

## SERIE **CB 5** TERMOCRIOSTATI

- Campo di lavoro: -30 / -20 / -10 ... +100 °C
- Volume utile 5 litri
- Sonda PT100 per controllo temperatura del circuito esterno
- Display a LED retroilluminato

Termocriostato di circolazione Argolab.

Visualizzazione simultanea della temperatura impostata, di quella reale e di tutti gli altri parametri di funzionamento.

Allarmi visivi ed acustici silenziabili dall'operatore.

Timer digitale con range di programmazione 1 min - 99 h e 59 min. e funzionamento in continuo.

Funzione "temperatura sicura": limitazione temperatura di lavoro per la protezione dei campioni.

Classe di sicurezza 3 (DIN 12880).

Circolazione contemporanea del fluido all'interno e all'esterno della vasca per migliori condizioni di stabilità ed inerzia termica.

Letture automatiche della temperatura del circuito esterno tramite il collegamento della sonda PT100 in dotazione.

Pratico rubinetto per l'esclusione della circolazione esterna, che consente una facile pulizia e manutenzione.

Sistema di sicurezza per mancanza di liquido all'interno.

Vasca interna in acciaio INOX, dotata di coperchio, facilmente accessibile.

Alimentazione: 220 ± 10% V - 50 Hz.

Forniti di serie:

sonda PT100 per il controllo esterno della temperatura.

Set di due tubi da 2 metri con materiale isolante (range di lavoro -40...+60 °C), fascette in metallo, rubinetto e portagomma.



### MODELLI

Nome	Volume (litri)	Range di lavoro (°C)	Dimensioni L x P x A (mm)	Peso (kg)	Potenza (W)	Codice
<b>CB 5-10</b>	5	-10 ... +100	290 x 570 x 710	34	2300	41202202
<b>CB 5-20</b>	5	-20 ... +100	380 x 670 x 840	54	2600	41202212
<b>CB 5-30</b>	5	-30 ... +100	380 x 670 x 840	54	2600	41202222

### ACCESSORI CB

	Descrizione	Codice
<b>TUBI</b>	Set di due tubi da 2 metri con materiale isolante (range di lavoro -40...+60 °C) completo di fascette in metallo per il fissaggio su portagomma	41102302
<b>RUOTE</b>	Set di quattro ruote piroettanti di cui due frenabili	41102312
<b>FLUIDO TERMICO</b>	Fluido termico premiscelato pronto all'uso, range di lavoro -30...+80 °C. Fusto da 5 litri	41102322
<b>PT 56 TFE</b>	Sonda di temperatura esterna PT100 con cavo in teflon	51000252