



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.



Incubatore FOC 120I



Descrizione

FOC 120I è un frigotermostato dotato di innovativo sistema di termoregolazione Auto-Tuning e porta interna trasparente che permette l'esame visivo del contenuto.

Il particolare sistema elettronico regolato da microprocessore, unitamente alla circolazione d'aria forzata, consentono di ottenere un'eccellente stabilità ed omogeneità della temperatura interna (3-50 °C) con selezione del decimo di grado centigrado.

Il valore della temperatura effettiva all'interno, omogenea in tutti i punti, viene costantemente visualizzato sul display a tre digit.

L'incubatore può essere gestito in modalità wireless dal software TEMPSoft™, con la possibilità di impostare rampe e set point, settare eventuali allarmi ed avere sott'occhio l'andamento della temperatura interna. Il tutto in conformità con le GLP (Good Laboratory Practice).

Il frigotermostato è utilizzabile per mantenere qualsiasi prodotto a temperatura costante e per l'incubazione delle apparecchiature per la determinazione del BOD (fino a due BOD Sensor System 6 e un BOD Sensor System 10).

FOC 120I garantisce consumi energetici minimi e il massimo delle prestazioni, grazie al sistema refrigerante in classe A+.

Dati Tecnici

Volume totale:	120 litri
Sistema elettronico di regolazione temperatura.	AUTO - TUNING
Ripiani inclusi:	2
Prese:	2 prese di corrente interna
Porta interna trasparente:	si
Alimentazione:	230 V / 50-60 Hz
Potenza	120 W
Peso	36 kg
Dimensioni (L x H x P)	540x905x550 mm
PRESTAZIONI	
Regolazione elettronica della temperatura:	da 3.0 a 50.0 °C
Stabilità temperatura interna:	± 0.5°C
Omogeneità temperatura interna:	± 0.5°C
Display digitale:	3-digit, risoluzione 0.1°C

Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
FOC 120I	230 V / 50-60 Hz	F10400325