

KERN EMB 500-1

Bilancia da laboratorio modello base con prestazioni straordinarie

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Modello codice articolo | EMB 500-1 |
| Modello-Serie | EMB |
| Assortimento | KERN |
| Tipologia di prodotto | Bilance da laboratorio |
| Gruppo di prodotti | Bilance scolastiche |
| Tipo di utilizzo del prodotto | Articolo principale |
| Codice EAN (Modello) | 4045761076525 |
| Data di inizio prevista | 2006-1HJ |
| Numero di tariffa doganale | 84238129 |
| CE Label | Sì |

Dati tecnici - Primario

| | |
|---------------------------------|------------|
| Capacità di pesatura | 500 g |
| Leggibilità | 0,1 g |
| Ripetibilità | 0,1 g |
| Linearità | ± 0,2 g |
| Superficie di pesata (d) | 150 mm |
| Peso di regolazione consigliato | 500 g (M1) |

Dati tecnici - Costruzione

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Dimensioni dell'alloggiamento | 170×244×39 mm |
| Piastra di pesatura del materiale | Plastica |
| Materiale dell'involucro | Plastica |
| Superficie di pesata (d) | 150 mm |

Dati tecnici - Display

| | |
|---------------------|-------|
| Altezza del display | 15 mm |
| Retroilluminazione | No |

Dati tecnici - Alimentazione

| | |
|------------------------|-----------|
| Batteria | 9 V Block |
| Tempo di funzionamento | 35 h |

Dati tecnici - Sistema di misura

| | |
|---|--------------------------------|
| Metodo di calibrazione | Aggiustamenti con peso esterno |
| Linearità | ± 0,2 g |
| Leggibilità | 0,1 g |
| Peso di regolazione consigliato | 500 g (M1) |
| Ripetibilità | 0,1 g |
| Tempo di stabilizzazione in condizioni di laboratorio | 3 s |
| Intervallo di tara | 500 g |
| Tempo di riscaldamento | 10 min |
| Sistema di pesatura | Estensimetro |
| Unità di pesata | Dwt;g;oz;ozt |

Dati tecnici - Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|-------|
| Umidità massima | 80 % |
| Temperatura massima di esercizio | 35 °C |
| Temperatura ambiente minima | 5 °C |

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

| | |
|----------------------------|---------------|
| Dimensioni imballo (L×P×H) | 265×200×65 mm |
|----------------------------|---------------|

KERN EMB 500-1

Bilancia da laboratorio modello base con prestazioni straordinarie



| | |
|---|-----------------|
| Peso lordo | 0,70 kg |
| Peso netto | 0,55 kg |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Componenti dell'imballaggio - a peso - carta | 5 g |
| Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone | 720 g |
| Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica | 5 g |
| Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo | 98 g |
| Componenti per l'imballaggio - in peso - schiuma | 23 g |
| Tempo di consegna | 1 d |

Servizi opzionali

| | |
|--------------------|---------|
| Calibrazione DAkKS | 963-127 |
|--------------------|---------|

Funzioni

Standard



Option

