

Incubatori refrigerati



Incubatore Cooling 20-80°C Serie ICT-A

- Struttura esterna verniciata a forno con polvere epossidica antiacida
- Camera interna in acciaio inox
- Chiusura porta in due punti (superiore e inferiore) per un migliore isolamento
- Controllo della temperatura interna tramite microprocessore ad azione PID
- Timer digitale da 0 a 99.59 ore o ∞
- Ventilazione di tipo forzato
- Possibilità di abbassare la temperatura ambiente di 10°C
- Sistema di raffreddamento tramite sistema peltier
- Lo strumento ha una seconda porta in vetro che permette l'ispezione senza provocare sbalzi termici nella camera

Dati tecnici		ICT-A 52	ICT-A 80	ICT-A 120
Capacità	lt	52	80	120
Temperatura min	°C	20	20	20
Temperatura max	°C	+80,0	+80,0	+80,0
Risoluzione display	°C	0,1	0,1	0,1
Precisione 37	°C	±0,4	±0,4	±0,4
Potenza raffreddante	W	70	70	70
Potenza riscaldante	W	250	300	350
Ripiani di serie	n°	2	2	2
Numero ripiani max	n°	6	7	8
Carico max per ripiano	kg	20	20	20
Carico max strumento	kg	50	75	100
Classe di isolamento	IP	42	42	42
Classe di sicurezza		3.1	3.1	3.1
Dimensioni interne	mm	390x350x390	450x400x450	500x470x520
Dimensioni esterne	mm	775x570x610	845x610x675	895x680x740
Alimentazione	V/Hz	230/50-60	230/50-60	230/50-60
Peso	kg	55	60	68
Codice		720.2070.24	720.2070.26	720.2070.28