



***TBP SERİSİ TERMOREKTÖRLER***

***TBP SERIES THERMORECTORS***

# GENEL GÖRÜNÜM / GENERAL VIEW



## GENEL ÖZELLİKLER / GENERAL FEATURES

- ◆ 12 hazneli numune bloğu
- ◆ Homojen ısı dağılımı
- ◆ Toplam 9 adet program ; 100 C (30, 60 dak), 120 C (30, 60, 120 dak), 148 C ( 20, 120dak), 150 C (120 dak), Kullanıcı Programı
- ◆ Kalibrasyon Offset düzeltme özelliği
- ◆ USB bağlantısı
- ◆ 50C ve üstü blok sıcaklıklarında ekran üzerinde sıcak yüzey uyarısı
- ◆ LCD ekran
- ◆ 12-chamber test block
- ◆ Homogeneous bottle9 programs in total; 100 C (30, 60 min), 120 C (30, 60, 120 min), 148 C (20, 120 min), 150 C (120 min), User Program
- ◆ Calibration Offset correction feature
- ◆ USB connection
- ◆ Hot surface warning on the screen at block temperatures of 50C and above
- ◆ LCD screen

# TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>Maksimum ısı ayarı / Maximum heat</b>	30-200C
<b>Ekran / Screen</b>	LED EKKRAN / LED DISPLAY
<b>Ekran Çözünürlüğü / Display Accurcy</b>	+/-1 C
<b>Isı Dağılım Hassasiyeti / Heat Dissipation Sensitivity</b>	+/- 2 C
<b>Kapasite / Capacity</b>	12 tüp / 12 tubes
<b>Zaman Ayarı / Time Setting</b>	99 saat 59 dk ve zamansız çalışma / 99 hours 59 minutes and timeless operation
<b>Blok / Block</b>	Okside Edilmiş Alüminyum /Oxidized Aluminum
<b>Bilgisayar Bağlantısı / PC connection</b>	USB
<b>Alt Tabla / Bottom Table</b>	Paslanmaz çelik / Stainless steel
<b>Rezistans / Resistance</b>	Paslanmaz Çelik Bloklu 250W / Stainless Steel Block 250W
<b>Enerji / Energy</b>	220V 50Hz