

**EGIS PREMIUM**  
DUVAR TİPİ  
YOĞUŞMALI KOMBİ



# Sadelikle gelen yenilik

## Yeni tasarım

Egis Premium üstün bir performansı çekici bir estetikle birleştirdi. Sade ve her konumu gösteren sezgisel LCD ekran kullanıcıya kombisinden maksimum konforu alma ve izleme konusunda yardımcı olur. Bunun ötesinde küçük ölçüleri bu kombiyi her mekana uyumlu hale getirmiştir.



## Yeşil teknoloji

Yoğuşma teknolojisi günümüzde çok hızla gelişmektedir. Bu teknoloji sadece cihazın çevre üzerine etkisini azaltmaz (NOx ve CO<sub>2</sub> parçacıkları emisyonlarını %75 oranında azaltır), aynı zamanda bu teknolojiyi kullanan kombiler çok daha az yakıt tüketirler.

Gerçekten de yoğuşmalı bir kombi kullanımı standart bir kombiyle karşılaştırıldığında gaz tüketiminde %35'e kadar tasarruf sağlamaktadır, bunun anlamı kullanıcıya ekonomik getiri sağlamaya başlamasıdır. Yoğuşmalı bir kombi seçmek para tasarrufu ve çevreyi korumanın en iyi yoludur.

**+35%**  
enerji tasarrufu  
**-75%**  
daha az NOx ve CO<sub>2</sub>  
emisyonu

## Güneş enerjisi için akıllı bir sistem



## Güneşle entegre

Güneş enerjisi ücretsizdir, yenilenebilir ve sıfır emisyon kaynağı olan bir enerjidir. Egis Premium kombi ile bu enerjiden yararlanabilirsiniz. İlave bir termostatik karışım valfiyle bir Egis Premium ve Ariston Güneş Enerjisi Sistemini (doğal sirküsyonlu) birbirine mükemmel uyumlu bir şekilde bağlamanız mümkündür.

## Yüksek verim

## Maksimum konfor ve performans

Egis Premium'un 4 yıldızlı verimi üstün performansla eş anlamlıdır. Yeni geliştirilen sistem sayesinde elde edilen sessiz çalışma ve çeşitli sıcaklık ayar ve kontrol aksesuarlarının bağlanabilme özelliğini de dikkate aldığımızda Egis Premium'un neden dünyada birçok kullanıcı tarafından tercih edildiğini anlamak çok daha kolay olacaktır.

## Kontrol paneli

Kombinizin beyni olan kontrol paneli mükemmel çalışma şartlarının yanında ilave koruma sağlayan yeni tasarımı ve renkli, birbirinin yerine takılamayan, kolay ve hatasız montaj sağlayan yeni soket sistemiyle donatılmıştır.

## Bakım: Hızlı ve kolay

Uzun yıllara dayanan tecrübelerin sonunda, bu ürün yetkili servis için bakımı son derece kolay hale getirmiştir. Kaynak işlemiyle birbirine birleştirilen atık gaz kanalı ve yoğuşmanın toplandığı blok, kontrol ve temizlemeyi kolaylaştıracak şekilde tek parça olarak tasarlanmıştır.

Hava ve gazın karıştığı bloğa doğrudan bağlanan susturucu çabuk bakım için kolayca çıkartılabilir. Üzerinde elektrik kablolarının düzgün çekilebilmeleri için klipsler bulunur ve bu şekilde kabloların bakım sırasında engel oluşturması da önlenmiştir.





