



La GFK fornisce le funzionalità necessarie per eseguire operazioni di pesatura e conteggio in una varietà di settori impegnativi. Visibile nella maggior parte degli ambienti, l'ampio display retroilluminato offre la tracciatura della capacità e mostra unità di peso, peso totale e numero di pezzi. Il controllo del peso è rapido con GFK, perché gli indicatori a LED color ambrato, verde e rosso mostrano se il campione è sotto, sopra o entro i limiti prefissati. La tastiera completa semplifica l'immissione dell'unità peso e del campione e le dimensioni del campione completamente selezionabili facilitano il conteggio dei pezzi. La piattaforma in acciaio inossidabile fornisce una un'ampia base per la pesatura, mentre la colonna è standard nella bilancia GFK, pertanto si può installare anche l'indicatore se necessario.

La forza della bilancia industriale offre vantaggi su larga scala



Omologazione CE
per uso commerciale



Caratteristiche

- Vivido display LCD retroilluminato facilmente visibile in qualsiasi condizione di illuminazione
- La retroilluminazione programmabile può essere impostata su "sempre attiva", "sempre passiva" o "illuminazione solo quando in pesatura"
- Tracciatore di capacità integrato nel display per monitorare facilmente eventuali sovraccarichi
- Luce LED per controllare chiaramente pesature al di sotto, sopra ed a limiti accettabili
- I piedini di livellamento regolabili consentono un posizionamento ottimale
- Tasti codificati a colori facilitano il riconoscimento dei pulsanti più frequentemente utilizzati
- Il grande piattaforma in acciaio inossidabile grado 304 consente una facile pulizia
- Interfaccia RS-232 per la connessione a computers o stampanti
- La tastiera sigillata protegge da sporco e liquidi
- Segnale acustico d'allarme di sovraccarico avverte quando la capacità della bilancia è stata superata
- Pesatura di controllo con allarme acustico
- Conteggio pezzi con dimensioni di campioni liberamente selezionabili
- L'ottimizzazione di conteggio pezzi perfeziona automaticamente il peso di pezzi che vengono aggiunti
- Funzione di tara prestabilita accelera il processo di pesatura ripetitiva
- Programmabile per il conteggio di un numero di parti prefissato
- La filtrazione digitale selezionabile consente di ridurre al minimo gli effetti di vibrazioni o disturbi
- Funzione di traccia a zero assicura che il display ritorni a zero
- Batteria ricaricabile inclusa per un funzionamento in qualunque luogo
- Spegnimento automatico programmabile per risparmiare energia

Applicazioni

- Pesatura
- Conteggio pezzi
- Pesatura percentuale
- Pesatura di controllo
- Controllo di conteggio
- Pesatura dinamica di animali

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	GFK 75	GFK 75H	GFK 150	GFK 150H	GFK 300	GFK 600	GFK 60M	GFK 150M	GFK 300M	
Capacita'	75kg	75kg	150kg	150kg	300kg	600kg	60kg	150kg	300kg	
Precisione	5g	1g	10g	2g	20g	50g	20g	50g	100g	
Ripetibilita' (S.D.)	5g	2g	10g	4g	20g	50g	40g	100g	200g	
Linearita' (+/-)	10g	3g	20g	6g	40g	100g	40g	100g	200g	
Dimensione piatto	400x500mm					600x800mm		400x500mm		
Unita' di misura	g, kg						kg			
Tempo di stabilizzazione (sec)	2									
Interfaccia	RS-232, Scelta facoltativa USB									
Calibratura	Calibratura esterna									
Display	LCD retroilluminato con caratteri 20mm alti									
Alimentazione	Cavo di alimentazione / Batteria ricaricabile interna									
Temperatura di esercizio	0° a 40°C									
Custodia	Indicatore in plastica ABS con base in alluminio pressofuso									
Dimensioni totali	400x620x860mm (lpxph)					600x940x900mm (lpxph)		400x620x860mm (lpxph)		
Peso netto	12.5kg					25.5kg		12.5kg		
Approvazioni	N/A						Omologazione NRCS / Omologazione NMI / Omologazione CE			

Accessori

Numero dell'unita' Descrizione

3052010526.....	Coperchio protettivo
3126011263.....	Carta termica per stampante ATP
3126011281.....	Carta termica per stampante ATP (pacco da 10)
1120011156.....	Stampante termica di ATP
3074010266.....	Cavo RS-232 (null-modem)
3074010507.....	Adattatore RS-232 e USB (Si deve ordinare un corrispondente cavo RS-232)
600002028.....	Programma Adam DU
700660290.....	Certificato di calibratura
700660288.....	Certificato di calibratura
700200107.....	Rotella/Route (numero di 4)

Accessori Principali



Coperchio protettivo

Il coperchio protettivo fornisce un modo semplice e conveniente per aiutare a mantenere la bilancia pulita e protetta.



Programma Adam DU

Il programma ADAM DU collega una bilancia con la rete di laboratorio, contribuendo a realizzare una raccolta di dati ininterrotti, trasferimento e analisi. ADAM DU offre un'interfaccia facile da usare con una finestra di controllo principale che consente agli utenti di raccogliere rapidamente le informazioni ricavate da un massimo di otto bilance ADAM contemporaneamente tramite RS-232 o connessioni USB.

Consegnato da