



- **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



**Funzioni**

Autotest	Dosaggio	Percentuale di pesatura	Conteggio pezzi
Funzione picco	Formulazione	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

Modello		Portata	d	e	Piatto		
PS 200/2000.5Y	• •	200/2000g	0,001/0,01g	0,01g/0,1g	128x128mm		
PS 210.5Y	• •	210g	0,001g	0,01g	128x128mm		
PS 360.5Y	• •	360g	0,001g	0,01g	128x128mm		
PS 600.5Y	• •	600g	0,001g	0,01g	128x128mm		
PS 750.5Y	• •	750g	0,001g	0,01g	128x128mm		
PS 1000.5Y	• •	1000g	0,001g	0,01g	195x195mm		
PS 2100.5Y.M	• •	2100g	0,01g	0,1g	195x195mm		
PS 3000.5Y	• •	3000g	0,001g	-	195x195mm		
PS 3500.5Y.M	• •	3500g	0,01g	0,1g	195x195mm		
PS 4500.5Y.M	• •	4500g	0,01g	0,1g	195x195mm		
PS 6100.5Y.M	• •	6100g	0,01g	0,1g	195x195mm		
PS 8100.5Y.M	• •	8100g	0,01g	0,1g	195x195mm		
PS 10100.5Y.M	• •	10100g	0,01g	-	195x195mm		
Costo per verifica bilancia in classe II							
Supplemento per parabrezza - Dimensioni del piatto 128X128 mm							
Supplemento per Camera anti-trascinamento 153 - Dimensioni del pannello 128X128 mm							
Supplemento per la conformità a 21 CFR parte 11							
Supplemento per l'attivazione del modulo Radweg Extended SI (livello RES: 0,1,2), per 5Y							