

## Bilancia mod. EW 2200-2 NM

### portata max 2200 g

Messa a protocollo secondo le norme GLP/ISO dei dati di pesata, della calibrazione della bilancia ecc. con data, ora e numero di identificazione.

Ideale per monitorare e documentare i processi secondo il sistema di gestione della qualità in uso

Pesatura con valori di tolleranza (checkweighing): un segnale ottico supporta il lavoro di porzionatura, dosaggio o assortimento

Determinazione percentuale: consente di eseguire la pesatura in base ad un valore preimpostato (100 %) e di determinare le differenze rispetto al valore nominale

- Visualizzazione capacità: Barra luminosa crescente indica la capacità di pesata ancora disponibile
- Conteggio preciso: L'ottimizzazione automatica del riferimento rende sempre più preciso il valore medio del peso unitario
- Gabbietta antivento di serie per modelli con dimensioni piatto di pesata diam. 118 mm. Coperchio amovibile con apertura per pipettare, camera di pesata LxPxA 158x130x78 mm

- Grande display LCD, altezza cifre 17 mm
- Dimensioni piatto di pesata (acciaio inox)  
118 mm  
170x142 mm  
180x160 mm

- Dimensioni bilancia (senza gabbietta antivento) LxPxA  
modello con piatto pesata diam. 118 mm - 170x142 mm = 182x235x75 mm  
modello con piatto pesata 180x160 mm = 192x265x87 mm

- Peso netto ca. 1,3 kg
- Temperatura ambiente ammessa 10 °C / 30 °C

Accessori a richiesta:

- Pesi esterni di calibrazione

A richiesta:

certificato DAKKS (cod. K3963127)



Codice	Descrizione	Portata max g	Divisione g	Riproducibilità g	Linearità g	Piatto di pesata dim. mm
K3EWN222	Bilancia mod. EW	2200	0,01	0,01	± 0,01	180x160

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Portata max g</b>	<b>Divisione g</b>	<b>Riproducibilità g</b>	<b>Linearità g</b>	<b>Piatto di pesata dim. mm</b>
	2200-2 NM					