



**CODICE** ..... GT0290  
**DIMENSIONI ESTERNE** ..... 500x600x750 mm  
**TEMPERATURA** ..... 1300 °C  
**POTENZA** ..... 3,8 kW  
**PESO** ..... 75 kg  
**VOLUME** ..... 9 Lt

## FORNO MULTIFUNZIONE

### DESCRIZIONE

Forno a muffola per prove di cottura fino a 1280 °C, trasformabile in forno a gradiente (da 2 a 9 muffole).

### SPECIFICHE TECNICHE

- Forno a muffola costruito in acciaio verniciato a polveri epossidiche
- Isolamento in fibra preformata e refrattario leggero
- Controllo di temperatura programmabile attraverso il software
- Disinserimento del riscaldamento all'apertura della porta
- Temperatura max: 1300 °C
- Dimensioni camera: 210x150x300 mm
- Volume: 9 lt
- Voltaggio: 400 V - 50 Hz trifase

### ACCESSORI E RICAMBI

GT1740	Notebook con sistema operativo e stampante
GT0292	Regolatore completo di interfaccia RS-485 con Software per il controllo e la programmazione del ciclo termico 9 forni e la registrazione della curva con PC