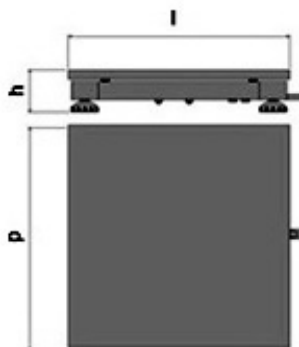
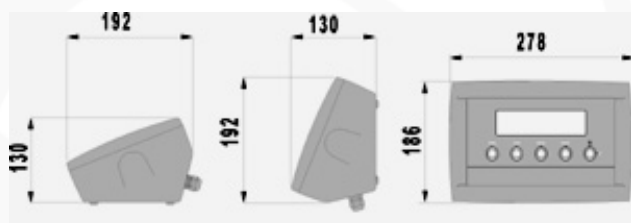


BILANCE DA BANCO E PAVIMENTO SERIE EP "EASY-PESA"



EPQ30 bilance con indicatore e piattaforme, con e senza colonna TQNC



Dimensioni in mm indicatore e piattaforme

Bilance da banco e pavimento multifunzionali, composte da indicatore e piattaforme, semplici da usare, con alte prestazioni per industria e commercio. Versione standard secondo norme OIML R-76 / EN 45501. Disponibili anche in versione OMOLOGATA 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 indicatore **impermeabile in ABS IP65** facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi
- Funzionamento con 1 cella in alluminio a carico diretto con protezione IP65.
- Struttura piattaforme in tubolari di acciaio verniciati a forno di colore nero, piedini di appoggio regolabili e bolla di livello.
- **Piano di carico piattaforme INOX satinato in AISI 304 di serie.**
- Cavo lunghezza 3 m tra piattaforma e indicatore.
- Calibrazione e Set-Up digitale configurabili da tastiera
- Gestione e configurazione strumento da PC con DINITOOLS
- Batteria interna ricaricabile (autonomia di 60 ore con una cella da 350 Ohm) e alimentatore interno 110-240Vac.

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)

SEZIONE I/O DI SERIE:

- Uscita bidirezionale RS232/C per stampante
- Uscita bidirezionale RS232/C per PC, PLC o display supplementare remoto
- Connessione diretta RS232/RJ
- Ingresso IR per gestione telecomando

FUNZIONI DI TASTIERA E DI STAMPA

- **TASTIERA:** Azzeramento, Tara autopesata, Tara preimpostabile, stampa e/o invio dati, comando funzione selezionabile, accensione/spegnimento
- **DI STAMPA:** Layout di stampa configurabile con:
 - 4 righe di intestazione (con DINITOOLS)
 - Lordo-Tara-Netto e numero di scontrino
 - Data e ora (solo con DFCLK)
 - Stampa di barcode 39 per etichettatrice LP542S o stampante OBTPR.

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Option Box stampante termica
- Orologio Calendario
- Versioni omologate CE-M per utilizzo in rapporto con terzi.

Bilance da banco e pavimento: Versioni disponibili

Codice	Dimensioni (LxPxH)	Portata max kg	Divisione standard g	Divisione CE-M g (*)	Divisione CE-M2 g (*)	Divisione HR g (*)
EPT6	330x330x90	6	1	2	1-2	0,2
EPT15	330x330x90	15	2	5	2-5	0,5
EPT30	330x330x90	30	5	10	5-10	1
EPQ30	400x400x140	30	5	10	5-10	1
EPQ60	400x400x140	60	10	20	10-20	2
EPQ150	400x400x140	150	20	50	20-50	5
EPX60	600x600x150	60	10	20	10-20	2
EPX150	600x600x150	150	20	50	20-50	5

(*) Queste divisioni sono ottenibili solo con le relative opzioni.

