



DESIGNED
IN EUROPE



Il più avanzato per il calcolo dell'umidità

- **Dati:** Connessione USB con esportazione dei risultati in fogli di calcolo.
- **Visualizzatore:** visualizzazione in tempo reale dei dati di processo e dei grafici.
- **Tastiera:** connessione alla tastiera PS2 per un facile inserimento dei dati.
- **Protocollo:** stampa di rapporti standard GLP.



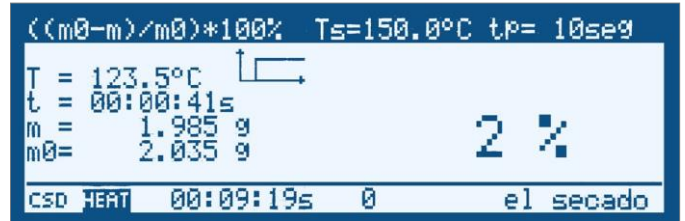
Funzioni:

- **Asciugatura:** 4 programmi di asciugatura (veloce, lenta, a gradini e standard).
- **Memoria:** 20 tipi di asciugatura in memoria.
- **Valutazioni:** Proporzionale al peso iniziale, al peso essiccato e al contenuto di peso secco.



► **Calcolo rapido e accurato dell'umidità..**

I riscaldatori alogeni radianti garantiscono un'essiccazione rapida ed efficace.



► **Display alfanumerico di facile lettura**

Include informazioni dettagliate sul processo di calcolo dell'umidità



► **Metodo termogravimetrico**

Calcola il contenuto di umidità del materiale calcolando la differenza di peso durante l'essiccazione.

Modello	RH-110	RH-210
Codice prodotto	61097	61098
Capacità	110 g	210 g
Risoluzione del calcolo dell'umidità	1% (campione 0.02 ÷ 2.5g) 0.1% (campione 2.5 ÷ 25g) 0.01% (campione >25g)	1% (campione 0,02 ÷ 0,5g) 0,1% (campione 0,5 ÷ 5g) 0,01% (campione > 5g)
Ripetibilità del calcolo dell'umidità	± 0,5% (campione 2g)	± 0,1% (campione 2g) ± 0,04% (campione 5g)
Tempo di lettura	< 8 secondi	
Alimentazione	~230V 50Hz 130VA	
Temperatura di lavoro	+18÷33°C	
Tempo di riscaldamento	3 minuti	
Calibrazione	Esterne	
Tempo di campionamento	1-180 secondi	
Tempo massimo di asciugatura	10 ore	
Dimensioni del piatto di pesata (mm)	90 Ø	
Dimensioni della camera di essiccazione (mm)	108 Ø x20mm	
Dimensioni del prodotto (mm)	185 x 290 x 170	
Peso netto del prodotto (kg)	2,8 kg	3,9 kg
Dimensioni dell'imballaggio (mm)	285 x 325 x 395	
Peso totale con imballaggio (kg)	3,8 kg	4,9 kg

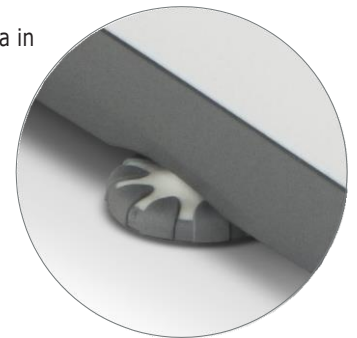


► **Connettività**

Collegamento a PC o stampante tramite uscita RS 232-C. Stampa del biglietto con i dati di pesatura. Uscita dati USB e PS/2 per la tastiera.

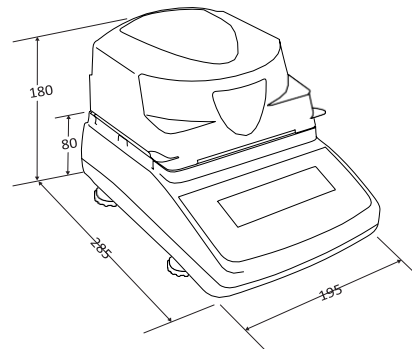
► **Piedini regolabili**

Antiscivolo, per regolare la bilancia in orizzontale ed evitare che scivoli durante l'uso quotidiano.



Dimensioni esterne (mm)

RH-110
RH-210



Ref.	Accessori	PVP (€)
70036	Stampante con cavo PR6	---
36759	Cavo RS-232 a PC	---
36760	Cavo RS-232 per stampante	---