



# tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it  
Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it  
**Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica**  
Uff. Reg. Imp. di Brescia - Codice fisc. e Part. IVA 02919890174  
N. REA 30402 Cap. Soc. 100.000,00 i.v.



## Camera Climatica CH 250



### Descrizione

Display digitale retroilluminato alfanumerico LCD.

Timer digitale ed orologio con data ed ora per funzioni GLP.

Mini stampante per l'output dei parametri impostati e rilevati fornita di serie.

Classe di sicurezza 3.1 con doppio limitatore digitale della temperatura e limitatore di massima ad espansione di fluido.

Camera in acciaio inossidabile con bordi arrotondati.

Porta esterna in acciaio con ampia finestratura in vetro per l'osservazione dei campioni.

Foro di passaggio laterale di 25 mm di diametro per inserimento di sensori esterni per controllo o certificazione.

Fornita con n. 3 ripiani di serie.

Imballo e trasporto compreso.

## Dati Tecnici

Volume utile	250 litri
Range di temperatura	-10 ~ 85°C (senza umidità) +10 ~ 70°C (con umidità)
Risoluzione	0,1 °C
Omogeneità della temperatura nello spazio	± 0,5 °C (senza umidità) ± 1,5 °C (10 ÷ 70 °C / 40 ÷ 95% RH)
Variazione della temperatura nel tempo in un punto	± 0,2 °C (senza umidità) ± 0,5 °C (10 ÷ 70 °C / 40 ÷ 95% RH)
Range di umidità	40 % ~ 95 %
Variazione dell'umidità sul punto	≤ 2% RH (10 ÷ 70 °C / 40 ÷ 95% RH)
Timer / Programmazione	Modalità continua Programmazione 1-100 step
Classe di sicurezza	3.1
Dimensioni interno (L x A x P)	600 x 830 x 500 mm
Numero di ripiani (standard/max.)	3/12
Distanza minima utile tra i ripiani	45 mm
Dimensioni esterne (L x A x P)	740 x 1680 x 885 mm
Dimensioni tanica esterna (L x A x P)	370 x 340 x 560 mm
Peso	185 kg

## Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
CH 250	230 V	41101422