



Piatto di pesata di grande superficie
Piatto di pesatura di grande superficie, protetto dagli urti laterali.



Per il vostro laboratorio e il controllo qualità

- Bilanza de laboratorio y control de calidad.
- Incorpora sensor de aluminio de alta resolución.
- Display LCD retroiluminado con dígitos de 21 mm.
- Pesada inferior para cálculo de densidad.
- Plato de pesada de gran tamaño.
- Teclado con funciones básicas.

Funciones:

- Tara acumulativa de recipientes y productos.
- Cálculo de número de piezas.



Modello	EH-500	EH-1000	EH-2000	EH-3000
Codice prodotto	70542	70543	70544	70545
Capacità	500 g	1000 g	2000 g	3000 g
Resoluzione	0,01 g	0,01 g	0,01 g	0,1 g
Linearità	+/- 0,02g	+/- 0.025 g	+/- 0,03g	+/- 0,15g
Reproducibilità	+/- 0,01g	+/- 0.015 g	+/- 0,02g	+/- 0,1g
Eccentricità	+/- 0,02g	+/- 0.025 g	+/- 0,03g	+/- 0,25g
Tempo di lettura	Meno di 1,5 secondi			
Alimentazione	220V / 50-60 Hz			
Temperatura di lavoro	+5°C / +40°C			
Tempo di riscaldamento	10 minutos			
Calibrazione	esterna			
Unità di pesatura	G, oz, pezzi			
Umidità dell'aria	max 80 % senza condensazione			
Pesatura idrostatica	Supporto inferiore per gancio			
Dimensioni del piatto di pesata (mm)	133 x 182		143 x 1	
Dimensioni del prodotto (mm)	225 x 220 x 75		225 x 220	
Peso (kg)	1,2			
Dimensioni dell'imballaggio (mm)	305 x 245 x 110			
Peso totale con imballaggio (kg)	1,5			

Bullet points:

- Bilancia per laboratorio e controllo qualità.
- Incorpora un sensore in alluminio ad alta risoluzione.
- Display LCD retroilluminato con cifre da 21 mm.
- Pesata inferiore per il calcolo della densità.
- Ampio piatto di pesata.
- Tastiera con funzioni di base.

Funzioni:

- Tara cumulativa di contenitori e prodotti.
- Calcolo del numero di pezzi.

Dimensioni esterne