Bilance da banco e pavimento: Opzioni a richiesta solo in fase d'ordine

Codice	Descrizione
ECEM1A	Bollo Primo CE-M 3000e più Verifica Periodica per bilance classe III o IIII con portata da 1 a 30 kg
ECEM2A	Bollo Primo CE-M 2x3000e più Verifica Periodica per bilance classe III o IIII con portata da 1 a 30 kg
ECEM1B	Bollo Primo CE-M max. 3000e più Verifica Periodica per bilance classe III o IIII con portata da 31 a 1500 kg
ECEM2B	Bollo Primo CE-M 2x3000e più Verifica Periodica per bilance classe III o IIII con portata da 31 a 1500 kg
EHR	Versione per alta risoluzione per uso interno di fabbrica
OBTPRP	Option Box in ABS con stampante termica solidale con velocità > 50mm/sec, risoluzione 203 dpi, 24/40 colonne, larghezza carta 58mm; diam. Rotolo 50mm
OBMDP	Option Box solidale con stampante virtuale (dotato di Memory Card) e stampante termica per montaggio a indicatori con contenitore in ABS
OBMMC	Option Box solidale con stampante virtuale (dotato di memory card) per montaggio a indicatori con contenitore in ABS
OBCLTP	Option Box in ABS con semaforo a 3 vie, solidale all'indicatore di peso
OBRF	Modulo radiofrequenza 868Mhz esterno per indicatore / ripetitore di peso , con involucro di protezione in ABS IP65 e cavo di connessione RS232 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 e cavo di connessione 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
DFIO	Modulo 2 ingressi digitali optoisolati + 2 uscite Fotomosfet per setpoint soglie di peso programmabili (non abbinabile con l'alibi memory ALMEM)
ALMEM	Alibi memory (memoria fiscale) con orologio/calendario; max 120.000 pesate
DFTL	Telecomando fino a 8m, configurabile come singolo tasto di tara oppure quattro tasti.
WIFIT	Interfaccia WI-FI, per collegamento senza fili (tramite access point) al sistema informatico aziendale.
ETH	Porta bidirez. Ethernet, velocità 10-100 Mbps, Protocolli TCP, UDP, IP, ARP, ICMP, Ethernet Mac
ETHCBRJ	Cavo Ethernet lungo 1,5m per connessione tra indicatore e rete PC (necessario per opzione ETH)
USBMB	Interfaccia USB, in alternativa al connettore standard, per connessione rapida dell'indicatore a PC
USBCABMB	Cavo USB per connessione tra indicatore e PC (da utilizzare con 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 max. applicabile sull'uscita in corrente è 350Ohm e la resistenza minima applicabile sull'uscita in tensione è 10kohm
RSCBRJ	Cavo di collegamento RS232/C a PC lungo 1,5m, completo di connettore femmina a 9 poli e di connettore RJ

Bilance da banco e pavimento: Accessori

Codice	Descrizione
LP542S	Etichettatrice termica con spellicolatore; risoluzione 8 dots/mm; larghezza max. etichetta 112mm; massima velocità di stampa 127 mm/sec; interfaccia RS 232/C, Parallela e USB 1.1. Stampa dei più diffusi BARCODE. Alimentazione con adattatore esterno 100/240 Vac. Cavo di collegamento da 1,5 m.
STFI	Staffa inox per fissaggio a parete.
TTNC	Colonna portaindicatore solidale per piattaforme 330x330 h=360mm
TQNC	Colonna portaindicatore solidale per piattaforme 400x400 h=460mm
TLNC	Colonna portaindicatore solidale per piattaforme 500x600 e 600x600 h=720mm
SGAQ	Telaio di rialzo per piattaforme 400x400. Altezza del piano piattaforma da terra 600mm (escluso colonna)
SGAX	Telaio di rialzo per piattaforme 600x600. Altezza del piano piattaforma da terra 600mm (escluso colonna)
TB60	Carrello basso per bilancia mobile con piattaforme 400x400 e 400x500. Altezza del piano piattaforma da terra: 250mm
TB300	Carrello basso per bilancia mobile con piattaforme 500x600 e 600x600. Altezza del piano piattaforma da terra: 270mm
TA60	Carrello alto per bilance mobili con piattaforme 400x400 e 400x500. Altezza del piano piattaforma da terra: 650mm
TA300	Carrello alto per bilance mobili per piattaforme 500x600 e 600x600. Altezza del piano bilancia da terra: 650mm
UKPLUG	Adattatore da Schuko a BS1363.