegamento senza fili (tramite access point) al sistema informatico aziendale. |
| ETH | Porta bidirezionale Ethernet con velocità 10-100 Mbps, protocolli TCP, UDP, IP, ARP, ICMP, Ethernet Mac. |
| ETHCBRJ | Cavo Ethernet lunghezza 1,5 m, per connessione tra indicatore e rete PC (necessario per opzione ETH). |
| USBMB | Interfaccia USB, in alternativa al connettore RJ standard, per connessione rapida dell'indicatore a PC. |
| USBCABMB | Cavo USB per la connessione tra indicatore e PC (da utilizzare con interfaccia USBMB). |
| DF485 | Porta bidirezionale RS485 |
| DAC160 | Uscita analogica con convertitore D/A, a 16 bit, configurabile da tastiera da 0 a 10 Vdc e da 0 a 20mA. La resistenza massima applicabile sull'uscita in corrente è 350Ohm, la resistenza minima applicabile sull'uscita in tensione è 10kohm. |
| RSCBRJ | Cavo seriale RS232/C I= 1,5 m, per collegamento indicatore di peso a PC, completo di connettore DB9 (9 poli) lato PC e connettore RJ lato indicatore. |

Bilance pesapallet: Accessori

| Codice | Descrizione |
|--------|---|
| CSP38I | Colonna di sostegno in acciaio INOX per indicatori di peso della gamma DINI ARGEO e SCALE HOUSE. Dimensioni 520x527 mm, h= 1026 mm, tubolare Ø= 38 mm. |
| CSP38D | Colonna di sostegno in acciaio INOX con base in acciaio verniciato, per indicatori di peso DINI ARGEO e SCALE HOUSE. Dimensione 350x350 mm, altezza 750 mm. |
| STFI | Staffa di fissaggio in acciaio INOX per montaggio dell'indicatore di peso a parete. |
| UKPLUG | Adattatore da Schuko a BS1363. |
| TECMAN | Manuale tecnico stampato (scaricabile gratuitamente da internet). PREZZO NETTO. |
| UMAN | Manuale utente stampato (scaricabile gratuitamente da internet e contenuto all'interno del CD in dotazione al prodotto). PREZZO NETTO. |



Bilancia pesapallet EPWI - struttura chiusa, punta per ingresso facilitato e piedini in acciaio inox ipersanificabile

Dini Argeo S.r.l.

[Copyright - All Rights Reserved -](#)
[Privacy Policy](#)

www.diniargeo.com