

**PIATTAFORMA DI PESATURA mod.BCP**

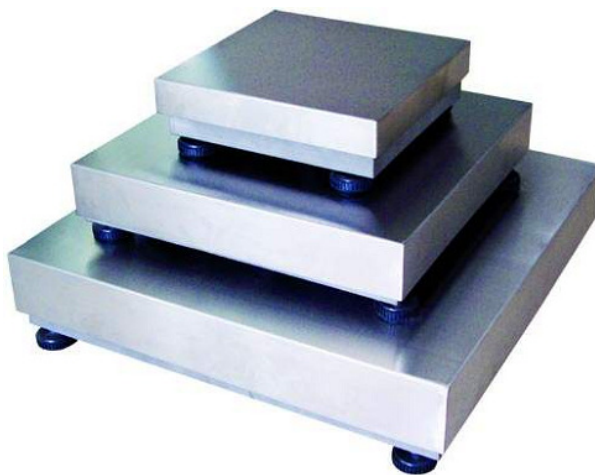


IMPIANTI DI PESATURA DAL 1860

**GOMBA**



## PIATTAFORMA DI PESATURA mod.BCP



### DESCRIZIONE ED USO

- Le PIATTAFORME MONOCELLA TIPO BCP sono sistemi di pesatura realizzati con l'impiego di una sola cella di carico "OFF CENTER".
- Piano in acciaio inox AISI 304
- Sono adatte per tutti i settori dell'industria e del commercio in cui sia necessario un controllo del peso di piccola e media portata. Integrabili in linee di controllo e di produzione .

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Struttura compatta, robusta e formata da due telai sovrapposti.
- Protezione contro i sovraccarichi accidentali tramite un fermo centrale posto sotto la cella di carico.
- Piedini di appoggio regolabili.
- Protezione dai sovraccarichi.
- Un'unica cella di carico, certificata OIML R 60, del tipo a doppia flessione con protezione IP 66.
- Lunghezza standard del cavo schermato di 3 m per il collegamento al visualizzatore di peso.

**Le piattaforme possono essere collegate ai terminali di pesatura disponibili sia in versione monoscala che doppia scala.**

### VERSIONI

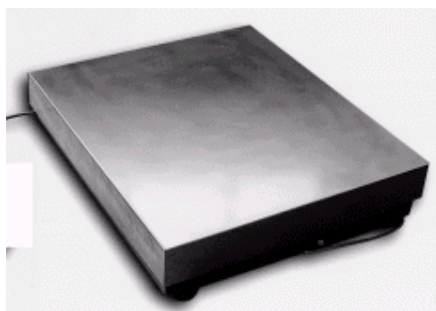
- VERNICIATA
- PIATTO INOX
- TUTTA INOX

### ACCESSORI

- Cella di carico in versione inox con protezione IP 68.
- Colonna porta visualizzatore da pavimento.
- Colonna porta visualizzatore solidale.
- Colonna porta visualizzatore a parete.
- Rialzo su zampe.
- Carrello su ruote.
- Scatola di giunzione IP 67 con cavo di collegamento fino a 10 m.

## PIATTAFORMA DI PESATURA mod.BCP

MODELLO	PORTATA	Omologata	
		Ce-M	Multirange CE-M2
300 x 300	30 kg	10	5/10
400 X 400	60 kg 120 kg	10 20	10/20 20/50
600 x 600	150 kg 300 kg	50 100	20/50 50/100
800 x 800	600 kg	200	100/200



### LA NOSTRA AZIENDA CON PRODOTTI E SERVIZI DI QUALITA'



APPROVAZIONE

