

Mod. GMicro MicroStufa

SMART AdvancedGalliSystem

Prodotto Originale Galli - MADE IN ITALY -

- * Elegante Struttura esterna verniciata senza solvente
- * Efficiente coibentazione eco-compatibile
- * Camera in Alluminio Anodizzato
- * Guarnizioni in Silicone per alta temperatura
- * Porta con Finestra Trasparente per osservazione interna
- * Basso consumo energetico
- * Piedini in gomma antiscivolo

Sistema di controllo AdvancedGalliSystem SMART

- * Microprocessore con doppio Display DIGITALE
- * Visualizzazione contemporanea Set Point e Temperatura Interna
- * Algoritmo di Controllo Ottimizzato con Azioni PID
- * Funzione Autotuning per autosintonizzazione parametri
- * Sonda di temperatura al Platino PT100 Classe A
- * Relè Statico "Zero Crossing" antidisturbo
- * Timer programmabile 99h 59m



IDEALE per Prove e Test senza compromessi di controllo della Temperatura !

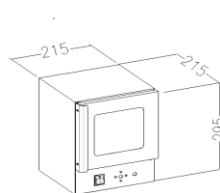
Dotazione di Serie:

- N°01 Manuale d'uso e manutenzione
- N°01 Dichiarazione conformità CE
- N°01 Certificato di Garanzia FGW
- N°01 Certificato di Taratura a +100°C riferimento ACCREDIA
- N°01 Ripiano antiribaltamento, estraibile, regolabile in altezza

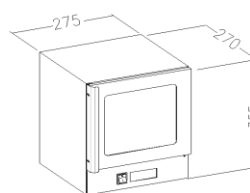
Dispositivi di Sicurezza

- * Cavo Separabile con Spina Shuko
- * Fusibili Bipolari a protezione completa dell'impianto
- * Interruttore Generale Bipolare Luminoso Verde
- * Diagnostica di gestione Allarmi integrata
- * Termostato Sicurezza Indipendente

Mod. GMicro	Micro Stufa da Laboratorio ad Aria Naturale						AGS SMART +160°C						
Codice	L	P	H	L	Stile	Advanced Galli System Control	Display Digitale	PID	Sonda	Auto Tuning	OffSet	Sicurezza Classe	Timer
GMICRO-OVEN03	150	150	150	3	da Banco	AGSystem Smart	Doppio	YES	Pt100	YES	YES	Cl 3.1	YES
GMICRO-OVEN09	210	210	210	9	da Banco	AGSystem Smart	Doppio	YES	Pt100	YES	YES	Cl 3.1	YES



Mod. G MICRO 3
150x150x150mm



Mod. G MICRO 9
210x210x210mm

Mod.GMicro	Option, Accessori a Richiesta	
Ripiani		
GMICOPR003X02	Per volume 03L	Ripiano Forato in Alluminio Anodizzato
GMICOPR009X02	Per volume 09L	Ripiano Forato in Alluminio Anodizzato
GMICOPR003X03	Per volume 03L	Vassoio senza fori in acciaio Inox, bordo 15mm
GMICOPR009X03	Per volume 09L	Vassoio senza fori in acciaio Inox, bordo 15mm
Fori Passanti		
GMICOPF000X01	Tutti i modelli	Foro passante diam.10mm ca (Specificare Alto, Destra, Sinistra, Posteriore)
Supporti, Tavoli e Carrelli		
GMICOPT000X00	Tutti i modelli	Supporto per fissaggio a muro, in acciaio Inox
GMICOPT000X01	Tutti i modelli	Supporti per impilaggio 2 apparecchi, set completo
Tensioni di Alimentazione diverse a Richiesta		



Dal 1960 Progettazione – Costruzione – Vendita e Assistenza di Apparecchi Scientifici ed Industriali

www.galli2europe.com

Camere Climatiche – Shock Termico – Stufe – Forni – Incubatori – CO2 – Scanner - Bagni – Criostati – UV-Xenon – Nebbie Saline – Prove Cicliche - VOC
Phone 0039-02-90.72.07.05 Fax 0039-02-90.72.38.51

Azienda Certificata UNI EN ISO 9001:2008 e FGAS CE 303/2008