

Mini-incubatori ICT 28 da 28L (720.2070.14) FALC



Codice Articolo: 22.7634.99

Breve descrizione del prodotto:

Mini-incubatori ICT 28 da 28 L FALC

Informazioni aggiuntive:

- Volume (l): 28
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/60/420
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 620x360x440
- Dimensioni interne (LxPxH mm): 400x250x300
- Ripiani (forniti/massimo): 2/5
- Peso (kg): 24,5
- Precisione a 37° C (° C): $\pm 0,5$
- Temperatura (° C): +80

Descrizione

I mini-incubatori Falc da 28 lt sono degli strumenti di piccole dimensioni utilizzati principalmente in microbiologia per monitorare i campioni ad una temperatura costante e inalterata di 37°C ed una ventilazione naturale per evitare di comprometterli.



A differenza degli incubatori grandi, i mini-incubatori presentano una porta in plexiglass trasparente per ispezionare i campioni senza dover aprire lo sportello. La semplicità di utilizzo e la praticità delle ridotte dimensioni li rendono degli strumenti molto diffusi nei laboratori.

La temperatura di lavoro, solitamente, non supera gli 80°C.


L'incubatore Falc ricrea un microclima su misura per la coltura dei microorganismi con lo scopo di non mutare le condizioni circostanti.

- Ventilazione naturale
- Incubatori con sportello in plexiglass
- Controllo digitale della temperatura
- Foro 10 mm sul lato superiore per inserimento termometro o sonde

Per ulteriori dettagli tecnici **clicca qui**

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.7632.99	Mini-incubatori ICT 5.4 da 5,4L (720.2070.10) FALC
	22.7633.99	Mini-incubatori ICT 18 da 18L (720.2070.12) FALC

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	23.7525.99	Ripiano in Alluminio forato x mini-stufe e mini-incubatori da 28 lt (720.2091.03) FALC

Download

Brochure
