



## Stufa



LT/DO-248000/T



LT/DO-248000/N



LT/DO-248000/F

### LT/DO-248000/N

#### Stufa a ventilazione forzata

### LT/DO-248000/F

#### Stufa a ventilazione naturale

- Adatto a tutte le applicazioni termostatiche in cui è richiesta una particolare precisione.
- Struttura esterna in acciaio verniciato con prodotti epossidici anti-acido.
- Struttura interna in acciaio inossidabile AISI 304 con angoli arrotondati.
- Sportello con doppio isolamento e guarnizione in silicone.
- Isolamento termico con fibra minerale
- Termostato P.I.D. con display digitale.
- Temperature di lavoro da +5°C a +280°C, modello da 40 a 120 litri.
- Temperature di lavoro da +5°C a +200°C, modello da 8 a 20 litri.
- Precisione  $\pm 1.5^\circ\text{C}$  a +105°C modello da 40 a 120 litri a ventilazione forzata.
- Precisione  $\pm 2^\circ\text{C}$  a +105°C modello da 40 a 120 litri a ventilazione naturale.
- Precisione  $\pm 1^\circ\text{C}$  a +105°C modello da 8 a 20 litri.
- Precisione del display  $\pm 1^\circ\text{C}$ .
- Termostato a vista con allarme di sicurezza per le temperature da +50°C a +280°C e ripristino manuale.

- Ripiani in acciaio regolabili in altezza.
- Pannello comandi isolato.
- Gli elementi riscaldanti non in contatto diretto con la camera interna garantiscono un riscaldamento uniforme.
- Interruttore luminoso a due fasi.
- Costruito secondo le normative C.E.I. (66-5).
- Classe 2, DIN 12880.

### LT/DO-248000/N-8

- Mini-stufa.
- Capacità 8 litri.
- Convezione naturale.
- Per temperature da ambiente +5° fino a +200°C.
- Un ripiano in acciaio in dotazione.

### LT/DO-248000/N-20

- Mini-stufa.
- Capacità 20 litri.
- Convezione naturale.
- Per temperature da ambiente +5° fino a +200°C.
- Un ripiano in acciaio in dotazione.

### LT/DO-248000/T-8

- Mini-incubatore.
- Capacità 8 litri.
- Convezione naturale.
- Per temperature da ambiente +5° fino a +80°C.
- Con finestra di ispezione 17 x 17 cm. in vetro temperato ed un ripiano in acciaio.

### LT/DO-248000/T-20

- Mini-incubatore.
- Capacità 20 litri.
- Convezione naturale.
- Per temperature da ambiente +5° fino a +80°C.
- Con finestra di ispezione 24 x 24 cm. in vetro temperato ed un ripiano in acciaio.

### Alimentazione

- 115 Vac 50/60 Hz.
- 220 Vac 50/60 Hz.

### Accessori

- LAB-248000/1: finestra d'ispezione in vetro temperato 200 x 200 mm.
- LAB-248000/2: lampada interna con vetro di protezione e l'interruttore.
- LAB-248000/3: ripiani interni in acciaio inossidabile.

Articolo	Volume in litri	Dimensioni interne L x P x H in mm	Dimensioni esterne L x P x H in mm	Ripiani inclusi	Watt	Peso Kg
LT/DO-248000/N-8	8	208 x 202 x 220	465 x 400 x 370	1	240	16
LT/DO-248000/N-20	20	285 x 252 x 285	550 x 450 x 433	1	400	22
LT/DO-248000/N-40	40	348 x 312 x 367	686 x 515 x 575	1	700	35
LT/DO-248000/N-60	60	408 x 372 x 422	746 x 605 x 605	2	1000	40
LT/DO-248000/N-80	80	458 x 372 x 472	796 x 605 x 680	2	1000	45
LT/DO-248000/N-120	120	498 x 477 x 512	836 x 710 x 720	2	1600	50
LT/DO-248000/F-40	40	348 x 312 x 367	686 x 515 x 575	1	700	35
LT/DO-248000/F-60	60	408 x 372 x 422	746 x 605 x 605	2	1000	40
LT/DO-248000/F-80	80	458 x 372 x 472	796 x 605 x 680	2	1000	45
LT/DO-248000/F-120	120	498 x 477 x 512	836 x 710 x 720	2	1600	50
LT/DO-248000/N-250	250	593 x 522 x 797	956 x 760 x 1025	2	2500	90
LT/DO-248000/F-250	250	593 x 522 x 797	956 x 760 x 1025	2	2500	90
LT/DO-248000/N-400	400	693 x 607 x 980	901 x 759 x 1487	2	3000	140
LT/DO-248000/F-400	400	693 x 607 x 980	901 x 759 x 1487	2	3000	140
LT/DO-248000/N-700	700	693 x 607 x 1470	901 x 759 x 1977	3	6000	180
LT/DO-248000/F-700	700	693 x 607 x 1470	901 x 759 x 1977	3	6000	180

