



## Stufa da laboratorio a convezione naturale h28118

Stufa da laboratorio a convezione naturale in acciaio inox ideale per applicazioni che richiedono precisione. Capacità: 60 lt

Stufa a convezione naturale ad alta tecnologia adatta a tutte le applicazioni. termostatiche 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 a doppio isolamento dotata di guarnizione in gomma siliconica per garantire un ottima tenuta.
- Isolamento termico con fibra minerale naturale.
- Controllo della temperatura tramite termoregolatore / programmatore digitale P.I.D. con funzione Autotuning per garantire una buona stabilità.
- Range di temperatura da +5°C sopra ambiente a +280°C. Precisione a 105°C: 1,5 C°(VF), ±2°C. (VN It 40 -120), ±3°C.(VN It. 250 - 700)
- Precisione display ±1°C.
- Per un' ulteriore protezione l'apparecchio è dotato di un termostato di sicurezza regolabile (range da +50°C a +280°C) con allarme visivo e ripristino manuale.
- Ripiani interni antiribaltamento in acciaio regolabili in altezza.
- Pannello comandi isolato termicamente.
- 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.
- Programmatore 16 step con interfaccia e software (opzione).
- Alimentazione 230V-50/60Hz (a richiesta 400V).
- Classe 2, DIN 12880

Caratteristiche tecniche:

- volume: 60 lt
- larghezza interna: 40,8 cm
- profondità interna: 37,2 cm
- altezza interna: 42,2 cm

- larghezza esterna: 74,6 cm
- profondità esterna: 59 cm
- altezza esterna: 61 cm
- interasse tra i ripiani: 50
- 2 ripiani
- potenza 1200 W
- alimentazione 230 V
- peso: 40 kg
- carico massimo inseribile 20 kg
- carico massimo ripiano 7 kg

La stufa da laboratorio a convezione naturale h28118 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul portale della Pubblica Amministrazione .

## INFORMAZIONI

- **Funzionamento** a convezione naturale



### Stufa da laboratorio a convezione naturale h28118

---

Funzionamento: a convezione naturale