



CODICE **GT2092**
DIMENSIONI ESTERNE 1250x650x710 mm
TEMPERATURA 1300 C°
POTENZA 8,5 kW
PESO 200 Kg

FORNO A GRADIENTE GKS-6

DESCRIZIONE

Forno a gradiente composto da 6 muffole con programmazione del ciclo di cottura fino a 1300 °C. Il forno a gradiente multi muffola permette, con l'utilizzo del software dato in dotazione, la libera programmazione dei 6 forni di cottura come master/slave o stand alone. Tutti forni di cottura sono dotati di un termoregolatore singolo che può operare:

1. In remoto collegato con il PC
2. In locale permettendo il controllo e l'esecuzione di un semplice ciclo termico

SPECIFICHE TECNICHE

- *Il forno rappresenta il migliore compromesso tra velocità di riscaldamento durata operativa del corpo riscaldante e dell'isolamento termico*
- *Isolamento con fibre ceramiche*
- *Rapida sostituzione delle resistenze*
- *Regolatore automatico di temperatura per ogni forno*
- *Disinserimento del riscaldamento all'apertura della porta*
- *Controllo via software del ciclo termico con archivio storico delle prove e stampa grafica del ciclo eseguito*
- *Temperatura max operativa: 1300°C*
- *Alimentazione: 400 V - 50/60 Hz trifase + neutro (altri voltaggi a richiesta)*
- *Dimensione della camera 160x80x80 mm*

DOTAZIONE

- *Pc con Software gestione forno*