

Bu sıcaklığa güvenin...

## Termodinamik Termoboyer



**2**  
yıl  
GARANTİ

## Termodinamik Termoboyerler

Isıtma tesisatı yada güneş enerjisi desteği sayesinde daha düşük elektrik sarfiyatıyla sıcak su ihtiyacınızı karşılar. Bu sistemlerin enerjisini yetmediği durumlarda elektrikli ısıtıcılar da devreye girerek sıcak su ihtiyacınızı karşılar.

- 40 -100 litre kapasiteler
- Katodik koruma için magnezyum anod
- Yüksek basınca karşı emniyet ventili
- Paslanmaz çelik yüksek verimli serpantin (304)
- Gövde çevresinde yüksek basınç yöntemiyle uygulanan izolasyon teknliği ile ısı kayıpları minime edilmiştir.
- Emaye kaplı tank yüzeyiyle korozyona karşı dayanım
- Kaçak akım korumalı elektrik bağlantı kablosuyla % 100 emniyet
- Montaj ve bakım kolaylığı
- Bolyedek parça ve yaygın servis ağı

### SESSİZ

- Elektrikli ısıtıcılar kullanıldığı için sessiz çalışır.

### EKONOMİK

- Isıtma yada güneş enerjisi sisteminde aldığı enerji desteği sayesinde daha düşük elektrik sarfiyatıyla çalışır.

### YÜKSEK RANDIMAN

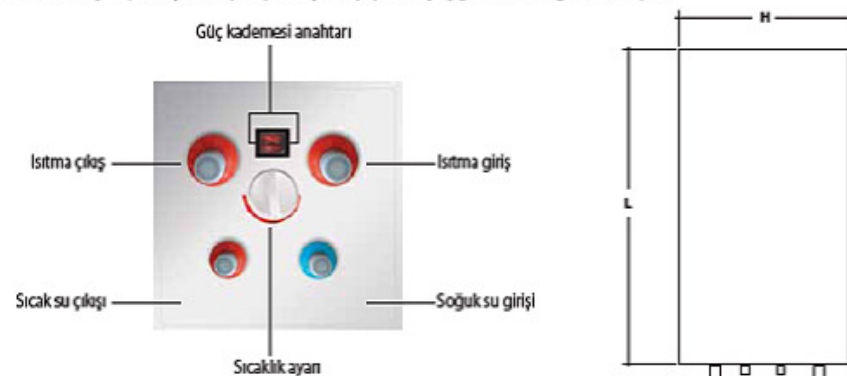
- Termodinamik Termoboyerler yüksek verimli komponentleri ve tasarımını sayesinde enerjiyi verimli kullanır.

### ÇEVRE ve TÜKETİCİ DOSTU

- Alternatif enerji kaynaklarından gelen ısı desteğiyle elektrik sarfiyatını düşürür.
- Elektrik enerjisi ile çalıştığından havayı kirletmez.

### GENİŞ SERVİS AĞI

- Bakımı kolaydır, bol yedek parça ve yurt çapında yaygın servis ağına sahiptir.



Model	Nominal Voltaj	Güç	Su Kapasitesi	Isıtma Sistemi max. Basınç	Su Tesisatı max. Basınç	Giriş - Çıkış Bağlantıları	Cihaz Boyutları (mm)
						(Sıcak Su Hattı) (Isıtma Hattı)	H X L
TRZB 40L-B*		1500 W	40 L				340 X 735
TRZB 60L-B	220 V ~ 50 Hz	1980 W	60 L	5 bar	6 bar	G 1 1/2" G 3/4"	410 X 720
TRZB 80L-B*			80 L				410 X 900
TRZB 100L-B*			100 L				410 X 1080

\* Bu modellerin öretimi için özel sipariş gerekmektedir.

Öğlülerde ve gününüzde her iki deňliklik yapma hâdîde sakılır.