



-  Dosaggio

-  Controllo Peso

-  Percentuale

-  Statistiche

-  Ricette

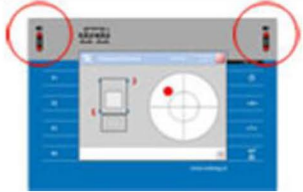
-  Correzione spinta dell'aria

-  Procedure GLP

-  Sensori infrarossi

-  Pesatura comparativa

-  Alibi memory



- Livella Elettronica
- Sensori di prossimità infrarossi



- Display touch screen a colori 5,7"



- Scambio dati tramite dispositivi di archiviazione USB



- Interfacce di Comunicazione: Ethernet, USB (2 porte), RS232, **Wi-Fi**

La serie di Microbilance MYA è stata pensata per sfruttare le ultime novità in campo tecnologico. La precisione e la ripetibilità del dato peso sono assicurate dal sistema di calibrazione interna. La Microbilancia è formata da 2 componenti maggiori (la parte elettronica e la parte del sistema di pesatura) separate tra loro - questa soluzione elimina l'influenza della temperatura e le vibrazioni causate dall'operatore che opera sull'indicatore di peso. Tutti gli elementi della bilancia sono fatti di vetro e acciaio che eliminano il possibile disturbo di correnti elettrostatiche sul processo di pesatura. La MYA è equipaggiata con un display touch screen a colori 5.7" ed un nuovo software per sfruttarne al meglio le potenzialità.

LE NOVITA':

- design moderno in vetro per la campana di pesatura, assicurando così il quasi cento per cento di visibilità del campione;
- nuovo processore dual-core che apporta significativi benefici nella reattività della bilancia e dei vari applicativi software;
- supporto a micro SD card e riproduzione video (es. video tutorial – disponibile a breve);
- implementata una nuova filosofia per filtraggio del segnale peso (migliorata l'immunità alla temperatura);
- minore suscettibilità alle correnti d'aria, minore sensibilità a zero nei cambi di temperatura;
- particolare attenzione deve essere prestata al modulo audio che offre la possibilità di riprodurre messaggi vocali;
- l'interfaccia Wi-Fi assicura la connessione senza fili a stampanti ed altre periferiche;
- connettività e possibilità di operare le balance della serie 4Y utilizzando smartphone e tablet con iOS oppure Android.

Modello		M	Portata	d	e	Piatto	
MYA 2.4Y	•	•	2,1 g	1 µg	1 mg	ø 16 mm	
MYA 0.8/3.4Y	•	•	0,8 g / 3 g	1 µg /10 µg	1 mg	ø 16 & 60 mm	
MYA 5.4Y	•	•	5,1 g	1 µg	1 mg	ø 26 mm	
MYA 11.4Y	•	•	11 g	1 µg	1 mg	ø 26 mm	
MYA 21.4Y	•	•	21 g	1 µg	1 mg	ø 26 mm	
MYA 11/52.4Y	•	•	11 g / 52 g	1 µg /10 µg	1 mg	ø 26 & 40 mm	

 calibrazione interna