



## HELMER MARKA İ MODEL ve PRO MODEL İNKÜBATÖR CİHAZI KULLANMA TALİMATI

- Cihaz Doğrudan Güneş Görmeyecek, Sıvı İle Temas Etmeyecek, Kenarlarında Ve Arkasında En Az 10 cm Boşluk Bırakılacak Şekilde Düz Ve Sağlam Bir Zemin Üzerine Yerleştirilmelidir.
- Cihaz Arkasında Bulunan Isı Rezistansı Çalışma Esnasında Sıcak Olacağından Dokunulmamalıdır ( Bu Rezistans Soğutma Esnasından Cihaz İçerisinden Akacak Azda Olsa Suyu Çevreye Akmadan Buharlaştırmak İçin Tasarlanmıştır)
- İnkübatör Cihazının Arkasında Bulunan Güç Girişine Elektrik Kablosunun Bir Ucu Takılır Diğer Ucu İse Topraklama Yapılmış Prize Takılır
- Isı Kayıt Çizelgesi Pili Sokete Takılır (Sol Üst Tarafta)
- Güç Kesintisinde Alarm Sistemi Pili Sokete Takılır (Sağ Üst Tarafta)
- İnkübatör Cihazı Açma Kapama Düğmesinden Açılır.
- Cihazın Çalışma Sıcaklık Fabrika Çıkış Değeri 22°C'dir. (sağ üst kısımda bulunan küçük digital ekran ısı kontrolüdür ve cihazın iç ısı değeri bu kontrol aracılığı ile ayarlanabilir)
- Orta Üst Bölümde Bulunan Alarm İzleme Monitöründen Cihazın Alarm Değer Ayarları, Çalışma Sıcaklığı Vb Bilgiler Görüntülenebilir.
- İnkübatör Cihazının Ön Kapağı Kapalı Olduğu Durumlarda 22°cde Çalışacak ve Trombositleri Sağlıklı Bir Şekilde Saklayacaktır. Uzun Süre Kapağın Açık Kalmasından Kaçınılmalıdır.

### **TEMİZLİK** (3 Ayda Bir Kullanıcı Tarafından Yapılması Tavsiye Edilir)

- Cihazın İçi ve Dışı Hafif Nemli Bez İle Silinir. (Kullanıcı Tarafından Haftada Bir Kez Yapılmalıdır)
- Kesinlikle Cihazın İçine veya Dışına Sıvı Dökülmemelidir. Sadece Silinmelidir
- Cihazın Arka Üst Kısımında Bulunan Soğutma Sistemi Radyatörü Elektrikli Süpürge İle Temizlenmelidir

**NOT: DETAYLI BİLGİLER İÇİN ÖNCELİKLE KULLANMA KILAVUZUNU OKUYUNUZ.**