

Bu sıcaklığa güvenin...

## Termodinamik Taurus Serisi Hermetik Kombi (24 kW, 28 kW)



**2 yıl**  
GARANTİ

## Termodinamik Taurus Serisi Hermetik Kombi

Yüksek performansı, düşük gaz tüketimi ve emisyon değerleriyle maksimum ısınma ve sıcak su konforu için tasarlanmış olan Termodinamik Taurus kombi, estetik ve kullanımı kolay LCD ekranlı kontrol paneli, standart zaman saati ve üstün emniyet fonksiyonlarıyla siz tüketicilerin beğenisine sunulmuştur.

- Çalışma ve arıza durumlarını gösteren LCD ekran, tüm çalışma parametrelerinin kolaylıkla ayarlanabildiği fonksiyonel kontrol paneli
- Dış hava sıcaklık sensörü kullanımıyla belirlenen konfor sıcaklıklarında optimum yakıt sarfiyatıyla çalıştırma imkanı
- Standart zaman saatiyle günlük ve haftalık ısıtma programı yapabilmeye özelliği
- Paslanmaz çelik plaka eşanjörülle sabit sıcaklıkta kullanım suyu konforu
- Oda termostatu kullanımıyla ayarlanan ortam sıcaklığına göre otomatik modülasyon (opsiyonel)
- Elektronik ateşleme sistemi, iyonizasyon kontrollü alev denetimi
- Görünür sıcaklık ve gerçek sıcaklık ayarlama özelliği
- Düşük ve yüksek su basıncı emniyetleri
- Kademesiz full modülasyonlu yanmayla yüksek verim ve düşük gaz tüketimi
- 3 yollu vana ve pompa anti-blokaj fonksiyonları
- Aşırı ısınma koruması
- Alev sönme emniyeti
- Donma koruması (Anti - freeze)
- 3 kademeli sirkülasyon pompası
- Otomatik by-pass sistemi
- Baca çekişi emniyet sistemi
- NTC kontrollü sıcaklık denetimi
- Hermetik model
- Montaj ve bakım kolaylığı
- Bol yedek parça ve yaygın servis ağı

### TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	Birim	24 kW	28 kW
Doğal gaz türü		Doğal gaz/LPG	Doğal gaz/LPG
Doğal gaz sınıfı		H 2H3B /P	
Doğal gaz anma basıncı	mbar	20	
LPG anma basıncı	mbar	28	

### Performans Özellikleri

Giriş gücü	kW	26	32
Anma çıkış gücü	kW	24	28
Minimum ısı gücü	kW	9.5	9.5
Isıl verim	%	91.3	90
Isıtma sistemi su basıncı min. maks.	Bar	0.5-3	
Tavsiye edilen su basıncı(ısıtma)	Bar	1.5 / 2	
Maksimum ısıtma sıcaklığı	°C	90	
Isıtma sıcaklığı düzeyi	°C	(7den ısıtma:15-60)	
Kullanım suyu çalışma basıncı min.-maks.	Bar	0.3 - 6	
ΔT_25K anma su üretimi	kg/dak	13.5	16
Kullanım suyu sıcaklık aralığı	°C	35-60	
Minimum sıcak su akışı	kg/dak	2.5	
Maksimum sıcak su akışı	kg/dak	10	14
Pompa besleme yüksekliği	mss	5	7

### Genleşme tankı

Tank kapasitesi	L	6	8
Min. ön basınç	Bar	1	

### Emisyon değerleri

Azot Oksitler NOx	Sınıf	3	
Baca gazı sıcaklığı	°C	117	180
CO2 İceriği	%	7.1	8.37
CO İceriği	ppm	87	380

### Boyutlar

Isıtma devresi giriş - dönüş	İnç	3/4"	
kullanım suyu giriş - dönüş	İnç	1/2"	
Doğal gaz bağlantısı	İnç	3/4"	
Ürün boyutları (HxWxD)mm		750x403x320	
Net ağırlık	kg	34	35.5

### Elektrik parametreleri

Güç kaymağı	V-Hz	220 - 50	
Elektrik gücü	W	125	
Koruma sınıfı		IP44	

Ölçülerde ve görüntüde her türlü değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

