



PIATTAFORMA PESA FERRO mod. 48/f

A.GOMBA&C.
NAPOLI

IMPIANTI DI PESATURA DAL 1860

GOMBA

PIATTAFORMA PESA FERRO mod. 48/f



DESCRIZIONE ED USO

- Le PIATTAFORME 4 CELLE TIPO BPF PESA FERRO sono piattaforme realizzate appositamente per la pesatura di ferro tondo, tubi, profilati e lamiere di qualsiasi genere.
- Data la loro struttura alquanto versatile, si prestano anche per essere utilizzate in altri settori dell'industria e del commercio.
- Sono disponibili le varianti con prolunghe laterali e l'applicazione sul piano di traverse di faggio.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Struttura robusta realizzata con tubolari metallici elettrosaldati, con dotazione di sponde tali da non permettere ai fasci di ferro di cadere dal piano.
- Traverse in faggio per evitare il rovinare del materiale da pesare.
- 4 celle di carico, certificate OIML, di tipo al taglio con protezione IP 66.
- Scatola di giunzione protezione IP 67 con cavo schermato di 3 m per il collegamento al visualizzatore di peso.

VARIANTI

VERNICIATA

PIANO MT 1.50 SU RICHIESTA

ACCESSORI

- Celle di carico inox con protezione IP 68.
- Bracci estraibili di prolunga.
- Colonna porta visualizzatore da pavimento.
- Colonna porta visualizzatore a parete.
- Versioni e misure particolari a preventivo.

MODELLO (DIMENSIONI mm)	VERSIONE (REALIZZAZIONE)	DIVISIONE (g)		
		PORTATA	Omologata Ce-M	Omologata Multirange CE- M2
3000X1000	VERNICIATA	1500 kg 3000 kg	500 1000	200/500 500/1000
4000X1000	VERNICIATA	3000 kg 6000 kg	1000 2000	500/1000 1000/2000
5000X1000	VERNICIATA	3000 kg 6000 kg	1000 2000	500/1000 1000/2000
6000X1000	VERNICIATA	6000 kg 10000 kg	2000 5000	1000/2000 2000/5000
8000X1000	VERNICIATA	6000 kg 10000 kg	2000 5000	1000/2000 2000/5000