## Duvar tipi yoğuşmalı kombi

- LCD ÇOK FONKSİYONLU EKREN
- ÇİFT EŞANJÖR TEKNOLOJİSİ
- BÜYÜK GENLEŞME TANKI
- BACA GAZI ANALİZİ İÇİN KOLAY ÖLÇÜM NOKTALARI
- CİHAZA ENTEGRE MİNİMUM SU BASINÇ ANAHTARI
- SOĞUK SU GİRİŞ VE ISITMA SİSTEMİ DÖNÜŞ FİLTRELERİ
- YENİ YARATICI TASARIMLI SUSTURUCU
- ARIZA KODLARIYLA TEŞHİS SİSTEMİ
- ISITMA DEVRESİ İÇİN OTOMATİK HAVA TAHLİYE FONKSİYONU
- DONMA KORUMASI, KİREÇ ÖNLEME VE POMPA SIKIŞMASINI GİDERME EMNİYET FONKSİYONLARI



İTALYA'DA ÜRETİLMİŞTİR



BİLGİLENDİRME EKRANI



KÜÇÜK BOYUTLAR



İLAVE TASARRUF



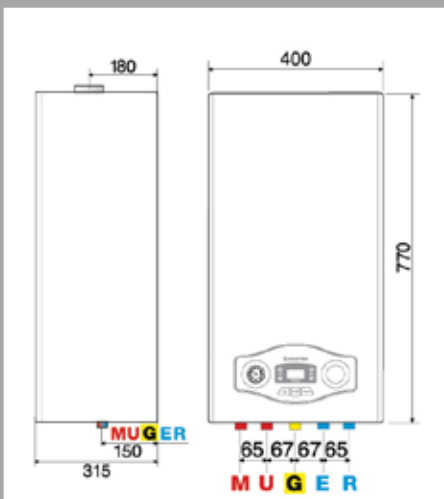
ÇEVRE DOSTU



SÜPER SESSİZ



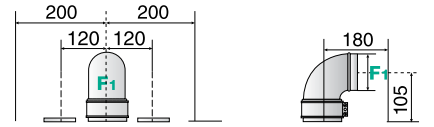
KOLAY BAKIM



### AÇIKLAMALAR

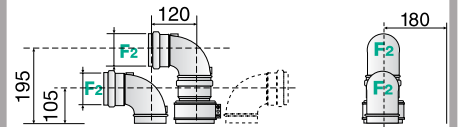
- M: Isıtma gidiş: Ø ¾"  
 U: Sıcak su çıkışı: Ø ½"  
 G: Gaz bağlantısı: Ø ¾"  
 E: Soğuk su girişi: Ø ½"  
 R: Isıtma dönüş: Ø ¾"  
 F: Atık gaz çıkışı: (Ø mm)  
 F1: 60/100 – 80/125  
 F2: 80/80

### Model - Koaksiyal çıkış



Maksimum uzunluk:  
 Ø60/100: 10 m'ye kadar  
 Ø80/125: 25 m'ye kadar

### Model - İki borulu çıkış



Maksimum uzunluk:  
 Ø80/80: 43 m'ye kadar (24 kW)



