

ALGM

TERMOBILANCIA, MISURATORE DI UMIDITÀ SERIE ALGM



Termobilancia elettronica, misuratore di umidità, ad altissima risoluzione.

DIVISIONE (g): 0,001. PORTATA (g): 210.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD grafico e tastiera impermeabile a membrana.
- Selezione della lingua del programma da set-up.
- 2 lampade alogene da 200 W
- 10 piatti per campioni.
- Risoluzione dell'umidità: 0,01%.
- Temperatura di lavoro +18°C...+33°C, umidità relativa non condensante 85%.
- Temperatura di essiccazione: fino a 160°C.
- Tempo di riscaldamento (100°C): 1 min circa.
- Tempo di essiccazione: fino a 10h.
- Alimentazione: alimentatore 230Vac.
- Ingresso PS2 per collegamento tastiera PC esterna.
- Porta RS232/c per collegamento a PC o stampante.
- A richiesta:
 - set di piatti per campioni;
 - servizio di taratura con emissione del relativo certificato

FUNZIONI

- modi di essiccazione: termine al raggiungimento tempo stabilito, termine automatico;
- metodi di calcolo: % massa secca, % umidità sul peso iniziale o sulla massa secca;
- memoria per 10 programmi (modo, temperatura, tempo, metodo di calcolo);
- calcolo e stampa delle valutazioni statistiche;
- visualizzazione diagramma di essiccazione;
- inserimento testi liberi e compilazione report tramite tastiera esterna;
- data e ora;
- calibrazione digitale;
- tara semiautomatica.

VERSIONI

Versioni disponibili

Codice	Classe	Piatto Max (mm)	Max (g)	d (g)	M (g)*	Linearità (g) +/-	Ripetibilità (g)
ALGM210	--	Ø 90 mm	210	0,001	--	--	--



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE