



Dotate di una piattaforma in acciaio inox estraibile, le bilance a piattaforma GB e GF offrono una soluzione durevole per applicazioni industriali quali: pesatura, conteggio pezzi, pesata percentuale e pesatura comparata. Le GB e GF funzionano anche come piattaforma ausiliaria assieme alla bilancia a banco contapezzi CBD Adam. Le GB e GF funzionano con una serie di indicatori e sono disponibili in varie capacità e dimensioni di piattaforma. Le GB e GF sono particolarmente adatte per la spedizione e la ricezione, per dosare gli articoli per la lavorazione e lo stoccaggio e per la revisione contabile di magazzino. Le caratteristiche comprendono la tecnologia di cella a carico con precisione a punto singolo e la protezione da sovraccarico.

**Una soluzione di pesatura da banco  
che funziona con una serie di indicatori**

## Caratteristiche

- Piattaforma in acciaio inox per una maggiore durata
- La cella di carico a punto singolo e la base in alluminio pressofuso sono ideali per le applicazioni industriali
- Si collegano facilmente alla bilancia contapezzi CBD Adam per le operazioni di doppio conteggio
- La costruzione robusta e' resistente ad uso industriale
- Può essere usata con uno o piu' indicatori di Adam
- La protezione di sovraccarico aiuta a evitare danni ai componenti interni

## Applicazioni

- Pesatura

## Informazioni su ADAM:

Per più di 40 anni, i professionisti di tutto il mondo hanno fatto affidamento su Adam Equipment per una vasta selezione di affidabili ed economiche apparecchiature di pesatura. Adam fornisce il giusto equilibrio di velocità, prestazioni e valore.

Modello	GB 8	GB 16	GB 32	GB 60	GB 120
Capacita'	8kg	16kg	32kg	60kg	120kg
Precisione	0.1g	0.5g	1g	2g	5g
Tensione di eccitazione	5 - 10 VAC / DC				
Celle di carico	1				
Dimensione piatto	300x400mm				
Temperatura di esercizio	0° a 40°C				
Custodia	Alluminio in pressofusione				
Lunghezza del cavo	1M				
Dimensioni totali	300x480x50mm (lpxh)				
Peso netto	8kg				

Modello	GF 75	GF 150	GF 300	GF 600
Capacita'	75kg	150kg	300kg	600kg
Precisione	5g	0.01kg	0.02kg	0.05kg
Tensione di eccitazione	5 - 10 VAC / DC			
Celle di carico	1			
Dimensione piatto	400x500mm		600x800mm	
Temperatura di esercizio	-10° a 40°C			
Custodia	Alluminio in pressofusione			
Lunghezza del cavo	1M			
Dimensioni totali	400x500x65mm (wxdxh)		600x800x70mm (wxdxh)	
Peso netto	10kg		23kg	

Consegnato da