



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

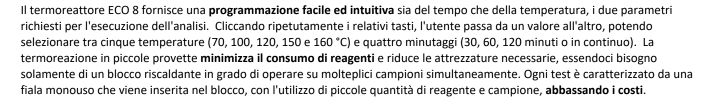
Termoreattore mod. ECO 8

Termoreattore a 8 posizioni COD con temperatura e tempo di funzionamento impostabili

Il termoreattore ECO 8 per analisi COD garantisce una programmazione semplice e facile dei parametri coinvolti nell'analisi: tempo e temperatura.

- 5 temperature preimpostate: 70, 100, 120, 150 e 160 °C
- 4 tempi di analisi: 30, 60, 120 minuti o continui
- 8 campioni in provette da Ø 16 mm più 1 campione in provette da Ø 22 mm
- Analisi del COD in soli 30 minuti a 160 °C
- Indicatore LED di funzionamento

3 ANNI DI GARANZIA



Lo strumento è dotato di **auto-spegnimento** al raggiungimento del tempo impostato. Uno degli elementi che distingue la serie ECO è senza dubbio l'**elevato grado di sicurezza**, possibile grazie alla **calotta trasparente** di copertura delle provette ed alle varie sicurezze sulla temperatura di cui i vari modelli sono dotati.

ACCESSORI

	10000002 - Campana di assorbimento per refrigerante
B CONCERT CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROPE	CM0091680 - confezione 20 provette in vetro ø interno 14 mm e ø esterno 16 mm
	A00001039 - estrattore 25 provette
	CA0091666 - provetta per decomposizione ø 22 mm est., cono ns 19/26 e tappo in vetro
	CA0091667 - refrigerante 200 mm tipo ks con 3 metri di tubo in polietilene
	CA0091636 - supporto 12 posti per provette







Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world



A00000362 - tampone per sonda ø 3mm per dk/dkl/eco

Dati tecnici

STRUTTURA: Metallica con verniciatura epossidica MODELLI: ECO 8 8 pos. (Ø16 mm) + 1 pos. (Ø22 mm) TEMPERATURA: visualizzazione a display CONTO ALLA ROVESCIA: visualizzazione a display FINE CICLO: segnalazione acoustica con spegnimento automatico POTENZA: **ECO 8** 140 W PESO: **ECO 8** 2 Kg DIMENSIONI (LXHXP): ECO 8 135x95x230 mm TEMPERATURA IMPOSTABILE: 70, 100, 120, 150 e 160 TEMPO IMPOSTABILE: 30, 60, 120 o in continuo STABILITÀ DELLA TEMPERATURA: ± 0.5 °C OMOGENEITÀ DELLA TEMPERATURA: ± 0.5 °C PRECISIONE DELLA TEMPERATURA: ±1°C segnalazione visiva e acustica RAGGIUNGIMENTO TEMPERATURA: CONTO ALLA ROVESCIA: segnalazione visiva FINE CICLO: segnalazione visiva e acustica SONDA INTERROTTA: segnalazione visiva e acustica SONDA IN CORTO: segnalazione visiva e acustica FUORI AMBITO DI TEMPERATURA: segnalazione visiva e acustica

Codice Descrizione

V1101127 Termoreattore mod. ECO 8

Termoreattore a 8 posizioni COD con temperatura e tempo di funzionamento impostabili