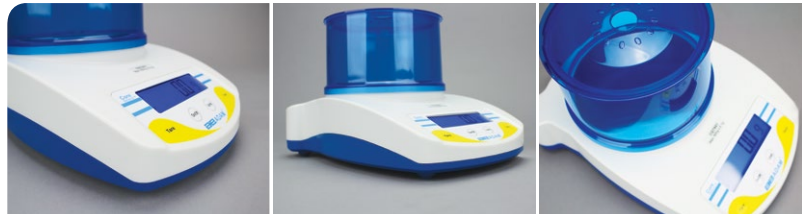




La serie di bilance CORE e' la scelta migliore per un funzionamento semplice ed economico. La robusta custodia ABS è progettata per resistere sul campo e in ambienti di laboratorio, pur essendo facile da pulire e protegge da perdite accidentali. Con una protezione di ShockProtect™ incluso, la bilancia può gestire sovraccarichi eccessivi senza problemi. Completa con uno schermo per protezione da correnti d'aria rimovibile, adattatore AC, fessura di sicurezza integrale, le bilance CORE sono pronte a lavorare immediatamente una volta disimballate.

La più durevole bilancia compatta nella sua classe la Core è senza pari in valore



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"
- Le bilance si possono accatastare in modo efficiente e sicuro per risparmiare spazio (Dimensioni del piatto solamente 120mm)
- Tasti codificati a colori facilitano il riconoscimento dei pulsanti più frequentemente utilizzati
- I doppi tasti di taratura facilitano l'uso sia con mano destra che sinistra
- La fessura di sicurezza per il sistema di blocco di tipo Kensington e cavo per aiutare a prevenire furti sono opzionali
- Il grande piatto in acciaio inossidabile grado 304 consente una facile pulizia
- La costruzione robusta e' resistente ad uso industriale
- Lo ShockProtect® a tre punti consente di evitare danni di sovraccarico ai componenti interni
- Gancio incluso per pesare sotto la bilancia
- Uno spegnimento automatico per risparmio energia
- Segnale acustico d'allarme di sovraccarico avverte quando la capacità della bilancia è stata superata
- Funzione di traccia a zero assicura che il display ritorni a zero
- Funziona con adattatore AC (incluso) o batterie (non incluse)

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	CQT 202	CQT 251	CQT 601	CQT 1501	CQT 2000	CQT 2601	CQT 5000
Capacità	200g	250g	600g	1500g	2000g	2600g	5000g
Precisione	0.01g	0.1g	0.1g	0.1g	1g	0.1g	1g
Ripetibilità (S.D.)	0.02g	0.1g	0.1g	0.1g	1g	0.1g	1g
Linearità (+/-)	0.02g	0.1g	0.1g	0.2g	1g	0.2g	1g
Dimensione piatto	120xmm						
Unità di misura	g, kg, lb, oz, N, GN, ct, dr, tLT						
Tempo di stabilizzazione (sec)	2						
Calibratura	Calibratura esterna						
Display	LCD retroilluminato con caratteri 18mm alti						
Alimentazione	Adattatore 12VAC 50/60Hz 150mA / 6 x batterie AA						
Temperatura di esercizio	0° a 40°C						
Custodia	ABS plastica						
Schermo di protezione	Rotondo				N/A		
Dimensioni totali	171x250x80mm (lpxh)						
Peso netto	0.9kg						

Accessori

Numero dell'unità' Descrizione

308002042	Cassetta di trasporto per CQT/HCB
308232033	Coperchio protettivo per CQT
308232036	Coperchio protettivo per CQT (Confezione da 5)
308232037	Coperchio protettivo per CQT (Confezione da 10)
700100046	Serratura e cavo Kensington [®]
700660290	Certificato di calibratura
700100035	M1 Serie di pesi di calibratura da 1g a100g
700100071	M1 Serie di pesi di calibratura da 1g a 2kg
700100072	M1 Peso di calibratura da 200g
700100060	M1 Peso di calibratura da 500g
700100029	M1 Peso di calibratura da 1kg
700100030	M1 Peso di calibratura da 2kg
700100012	F1 Peso di calibratura da 200g

Accessori principali



Serratura e cavo Kensington[®]

La serratura di sicurezza e il cavo si inseriscono nell'anello sulle bilance e passano attorno a un oggetto per assicurare che la vostra bilancia rimanga in posizione. Il cavo flessibile in acciaio è difficile da tagliare e la serratura a combinazione consente agli utenti di scegliere un numero di combinazione per una maggiore sicurezza.



Coperchio protettivo

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



Cassetta di trasporto

La cassetta per trasporto costruita solidamente con angoli in acciaio inossidabile contiene imbottitura morbida in schiuma per proteggere la bilancia. Una tracolla è inclusa e cassetta con chiusura.

Fornito da