



### Küçük boyutlu, "AUTO" fonksiyon sistemli duvar tipi yoğuşmalı kombi

- ÇOK FONKSİYONLU DİJİTAL EKLAN
- MODULASYONLU FAN
- MODULASYONLU YÜKSEK GÜÇTE POMPA
- BÜYÜK KAPASİTELİ PASLANMAZ ÇELİK EŞANJÖR
- ARTTIRILMIŞ KAPASİTELİ SICAK SU EŞANJÖRÜ
- BÜYÜK GENLEŞME TANKI
- HARİCİ YANMA ANALİZİ GİRİŞLERİ
- DAHİLİ ISITMA SİSTEMİ DÖNÜŞ VE SOĞUK SU GİRİŞ FİLTRELERİ
- DAHİLİ BUS DEVRESİ
- TESİSAT BAĞLANTILARINI GİZLEYEN ALT KAPAK
- UZAKTAN KONTROL YAPABİLEN ARISTON KONTROL ÜNİTELERİ İLE KOLAYCA BAĞLANABİLME
- KABLOSUZ VE ÇOK BÖLGELİ ISITMA KONFORU KONTROLÜ SEÇENEĞİ
- HATA KODLU OTOMATİK ARIZA TEŞHİS SİSTEMİ
- ISITMA TESİSATINDAKİ HAVANIN TEK TUŞ İLE OTOMATİK OLARAK KOLAYCA TAHLİYESİ
- GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİ İLE ÇALIŞMAYA UYGUNLUK
- DONMA KORUMASI, KİREÇ ÖNLEME VE POMPA SIKIŞMASINI GİDERME EMNİYET FONKSİYONLARI



AUTO



EKSTRA TASARRUF



SICAK SU KONFORU



CEVRE DOSTU



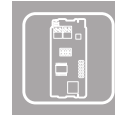
INFO TOP BİLGİLENDİRME



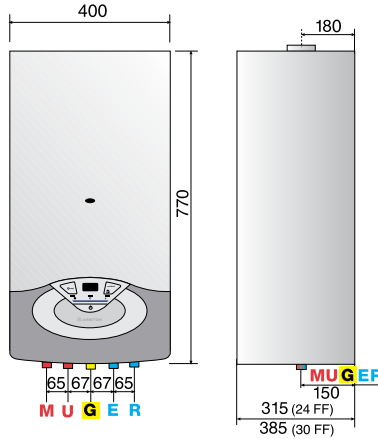
SÜPER SESSİZ



KÜÇÜK BOYUTLAR



DAHİLİ BUS

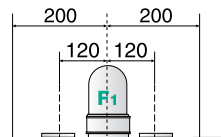


#### AÇIKLAMA

- M: Isıtma gidiş: Ø 3/4"
- U: Sıcak su çıkışı: Ø 1/2"
- G: Gaz bağlantısı: Ø 3/4"
- E: Soğuk su girişi: Ø 1/2"
- R: Isıtma dönüş: Ø 3/4"
- F: Atık gaz çıkışı: (Ø mm)
- F1: 60/100-80/125
- F2: 80/80

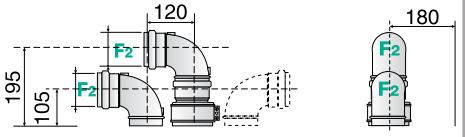


#### Model FF - Koaksiyal boru



- Ø60/100: 12 m (24 kW) - 10 m (30 kW)
- Ø80/125: 42 m (24 kW) - 35 m (30 kW)

#### Model FF - İkiz boru



- Ø80/80: 84 m (24 kW) - 70 m (30 kW)
- Ø60/60: 18 m (24 kW) - 15 m (30 kW)

