

STUFA A VENTILAZIONE FORZATA E A CONVEZIONE NATURALE DIGITALE



Caratteristiche tecniche

- Stufa a ventilazione forzata e 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 digitale P.I.D. per garantire una buona stabilità.
- Range di temperatura da +50 °C a +280 °C. Precisione $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$.a 105 °C (VF), $\pm 3^{\circ}\text{C}$.a 105 °C (VN). Precisione display $\pm 1^{\circ}\text{C}$.
- Per un'ulteriore protezione l'apparecchio è dotato di un termostato di sicurezza 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.
- Alimentazione 230V-50Hz ([a richiesta 400V](#)).
- Costruito secondo le norme C.E.I. (66-5).
- Classe 2, DIN 12880.



MODELLO MODEL	M40- VF	M60- VF	M80- VF	M120- VF	M250- VF	M400- VF	M700-VF
COD.	04.2001	04.2002	04.2003	04.2004	04.2006	04.2007	04.2008
MODELLO MODEL	M40- VN	M60- VN	M80- VN	M120- VN	M250- VN	M400- VN	M700-VN
COD.	04.1001	04.1002	04.1003	04.1004	04.1006	04.1007	04.1008
DIMENSIONI INTERNE INTERNAL DIMENSIONS							
Volume (nominale) lt. Volume (nominal) lt.	40	60	80	120	250	400	700
Larghezza mm. Width mm.	348	408	458	498	593	693	693
Profondità mm. Depth mm.	312	372	372	477	522	607	607
Altezza mm. Height mm.	367	422	472	512	797	980	1470
DIMENSIONI ESTERNE EXTERNAL DIMENSIONS							
Larghezza mm. Width mm.	686	746	796	836	956	901	901
Profondità mm. Depth mm.	515	570	570	680	730	815	815
Altezza mm. Height mm.	575	605	680	720	1025	1487	1977
Controllo della temperatura Temperature	Display digitale / Digital display						
Dotazione ripiani Shelves included	1	2	2	2	2	2	3
Potenza W Power W	700	1200	1200	1600	2500	3200	6000
Alimentazione V Power supply V	230	230	230	230	230	230	400
Peso kg Weight kg	35	40	45	50	90	140	180

VN=Stufa a convezione naturale - Natural air convection oven VF=Stufa a ventilazione forzata - Forced ventilation oven