## Teknik bilgiler

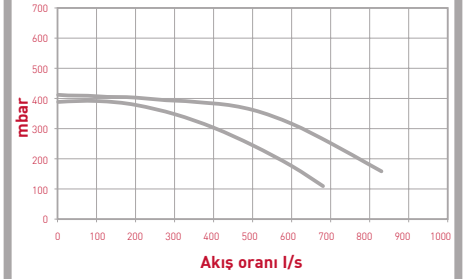
24

YANMA ODASI		Hermetik
ISIL GÜÇ		
Nominal ısıtıcı yük, ısıtma konumunda (60/80°C)	kW	23,5/4,5
Nominal ısıtıcı yük, sıcak su konumunda	kW	23,5/4,5
Nominal ısıtıcı güç, ısıtma konumunda (60/80°C)	kW	23,0/4,4
Nominal ısıtıcı güç, ısıtma konumunda (30/50°C)	kW	22,9/4,4
YANMA VERİMİ	%	98,2
Nominal ısıtıcı yükte verim, (60/80°C)	%	97,7
Nominal ısıtıcı yükte verim, (30/50°C)	%	104,3
%30 yükte 30°C gidiş sıcaklığında çalışırken verim	%	106,5
Yıldız olarak yanma verimi (92/42/CEE)		****
Sedbuk (yıllık ortalama verim, İngiltere) derecelendirmesi		A
GAZ EMİSYONLARI		
Maksimum egzoz salınımı (G20)	kg/saat	37,3
Egzoz gaz sıcaklığı	°C	58
Egzoz çıkış basıncı	Pa	100
NOx sınıfı (EN 483)		5
ÇALIŞMASI		
Maks./min. Isıtma sıcaklığı (yüksek sıcaklık)	°C	82/35
Maks./min. Isıtma sıcaklığı (düşük sıcaklık)	°C	45/25
Maks./min. Sıcak su sıcaklığı	°C	60/36
Sıcak su debisi (T=25°C)	l/dk	13,9
Sıcak su debisi (T=35°C)	l/dk	10,3
ELEKTRİK BİLGİLERİ		
Elektrik besleme	V/Hz	230/50
Elektrik tüketimi	W	110
Koruma derecesi	IP	X5D
AĞIRLIK ve ÖLÇÜLER		
Ağırlık	Kg	32
Ölçüler (Yükseklik x En x Derinlik)	mm	745/400/315

DOĞAL GAZ İÇİN KOD

3300414

## Kazan karşı basınç grafiği



A sınıfı

★★★★ verim

+35% tasarruf

NOx class 5

Ekstra güvenli

IPX5D elektrik koruması

## Aksesuarlar

KOD

ISI KONFORU İÇİN AKSESUARLAR	
Dış hava sensörü	3318588
Kronotermstat (Haftalık programlanabilir oda termostati)	3318590
Açma/kapama oda termostati	3318594
ATIK GAZ BORUSU	
1000 mm koaksiyal kit 90° dirsek ve çıkış ucu ile birlikte	3318663
Dikey çıkış parçası contaları ve sabitleme vidaları ile	3318079
1000 mm 80/125 koaksiyal kit, 90° dirsek ve çıkış ucu ile birlikte	3318090
Adaptör/dikey çıkış parçası 60/100 - 80/125	3318369
Yatay ikiz borulu atık gaz kiti (Ø80)	3318370
Adaptör (Ø60/100 - 80) ikiz borulu atık gaz sistemleri için	3318369
Esnek boru (Ø80 - 12,5 m uzunluk)	3318100
İkiz borulu sistemler için Ø60 adaptör, Ø80 90° dirsek ile beraber	3318098
GÜNEŞ ENERJİSİYLE ENTEGRASYON	
Güneş enerjisi termostatik karıştırma valfi	3318379



## Emniyet garantisi

Elektronik kart cihazın tüm emniyet fonksiyonlarını kontrol eder:

- Dış ortamdaki değişen şartlara hassas donma koruması sistemi iki sıcaklık seviyesi sayesinde kombinin çalışma şeklini en iyi duruma getirecek ve tesisatın güvenliğini sağlayacak kapasitedir.
- Pompa anti blokaj fonksiyonu, kombinin uzun süre çalışmaması durumunda dahi yüksek performansta çalışmasını sağlar.
- Pompa kontrol fonksiyonları tesisatta su olmaması durumunda sistemi durdurur.
- "Baca süpürme" fonksiyonu yanmış gazın çabuk ve kolay analizinin yapılmasını sağlar.
- Cihazın geciktirilmiş fan ve pompa kapanma fonksiyonları ana eşanjörü olası ısıtıcı gerilmelere karşı korur.
- Minimum basınç presostatı ısıtma devresindeki basıncı kontrol eder.



Ariston Bayisi

Ariston Thermo Isıtma ve Soğutma Sistemleri İthalat İhracat ve Dağıtım Ltd. Şti.

Şakayık Sk. Nişantaşı Plaza No: 38/2 Kat: 1  
Teşvikiye 34365 İstanbul - Türkiye  
Tel: (+90 212) 373 57 00 Faks: (+90 212) 240 74 51  
e-mail: info@aristonthermo.com

Müşteri Hizmetleri  
444 8 284

www.ariston.com

Kombi | Termosifon | Şofben | Kazan

ARISTON