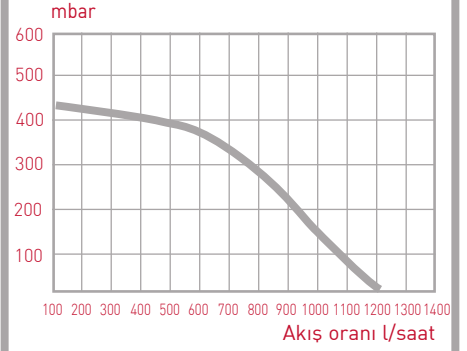
## Teknik bilgiler

|  |      |             |
|--|------|-------------|
| TİP  |      | 24          |
| <b>ISIL GÜÇ</b>  |      |             |
| Maks./min. nominal ısıtma yükü, ısıtma konumunda (60/80°C)             | kW   | 22,0/5,5    |
| Maks./min. nominal ısıtma yükü, sıcak su konumunda                     | kW   | 25,0/5,5    |
| Maks./min. nominal ısıtma gücü, ısıtma konumunda (60/80°C)             | kW   | 21,0/5,0    |
| Maks./min. nominal ısıtma gücü, ısıtma konumunda (30/50°C)             | kW   | 23,0/6,0    |
| Maks./min. nominal ısıtma gücü, sıcak su konumunda                     | kW   | 25,0/5,0    |
| <b>VERİM</b>   |      |             |
| Yanma verimi   | %    | 98,3        |
| Nominal ısıtma yükünde verim (60/80 °C)                                | %    | 98,0        |
| Nominal ısıtma yükünde verim (30/50°C)                                 | %    | 107,0       |
| %30 yükte 30°C giriş sıcaklığında çalışırken verim                     | %    | 108,0       |
| Yıldız olarak yanma verimi (92/42/CEE)                                 |      | ****        |
| Sedbuk (yıllık ortalama verim, İngiltere standardı) derecelendirilmesi |      | A           |
| <b>BACA GAZI EMİSYONLARI</b>   |      |             |
| Maksimum egzost salımı (G20)   | kg/s | 41,2        |
| Egzost gaz sıcaklığı   | °C   | 63,0        |
| Egzost çıkış basıncı   | Pa   | 137,0       |
| NOx sınıfı (EN 483)  |      | 5           |
| <b>PERFORMANS</b>  |      |             |
| Maks./min. ısıtma sıcaklığı (yüksek sıcaklık)                          | °C   | 82/35       |
| Maks./min. ısıtma sıcaklığı (düşük sıcaklık)                           | °C   | 45/20       |
| Maks./min. sıcak su sıcaklığı  | °C   | 60/36       |
| Sıcak su debisi (ΔT=25°C)  | l/dk | 14,4        |
| Sıcak su debisi (ΔT=35°C)  | l/dk | 10,2        |
| <b>ELEKTRİK BİLGİLERİ</b>  |      |             |
| Elektrik besleme   | V/Hz | 230/50      |
| Elektrik tüketimi  | W    | 114         |
| Koruma derecesi  | IP   | X5D         |
| <b>AĞIRLIK VE ÖLÇÜLER</b>  |      |             |
| Ağırlık  | Kg   | 32          |
| Ölçüler (Yükseklik x En x Derinlik)                                    | mm   | 770/400/315 |

KOD DOĞALGAZ İÇİN

3300330

## Kombi karşı basınç grafiği



## A sınıfı

★★★★ verim

Konfor fonksiyonu ile %35 tasarruf

NOx class 5

Ekstra güvenli

IPX5D

## Aksesuarlar

|  | Kod     |
|--|---------|
| <b>ISI KONFORU İÇİN AKSESUARLAR</b>                                |         |
| Uzaktan kontrol ünitesi (veya Klima Manager)                       | 3318318 |
| Modülasyonlu oda sensörü   | 3318331 |
| Dış hava sensörü   | 3318232 |
| Açma kapama oda termostatu   | 3318238 |
| Haftalık programlanabilir oda termostatu                           | 3318239 |
| Kablosuz haftalık programlanabilir oda termostatu                  | 3318241 |
| Kablosuz haftalık programlanabilir oda termostatu alıcısı          | 3318240 |
| <b>ATIK GAZ BORUSU</b>   |         |
| 1000 mm koaksiyal kit, 90° dirsek ve çıkış ucu ile birlikte        | 3318073 |
| 1000 mm 80/125 koaksiyal kit, 90° dirsek ve çıkış ucu ile birlikte | 3318090 |
| Adaptör/dikey çıkış parçası 60/100                                 | 3318079 |
| Adaptör/dikey çıkış parçası 80/125                                 | 3318095 |
| 80 mm ayırık 100 cm ayırık baca seti                               | 3318370 |
| Adaptör Ø60/100'den 80 mm'ye                                       | 3318369 |



Uzaktan kontrol ünitesi (veya Klima Manager)



Dış hava sensörü



Haftalık programlanabilir oda termostatu



Modülasyonlu oda sensörü

Ariston Bayisi

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

Sakayık 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-tr.com](http://www.ariston-tr.com)

**Kombi | Termosifon | Şofben | Kazan**



**ARISTON**