

TERMOBILANCIA DI PRECISIONE A LAMPADA ALOGENA MOD. THERMO-60



Codice: THERMO-60

Termobilancia di precisione a lampada Alogena, per la determinazione del contenuto di umidità nei prodotti. Display grafico con peso, residuo secco e umido del prodotto, tempo di essiccazione, peso iniziale, peso finale e temperatura.

4 metodi di essiccazioni selezionabili, standard, lento, step e veloce.

- Portata: 60 g
- Sensibilità: 0,001 g
- Lettura di essiccazione: 0,01%
- Ripetibilità di essiccazione: $\pm 0,18\%$ (~2 g di campione)
- Dimensioni del piatto: \varnothing mm 90

DATI TECNICI

- Display grafico con: peso, temperatura, tempo di essiccazione, residuo secco e umido, peso iniziale e peso finale del prodotto.
- Riscaldamento ottenuto mediante 2 lampade alogene da 60W.
- Regolazione della temperatura, con lettura digitale su display.
- Temperatura di essiccazione fino a 160°.
- Peso minimo della sostanza da essiccare, 0.5 g.
- Sistema di pesatura a compensazione elettromagnetica.
- Calibrazione esterna (PESO NON IN DOTAZIONE).
- Tempo di campionamento da 1 ÷ 180s
- Tempo massimo di essiccazione 10h.
- Funzione di Auto-Stop.
- Scala umidità da 0 a 100 %, con divisione 0,01%.
- Lettura del residuo secco da 100% a 0,01%.
- Avviso acustico a fine essiccazione, con memorizzazione del valore sul display.
- 4 metodi di essiccazioni selezionabili, standard, lento, step e veloce.
- Fino a 20 programmi memorizzabili.
- Lingua selezionabile (ita, esp, eng, pl, de, fra).
- GLP/ISO record
- Data e ora

- Interfaccia RS232 per collegamento a PC o stampante
- Porta USB per collegamento a PC
- Porta PS2 per collegamento tastiera PC esterna.
- Diametro del piattello, in alluminio, 100 mm.
- 5 piattelli forniti in dotazione
- Gancio antifurto
- Finestra per visualizzare l'andamento di essiccazione
- Camera di essiccazione Ø 108x20mm
- Alimentazione elettrica ~230V 50Hz 130VA
- Bolla d'aria e piedini di livellamento regolabili.
- Peso Netto 3.9 kg.
- Dimensioni: 185x290x170(h) mm.

GARANZIA 24 MESI