



Die GB-Plattformwaage bietet eine abnehmbare Edelstahl-Pfanne, eine dauerhafte Lösung für industrielle Anwendungen wie Wiegen, Teile zählen, den Prozentsatz wiegen und Gewichtsvergleiche. Die GB eignet sich gut als eine zusätzliche Plattform, zusammen mit Adams CBD Bank-Zählwaage. Die GB funktioniert mit vielen Indikatoren und ist in vielen Kapazitäten und Plattform-Größen verfügbar. Die GB ist gut geeignet für den Versand und Empfang, die Vorbereitung von Gegenständen für die Verarbeitung und um das Lager zu überwachen. Besonderheiten sind eine auf den Punkt präzise Belastungszellentechnik und Überlastschutz.

Kompatibel mit verschiedenen Anzeigen, bieten unsere Wägebürden und Plattformen eine hohe Flexibilität

## Merkmale und Funktionen

- Höhenverstellbare hochwertige GummifüÙe sorgen für einen sicheren Stand
- Große, leicht zu reinigende Wägeplatte aus Edelstahl
- Für nicht-eichfähige Anwendungen
- Robuste Bauweise für Anwendungen in der Industrie
- Kann mit allen nicht-eichfähigen und eichfähigen Adam-Anzeigegeräten verwendet werden
- Der Wägemechanismus ist durch einen starken Überlastschutz geschützt

## Anwendungen

- Wägung

## Über uns:

Seit über 40 Jahren verlassen sich Fachleute weltweit auf Adam Equipments breite Auswahl an zuverlässiger und preisgünstiger Wiegeausrüstung. Adam liefert das richtige Gleichgewicht aus Geschwindigkeit, Leistung, und Wert.

Modell	GB 8	GB 16	GB 32	GB 60	GB 120
<b>Kapazität</b>	8kg	16kg	32kg	60kg	120kg
<b>Ablesbarkeit</b>	0.1g	0.5g	1g	2g	5g
<b>Speisespannung Wägezellen</b>	5 - 10 VAC / DC				
<b>Kabellänge</b>	1				
<b>Größe Wägeplatte</b>	300x400mm				
<b>Betriebstemperatur</b>	-10° bis 40°C				
<b>Gehäuse</b>	Aluminiumguss				
<b>Kabellänge</b>	1M				
<b>Gesamtabmessungen</b>	300x480x50mm (BxTxH)				
<b>Nettogewicht</b>	8kg				

Modell	GF 75	GF 150	GF 300	GF 600
<b>Kapazität</b>	75kg	150kg	300kg	600kg
<b>Ablesbarkeit</b>	5g	0.01kg	0.02kg	0.05kg
<b>Speisespannung Wägezellen</b>	5 - 10 VAC / DC			
<b>Kabellänge</b>	1			
<b>Größe Wägeplatte</b>	400x500mm		600x800mm	
<b>Betriebstemperatur</b>	-10° to 40°C			
<b>Gehäuse</b>	Aluminiumguss			
<b>Kabellänge</b>	1M			
<b>Gesamtabmessungen</b>	400x500x65mm (wxdxh)		600x800x70mm (wxdxh)	
<b>Nettogewicht</b>	10kg		23kg	

**Bestellen**