

INCUBATORE A CIRCOLAZIONE FORZATA ARGOLAB MOD. ICF 200 - VERSIONE PLUS



Codice: 41100822

- Campo di lavoro: +5 °C Ta ... +80 °C
- Display a LED retroilluminato
- 7 programmi memorizzabili con 10 step ciascuno
- Programma basic a singolo step
- Programma sterilizzazione a 130 °C

CARATTERISTICHE:

- Visualizzazione simultanea di tutti i parametri di funzionamento.
- Allarmi visivi ed acustici tacitabili dall'operatore.
- Timer digitale 1 min - 99 h 59 min. e funzionamento in continuo.
- Funzione "partenza ritardata" del ciclo di riscaldamento.
- Funzione "temperatura sicura": limitazione temperatura di lavoro per la protezione dei campioni.
- Programma speciale per sterilizzazione a 130 °C.
- Ventola regolabile su 3 livelli: High= 100% - Medium = 75% - Low= 50%
- Tempi di riscaldamento minimi e ridotta potenza riscaldante per bassi consumi energetici in ogni applicazione.
- Classe di sicurezza 3.1 (DIN 12880): regolatore di temperatura massima ad espansione di fluido.
- Foro di passaggio Ø 5 mm di serie (lato superiore) per inserimento di un sensore esterno per controllo e/o certificazione della temperatura interna.
- Camera in acciaio inossidabile con angoli arrotondati, supporti e ripiani antiribaltamento completamente removibili per una facile pulizia.
- Alimentazione 220 ± 10%V - 50/ 60 Hz.

FORNITI DI SERIE: tre ripiani in acciaio grigliati di serie, rapporto di taratura a 37 °C eseguito con strumento campione certificato Accredia.

DATI TECNICI:

- Volume 200 litri
- Stabilità a 37 °C: ± 0,2
- Omogeneità a 37 (°C): ± 0,4
- Dimensioni esterne LxAxP (mm): 945 X 870 X 755
- Dimensioni interne LxAxP (mm): 645 x 650 x 495
- Peso: 103 kg

- Potenza: 700 W
- GARANZIA 24 MESI.
IMBALLO E TRASPORTO COMPRESI PIANO STRADALE.