

## Kuru Blok İnkübatörler

### GC - 100 KURU BANYO İNKÜBATÖR

- ▶ Numune Yetiştirilmesi ve Korunması Çalışmalarına Uygun
- ▶ Yarı İletken Soğutma Teknolojisi
- ▶ Programlanabilir Sıcaklık Kontrolü - Homojen Sıcaklık Dağılımı
- ▶ Değişimi Kolay Metal Modül
- ▶ LCD Ekran
- ▶ Sesli Alarm Sistemi
- ▶ Ani Kapanmalarda Son Çalışma Datalarını Kaydeden Hafıza

GC-100, LCD'li mikroişlemci kontrollü bir cihazdır, sıcaklığı hassas bir şekilde kontrol edebilir, bu da deney süresini büyük ölçüde kısaltır ve verimliliği artırır. Numune yetiştirme, koruma ve reaksiyonda yaygın olarak kullanılabilir. Farklı kullanıcıların ihtiyaçlarını karşılamak için ısıtma ve özel programlar gibi çok amaçlı fonksiyonlara sahiptir.



## Teknik Parametreler

| Model                                | GH-100       | GC-100                    |
|--------------------------------------|--------------|---------------------------|
| Sıcaklık aralığı                     | RT+5°C-100°C | RT-10 °C —100 °C          |
| Isıtma Süresi (20 ila 100)           |              | ≤15m                      |
| Sıcaklık Kontrol Doğruluğu           |              | ±0.3°C                    |
| Sıcaklık Kontrol Tutarsızlığı @40°C  |              | ±0.3°C                    |
| Sıcaklık Kontrol Tutarsızlığı @100°C |              | ±0.3°C                    |
| Sıcaklık Göstergesi Doğruluğu        |              | 0.1°C                     |
| Zamanlama                            |              | 0-99S59DK                 |
| Maks. Sıcaklık                       |              | 100°C                     |
| Güç                                  |              | 150W                      |
| Soğutma                              | -            | ≤30dk (RT-10°C'den RT'ye) |
| Net Ağırlık                          |              | 2.7kg                     |
| Boyutlar                             |              | 300 x 220 x 170 mm        |