



CHIMICA RAVENNA

Via Dismano 114/0 - Ravenna 48124
Tel. 0544 453292 - Fax 0544 453772
chimicaravenna@chimicaravenna.it
www.chimicaravenna.it



FORNITURE E PROGETTAZIONE LABORATORI CHIMICI E SCIENTIFICI - REAGENTI - MICROSCOPIA STRUMENTAZIONE - CERTIFICAZIONI



Sistema di gestione della qualità
Certificato nr. 20QMAC003

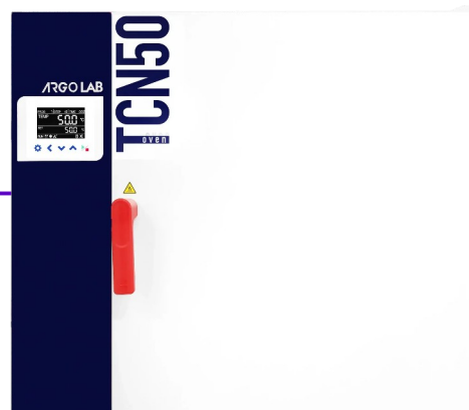


Sistema di gestione dell'ambiente
Certificato nr. IC-EM-2003100 emesso da Intercert

N. 1 STUFA A CONVENZIONE NATURALE 50 Lt. +5/300°C NEW Cod.STUFATCN50P

Prestazioni

Capacità	50 L
Variazione della temperatura nello spazio a 150°C	±3,5°C
Temperatura di lavoro	+5 Ta ... 300 °C
Tempo di riscaldamento a 150°C	16 m
Fluttuazione della temperatura a 150°C	±0,5°C



Caratteristiche

Carico massimo dei ripiani	15 kg
Classe di sicurezza	3.1
Sistema di sicurezza sovratemperatura	elettronico ed elettromeccanico
Numero di ripiani	2
Programmazione	8 programmi da 8 step ciascuno, 1 programma a singolo step e 1 programma multi-step fino a 64 step
Data Logger interno	Si
Scarico Dati	Si, tramite chiavetta USB
Numero massimo di dati internamente memorizzabili	2.167
Display	LCD
Grafico	No
Storico operazioni	No
Storico Allarmi	No
Rampe di temperatura	No
Multi-utente	No
Interruttore Porta	Si



CHIMICA RAVENNA

Via Dismano 114/0 - Ravenna 48124

Tel. 0544 453292 - Fax 0544 453772

chimicaravenna@chimicaravenna.it

www.chimicaravenna.it



FORNITURE E PROGETTAZIONE LABORATORI CHIMICI E SCIENTIFICI - REAGENTI - MICROSCOPIA STRUMENTAZIONE - CERTIFICAZIONI



Sistema di gestione della qualità



Certificato nr. 20QMAC003

Sistema di gestione dell'ambiente



Certificato nr. IC-EM-2003100 emesso da Intercert

Timer

99 : 59 hh:mm

Modo di funzionamento

Convezione naturale

Volume utile

50 L

Alimentazioni

Alimentazione

230 V

Frequenza

50 - 60 Hz

Potenza assorbita

1000 W

Dimensioni e peso

Dimensioni (L xPxA)

690 x 540 x 635 mm

Dimensioni interne

400 x 330 x 420 mm

Distanza minima utile tra i ripiani

50 mm

Peso

53 kg