

INCUBATORE RAFFREDDATO FALC MOD. ICT-A 80



Codice: 720.2070.26

Gli incubatori Falc sono degli strumenti utilizzati principalmente in microbiologia per monitorare i campioni ad una temperatura costante e inalterata di 37°C con un sistema di ventilazione Peltier per lavorare anche ad una temperatura minore di quella ambiente.

Questi modelli ricreano un microclima su misura per la coltura dei microorganismi con lo scopo di non mutare le condizioni circostanti.

La temperatura di lavoro, diversamente dalle stufe, non supera gli 80°C.

A differenza dei mini-incubatori, i modelli grandi presentano una doppia porta in vetro per ispezionare i campioni potendo aprire lo sportello garantendo la massima performance.

- Ventilazione Peltier
- Struttura esterna in acciaio verniciato con polvere epossidica antiacida
- Camera interna in acciaio inox 18/8
- Porta interna in vetro temperato
- Controllo digitale della temperatura
- Timer digitale
- Classe di sicurezza 3.1
- Foro 10 mm sul lato superiore per inserimento termometro o sonde

DATI TECNICI

- Alimentazione: V/Hz 230-50/60
- Capacità: lt 80
- Capacità massima per ripiano: kg 20
- Capacità massima per strumento: kg 75
- Classe di isolamento: IP 42
- Dimensioni esterne: mm 845x610x675
- Dimensioni interne: mm 450x400x450
- Numero ripiani max: n. 7
- Peso: Kg 60
- Potenza raffreddante: W 70
- Potenza riscaldante: W 300
- Precisione 37: ± 0.4

- Ripiani di serie: n. 2
 - Risoluzione display: 0.1
 - Temperatura max: 80
 - Temperatura min: 20.
- GARANZIA 24 MESI.**