

PESATURA E CONTEGGIO PEZZI

per magazzini, reparti di ricevimento e spedizione, controllo e distribuzione merci

BILANCE CONTAPEZZI MODULARI MULTIPIATTAFORMA KDC

INDUSTRIA MECCANICA,
ELETTRONICA,
STAMPAGGIO PLASTICA,
COMMERCIO DI PARTI E MINUTERIE.



MODULARI : Adatte per essere utilizzate singolarmente (indicatore + bilancia di riferimento) , diventano veri e propri sistemi di controllo logistico se abbinate ad altre piattaforme di diversa portata e dimensione in base alla natura e alla quantità dei pezzi da contare. Perfettamente interfacciabili a Stampante, Etichettatrice o a PC. Disponibile anche in versione Omologata CE-M fino a 4 piattaforme.

PIATTAFORMA mm	PORTATA kg	DIVISIONE standard g	DIVISIONE CE-M g	DIVISIONE CE-M 2 g	DIVISIONE HR g	RISOLUZIONE (conteggio) g
150 x 150	1,5	0,2	0,5	0,2-0,5	0,05	0,005
230 x 330	3	0,5	1	0,5-1	0,1	0,01
230 x 330	6	1	2	1-2	0,2	0,02
330 x 330	15	2	5	2-5	0,5	0,05
330 x 330	30	5	10	5-10	1	0,1

Configurazione base

- Elevatissima risoluzione di conteggio (oltre 1.500.000 punti) e archivio in linea fino a 1000 articoli richiamabili con il loro peso unitario.
- indicazione peso, pezzi e detrazione tara
- conteggio, controllo +/- e dosaggio pezzi
- stampe cartellini ed etichette
- fino a 4 bilance collegabili
- trasmissione dati da e verso ambiente gestionale

Indicatore con bilancia 6 kg div.0,5 g
risol. 0,02 g 230 x 330 mm

Piattaforma 150 kg
div.10 g risol.0,5 g
600 x 500

Etichettatrice

Piattaforma a 4 celle di carico 1500 kg
divisione 100 g Risoluzione 10 g
1250 x 1250 mm

Telaio di supporto mobile

Un esempio di sistema KDC composto da un telaio disupporto mobile predisposto per alloggiare una bilancia di riferimento portata 6 kg, una seconda piattaforma da 150 kg, una etichettatrice e da una terza piattaforma da 1500 kg

Principali caratteristiche tecniche:

- Tastiera estesa alfanumerica e funzionale a 24 tasti
- Display numerico a 6 cifre per indicazione peso e pezzi, e display secondario alfanumerico LCD retroilluminato
- Uscita per collegamento a seconda bilancia di serie (3° e 4° bilancia collegabili a richiesta).
- Piattaforma di serie 150x150 230x330 oppure 330x330, con piano di carico in acciaio inox e con possibilità di aggiungere altre piattaforme con diverse portate e dimensioni.
- Azzeramento, tara autopesata, tara preimpostabile con 500 memorie associabili all'articolo e al P.M.U. per ogni piattaforma collegata
- Uscita dati RS232 per collegamento a stampante e porta bidirezionale RS232 per collegamento a computer
- **Formato stampa programmabile secondo Vs. specifiche. .**

```

-- PEECE ROSSI 500 --
-- PEECE ROSSI 500 --
-- PEECE ROSSI 500 --
NETTO 3.190 kg
TARA 0.252 kg
LORDO 3.442 kg
PEZZI 1393
P.M.U. BIL. 0.00229 kg
18/04/98 18:04
    
```



KDC con colonna e stampante opzionale

ESEMPI DI PIATTAFORME COLLEGABILI ALLA CONFIGURAZIONE BASE

PIATTAFORME ELETTRONICHE CON CELLA DI CARICO OFF-CENTER

Struttura in tubolari verniciati a forno oppure inox Piano in acciaio inox satinato
 Cella di carico in alluminio, certificata OILM, con protezione da polvere e umidità IP 66 e cavo schermato 3 mt. ca per collegamento all'indicatore.
 Protezione contro i sovraccarichi, piedini regolabili, e bolla di livello.

PORTATA kg	DIVISIONE g	RISOLUZIONE g	DIMENSIONI PIATTAFORMA mm		
1,5	0,1	0,005	150 x 150		
30	1	0,1	400 x 400	500 x 400	500 x 500
60	2	0,2	400 x 400	500 x 400	500 x 500
60	2	0,5	500 x 500	600 x 500	600 x 600
150	10	1	500 x 500	600 x 500	600 x 600
300	20	2	600 x 600	700 x 700	

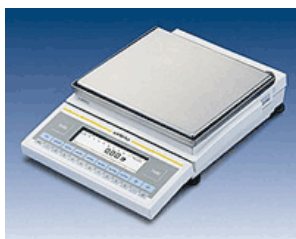


PIATTAFORME ELETTRONICHE CON 4 CELLE DI CARICO

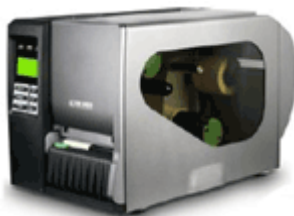
Piattaforme elettroniche a basso profilo. Struttura in tubolari verniciati e piano di carico in lamiera rimovibile. 4 celle di carico in acciaio nichelato IP67 e certificate OILM. Piedisnodati, regolabili, autocentranti e bolla di livello. Scatola di giunzione ermetica con cavo schermato a 6 poli 5 metri per collegamento all'indicatore.



PORTATA kg	DIVISIONE g	RISOLUZIONE g	DIMENSIONI PIATTAFORMA mm	
600	100	2	1000 x 1250	
1500	200	5	1250 x 1250	oppure 1250 x 1500
3000	500	10	1250 x 1500	oppure 1500 x 1500
3000	500	10	1500 x 2000	



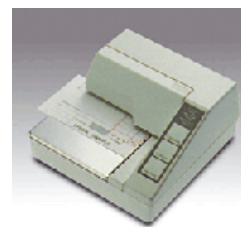
Bilancia di campionamento ad altissima risoluzione



Stampante termica di etichette autoadesive con codice a barre



Stampante ad aghi per cartellini ed etichette autoadesive



Stampante a cartellino



Tastiera estesa



Letto di codice a barre

Esempio di stampa realizzato in base alle specifiche fornite dal cliente



SERVIZIO DI NOLEGGIO BILANCE CONTAPEZZI PER INVENTARI

CO.BA

Di Melloni Giuseppe e C. snc

COSTRUZIONE IMPIANTI DI PESATURA MECCANICA ED ELETTRONICA
 Via 2 Giugno, 12 40066 Pieve di Cento Bo
 Tel. 051 975064 Fax 051 975081 www.co-ba.it E-Mail: info@co-ba.it