



- **Display da 10"**: Schermo più grande significa più informazioni in un unico posto. Sul nuovo terminale ELLIPSIS, si vedranno fino a 3 schermate, widget, grafici, stati, note e cronologia delle misurazioni.
- Possibilità di **verifica utente** utilizzando una password, una scheda RFID, un lettore di impronte digitali, un meccanismo di riconoscimento facciale o qualsiasi combinazione di questi.
- La tecnologia ELLIPSIS funziona con **tags RFID** che possono essere utilizzate per marcare prodotti o ingredienti delle formulazioni nel database.
- Possibilità di aggiungere una **nota vocale o testuale** alle misurazioni eseguite.
- **Livellamento automatico** del sistema Balance ReflexLEVEL.
- Gli strumenti di pesatura acquistati dopo il 1° gennaio 2023 consentono la pesatura sottopiatto (necessario l'ordine di un gancio dedicato).
- **Peso minimo intelligente**: La bilancia visualizza se il valore del peso che si desidera pesare è inferiore o superiore alla soglia di peso minimo



Funzioni

 Autotest	 Dosaggio	 Percentuale di pesatura	 Conteggio pezzi
 Funzione picco	 Formulazione	 Unità di misura Newton	 Statistiche
 Controllo peso	 Sensori IR	 Procedure GLP	 Pesatura animali
 Calibrazione pipette	 Correzione della densità dell'aria	 Determinazione della densità	 Pesatura differenziale
 Controllo ambientale	 Controllo di qualità statistico	 Controllo delle merci imballate	 ALIBI Memory
 Wi-Fi	 Porta scorrevole	 Pesatura sottopiatto	

Modello	M	Portata	d	e	Piatto
XA 52.5Y	• •	52 g	0,01 mg	1 mg	ø85 mm
XA 110.5Y	• •	110 g	0,01 mg	1 mg	ø85 mm
XA 210.5Y	• •	210 g	0,01 mg	1 mg	ø85 mm
XA 82/220.5Y	• •	82/220 g	0,01/0,1 mg	1 mg	ø85 mm
XA 120/250.5Y	• •	120/250g	0,01/0,1mg	1 mg	ø100 mm
XA 220.5Y	• •	220 g	0,1 mg	1 mg	ø100 mm
XA 310.5Y	• •	310 g	0,1 mg	1 mg	ø100 mm
XA 520.5Y	• •	520 g	0,1 mg		ø100 mm

Costo aggiuntivo per la conformità 21 CFR parte 11

Costo aggiuntivo per l'attivazione del modulo Radwag Extended SI (livello RES: 0,1,2) per 5Y

Costo per verifica bilancia in classe I

Supplemento per piatto di pesata aggiuntivo ø85 mm (solo per bilance d=0,01 mg)