

Incubatore autosterilizzante serie TBA con program. e RS 232



Caratteristiche tecniche

- Incubatore ad alta tecnologia adatto a tutte le applicazioni di incubazione dove necessita una particolare precisione.
- Struttura esterna in acciaio trattata con vernice epossidica antiacido.
- Struttura interna in acciaio inox AISI 304 con angoli arrotondati.
- Porta interna in cristallo per ispezione.
- Isolamento termico con fibra minerale naturale.
- Regolazione elettronica della temperatura con termoregolatore/programmatore digitale P.I.D., con funzione Autotuning per garantire buona stabilità.
- Range di temperatura da +5°C sopra ambiente a +80°C. Precisione $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ a 37°C.
- Precisione display $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$.
- Per un'ulteriore protezione l'apparecchio è dotato di un termostato di sicurezza con allarme visivo e ripristino manuale.
- Sistema Automatico di sterilizzazione a 160°C per 2,5 ore. Dotato di pulsanti di comando START e STOP.
- I pulsanti sono dotati di copertura che evitano l'azionamento accidentale.
- Possibilità di eseguire l'acquisizione in tempo reale dell'andamento della temperatura durante la sterilizzazione mediante collegamento RS232 al PC.
- Ripiani interni antiribaltamento in acciaio regolabili in altezza.
- Camino di sfiato con regolazione manuale del flusso.
- Elementi riscaldanti non a contatto con la camera interna ma in pre camera per garantire un riscaldamento uniforme.
- Interruttore generale bipolare con indicatore luminoso.
- Alimentazione 230V-50/60Hz.
- Classe 2, DIN 12880.

MODELLO MODEL	COD.
M60-TBA	04.3301
M120-TBA	04.3302
M250-TBA	04.3303

MODELLO MODEL	M60-TBA	M120-TBA	M250-TBA
COD.	04.3001	04.3002	04.3003
DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSIONS			
Volume (nominale) lt. <i>Volume (nominal) lt.</i>	60	120	250
Larghezza mm. <i>Width mm.</i>	408	498	593
Profondità mm. <i>Depth mm.</i>	372	477	522
Altezza mm. <i>Height mm.</i>	422	512	797
DIMENSIONI ESTERNE EXTERNAL DIMENSIONS			
Larghezza mm. <i>Width mm.</i>	746	836	956
Profondità mm. <i>Depth mm.</i>	570	680	730
Altezza mm. <i>Height mm.</i>	605	720	1025
Controllo della temperatura <i>Temperature</i>			
Dotazione ripiani <i>Shelves included</i>	2	2	2
Potenza W <i>Power W</i>	500	800	1250
Alimentazione V <i>Power supply V</i>	230	230	230
Peso kg <i>Weight kg</i>	40	60	90
Carico massimo inseribile kg <i>Load max total insertable kg</i>	20	25	35
Carico massimo per ripiano kg <i>Load max shelves kg</i>	7	7	7