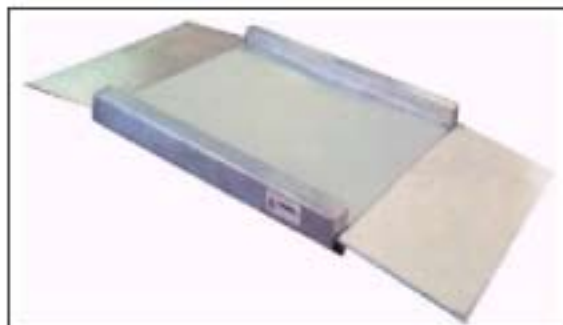




## **PIATTAFORME 4 CELLE TIPO BPR A PIANO RIBASSATO**



### **DESCRIZIONE ED USO**

- Le PIATTAFORME 4 CELLE TIPO BPR A PIANO RIBASSATO sono piattaforme di pesatura da posizionare sopra pavimento, realizzate con un'unica struttura dal profilo molto basso e dotate di due rampe di accesso in leggera pendenza.
- Sono particolarmente adatte per la pesatura tramite transpallet e dei carrelli manuali per il trasporto del carico.

### **CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

- Struttura monoblocco realizzata con tubolari metallici elettrosaldati, idonei a sopportare carichi superiori al doppio della portata nominale e dotata di due rampe di accesso.
- Ad ogni cella di carico è fissato un apposito piedino autocentrante per consentire l'adattamento alle imperfezioni del terreno e quindi la rilevazione esatta del peso anche in condizioni di non perfetta planarità.
- 4 celle di carico, certificate OIML, del tipo al taglio con protezione IP 66.
- Scatola di giunzione IP 67 con cavo schermato di 3 m per il collegamento al visualizzatore di peso.
- Le piattaforme possono essere collegate a tutti i terminali di pesatura della A. GOMBA, disponibili sia in versione monoscala che doppia scala.
- Omologazione CE-M 3000 divisioni (gratuita a richiesta).

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

DIMENSIONI mm	PORTATA kg	DIVISIONE CE-M g
1000 x 85	300 / 600 / 1000	100 / 200 / 500
1200 X 1500	300 / 600 / 1500	100 / 200 / 500

### **VERSIONI**

- VERNICIATA
- TUTTA INOX

### **ACCESSORI OPZIONALI**

- Terminali di pesatura.
- Celle di carico in versione inox con protezione IP 68.
- Celle di carico certificate a 5000 divisioni.
- Colonna porta visualizzatore da pavimento.
- Colonna porta visualizzatore a parete.
- Versioni e misure particolari a preventivo.