

**Termoreattore ECO8**

Velp

Il termoreattore ECO 8 consente di effettuare test in provetta per la determinazione di parametri come per esempio COD, composti azotati e fosforati, in assoluta sicurezza ed affidabilità, garantite da calotta di copertura delle provette, protezione sul blocco riscaldante e termostato di sicurezza. E' possibile impostare 5 diverse temperature di lavoro (70, 100, 120, 150 e 160°C) e la durata in minuti per il trattamento del campione (30, 60, 120 e infinito) con segnale acustico e spegnimento automatico a fine ciclo. Il blocco porta provette realizzato in alluminio consente un'ottima omogeneità termica a tutte le temperature selezionate. La temperatura del blocco porta provette è controllata da un'elettronica dedicata a microprocessore con logica PID.

Caratteristiche

- Struttura: metallica con verniciatura epossidica;
- Numero dei fori: 8 con Ø est. 16 mm e 1 foro con Ø est. 22 mm (analisi dei fanghi);
- Fine ciclo: segnalazione acustica con spegnimento automatico;
- Potenza: 140 W;
- Alimentazione: 115 o 230 V / 50-60 Hz;
- Peso: 2 kg;;
- Dimensioni (lxhxp): 135x95x230 mm
- Temperature di lavoro selezionabili: 70, 100, 120, 150 e 160°C;
- Tempi di programmazione selezionabili: 30, 60, 120 min. o tempo infinito;
- Riconoscimento automatico della tensione di rete: 230 V o 115 V;
- Raggiungimento della temperatura impostata: acustica e visiva;
- Conteggio tempo impostato: visiva;
- Fine ciclo: acustica e visiva;
- Sonda in corto: acustica e visiva;
- Sonda interrotta: acustica e visiva;
- Fuori ambito di temperatura: acustica e visiva.

Caratteristiche blocco riscaldante

- Stabilità della temperatura: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$;
- Omogeneità della temperatura: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$;
- Precisione della temperatura: $\pm 1^{\circ}\text{C}$;
- Sicurezza di sovratemperatura.



Code	Description	Packaging
LLG06281937	Termoreattore ECO8 230V, 50-60Hz, 8 fori Ø 16 mm e 1 foro Ø 22 mm	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

