

DAIKIN Doğru Hava Uzmanı



Doğru Hava Uzmanından,
%100 Yeni
Condense Yoğuşmalı Kombi

ERP YÖNETMELİĞİNE UYGUN EN YENİ VE UYGUN FİYATLI YOĞUŞMALI KOMBİ
VERİMLİLİĞİYLE | ÖZELLİKLERİYLE | MODERN TASARIMIYLA
EKONOMİK | TEKNOLOJİK | ESTETİK

DAIKIN CONDENSE Yağuşmalı Kombi

Daikin'in ErP yönetmeliklerine uygun yeni yağuşmalı kombisi **Daikin Condense** frekans kontrollü pompası, full alev modülasyonu ile verim ve tasarruf sağlarken, Nox sınıfı 3 ile de çevreye, doğaya duyarlı ve saygılıdır.

Daikin Condense yağuşmalı kombi kalite, güvenlik ve yakıt tasarrufundan ödün vermeden ekonomik çözümlere ulaşmak isteyenler için idealdir.

| TEKNİK ÖZELLİKLER | | | D2CSC024AATR |
|------------------------|---|-----------|--------------|
| Enerji Performansı | Nominal Isıl Yük Max. | kW | 23,5 |
| | Nominal Isıl Yük Min. | kW | 8 |
| | Max./Min. Isıtma Gücü (80/60) | kW | 22,9/7,7 |
| | Max./Min. Isıtma Gücü (50/30) | kW | 24/7,8 |
| | Isıtma Devresi Verimlilik Sınıfı (Ecodesign Lot1) | - | B/**** |
| | NOx Sınıfı | - | 3 |
| | Atık Gaz Sıcaklığı (G20) | °C | 71 |
| Isıtma Devresi | İşletme Basıncı (Min/Max) | Bar | 0,5/3 |
| | Genleşme Tankı Kapasitesi | Litre | 7 |
| | Genleşme Tankı Ön Basıncı | Bar | 1 |
| | Isıtma Devresi Sıcak Aralığı Min./Max. | °C | 35/85 |
| Kullanma Suyu Devresi | Kullanım Suyu Sıcaklığı Min./Max. | °C | 35/57 |
| | Sıcak su Miktarı ΔT=30K | Litre/Dk. | 11,3 |
| | Kullanım Suyu Konforu (EN 13203) | - | *** |
| | Minimum Sıcak Su Akışı | Litre/Dk. | 2,3 |
| Elektrik Verileri | Besleme Gerilimi | V/Hz | ~230/50 |
| | Elektrik Gücü | w | 87 |
| | Elektriksel Koruma Sınıfı | IP | X5D |
| Gaz Basıncı ve Tüketim | Doğalgaz (G20) Giriş Basıncı | mbar | 21 |
| | LPG (G31) Giriş Basıncı | mbar | 37 |
| | Doğalgaz (G20) Tüketimi (Max./Min.) | m3/h | 2,44/0,86 |
| | LPG (G31) Tüketimi (Max./Min.) | m3/h | 0,93/0,32 |
| Ağırlık ve Boyutlar | Cihaz Boyutları | mm | 730/403/345 |
| | Max. Baca Uzunluğu (60/100 mm) | m | 5 |



- ✓ 24 kW kapasitede yağuşmalı kombi
- ✓ Frekans kontrollü pompa
- ✓ Kullanımı kolay LED ekran
- ✓ Yüksek ısıl verim
- ✓ Modern tasarım ile estetik görünüm
- ✓ Elektronik ateşleme ile full alev modülasyonu
- ✓ Doğalgaz veya LPG (G31-Propan) ile çalışabilme özelliği
- ✓ Üçlü eşanjör sistemi
- ✓ Bakırdan imal edilmiş ana eşanjör
- ✓ Paslanmaz çelik plakalı kullanım suyu eşanjörü
- ✓ Düşük şebeke suyunda (0,5 Bar) sıcak su erişimi
- ✓ Elektriksel koruma sınıfı IPX5D
- ✓ 13 Farklı emniyet sistemi ile cihaz koruması
- ✓ LED ekran ile otomatik arıza teşhis sistemi
- ✓ Oda termostadı [opsiyonel]
- ✓ Montaj ve bakım kolaylığı
- ✓ Yerden ısıtma sistemi ile uyumlu çalışabilme
- ✓ Kompakt Boyut
- ✓ Daikin fabrikalarında üretim



YÜKSEK VERİM



ENERJİ VERİMLİLİĞİ



GARANTİ



SESSİZ ÇALIŞMA



TÜRK MALI



LED EKРАН



KAPASİTE



ÇEVRE DOSTU



THERMO REGÜLASYON



ÜÇ EŞANJÖR



YERLİ ÜRETİM

Yetkili Satıcı

Bu yayın yalnızca bilgilendirme amaçlı olarak hazırlanmıştır ve Daikin A.Ş. 'yibağlayıcı bir teklif niteliği taşımamaktadır. Daikin A.Ş. bu yayının içeriğini sahip olduğu tüm bilgiler ışığında titizlikle derlemiştir. Ancak, kitapçığın içeriği ve bu kitapçıkta adı geçen ürün ve hizmetlerin eksiksizliği, doğruluğu, güvenilirliği veya belirli bir amaca uygunluğuna ilişkin doğrudan veya dolaylı olarak hiçbir garanti verilmaz. Özellikler önceden bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir. Daikin A.Ş. bu yayının kullanımıyla ve/veya yorumlanmasıyla bağlantılı olarak en geniş anlamda hiçbir doğrudan veya dolaylı hasar veya zarardan dolayı sorumluluk kabul etmeyecektir. Tüm içeriğin telif hakkı Daikin A.Ş. 'ye aittir.



DAIKIN A.Ş. / TÜRKİYE
Genel Müdürlük Küçükbakkalköy Mah. Kayışdağı Cad. No:1 K: 21-22
Ataşehir/İSTANBUL Tel: (0216) 453 27 00 Faks: (0216) 671 06 00

www.daikin.com.tr • 444 999 0

