

Daikin CSU Kombi
Teklonojisiyle
Konfora Devam
Edin



Daikin CSU Premix

Teknolojiyi üretip tasarlayan Daikin ile konfora devam edin.



Daikin için özel tasarlanmış ısı eşanjörü ile performansınız kat ve kat artar.

Genişleyen Daikin kombi ailesinin bir üyesi olan Daikin CSU Tam Yoğuşmalı Premix Kombi, dünya da teknoloji gelişiminin öncü şirketlerinden olan Daikin'ın, güçlü ve tecrübeli AR-GE ekibinin geliştirdiği ve dizayn ettiği özel ısı eşanjörüne sahiptir. Ayrıca kombinin en önemli komponentlerinden biri olan elektronik kartı da Daikin Ar-GE ekibi ile tasarlamıştır.

24 kW kapasiteye sahip olan Daikin CSU premix 1:6 geniş modülasyon aralığı ile rakiplerine göre öne çıkmakta olup, kullanıcıya tasarruf sağlamaktadır.

ErP ye göre %93 (%109) verime sahip olan Daikin CSU premix hızlı ve kolay bakım avantajı, kolay anlaşılabilir ve rahat kullanılabilir kumanda paneli ile de tüketici dostudur.

Kompakt boyutları ve estetik yapısı ile dikkat çeken Daikin CSU premix frekans kontrollü pompa ve fanı ile de tasarruf ve verim avantajı sağlamaktadır. Geniş baca kullanımına sahip olan Daikin CSU premix, dakikada 12 lt sıcak su vererek konforunuzu yüksek tutmaktadır.

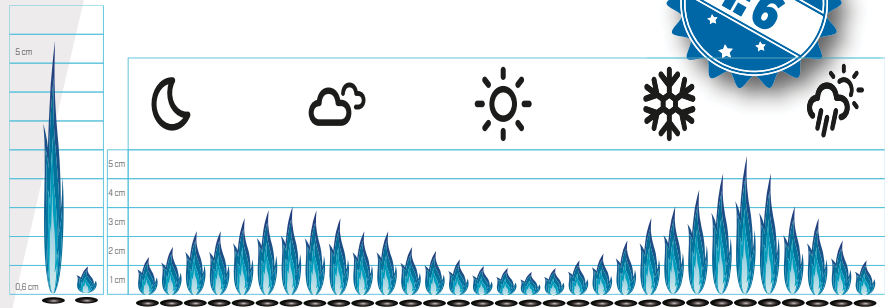
Daikin'ın geliştirdiği eşanjörün özellikleri

- 24 kW ısıtma kapasitesi
- AISi10Mg alaşımı ile yüksek korozyon dayanımı
- Yüksek kW/kg indeksine sahip
- Düşük CO ve NOx emisyonlu
- A enerji sınıfı
- Ömrü boyunca değişim gerektirmez
- Çok düşük fan devirleri ile düşük ses seviyesini sağlar

- Düşük su tarafı basınç kaybına sahip (pompayı zorlamaz)
- Entegre hava pürjörüne sahip olduğu için güvenlidir
- Sensör bağlantıları eşanjör üzerinde olduğu için sıcaklığı daha çabuk ve net algılar.
- Eşanjörü saran su ceketi sayesinde düşük ısı kaybı
- Dünyaca kabul gören test merkezi KIWA tarafından onaylı

Yüksek Modülasyon Oranı 1/6*

İhtiyaca göre brülör gücünün ayarlanması sayesinde, cihazın DUR/KALK çalışması engellenmektedir. Böylelikle ısıtma konforu artırılmış, sistem kayıpları minimize edilmiş ve aynı zamanda, ateşleme esnasında ilaveten oluşan zararlı madde emisyonları etkisizleştirilmiş olmaktadır. Modülasyon, elektronik kumanda tarafından otomatik olarak sağlanmaktadır.



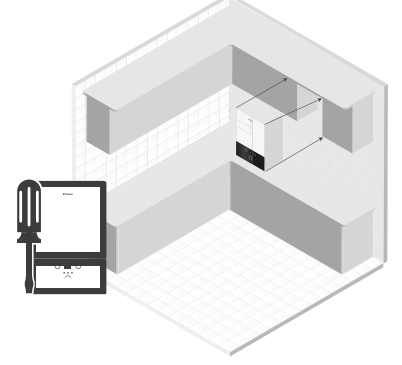
Yüksek verimli pompa

Suyun yerden ısıtma ve radyatör tesisatınızda en uç noktaya ulaşabilmesi için güçlü ve ideal basma yüksekliğine sahip pompa kullanılmıştır.



Kolay montaj

Ön panelin kolay sökülmesi ve kompakt boyutu sayesinde mutfak, banyo, kiler gibi yerlerde kolay montaj ve bakım



Termostatlar

D-SENSE Modülasyonlu Akıllı Oda Termostatı

- › Modülasyon yapması sayesinde ilave tasarruf sağlar.
- › Lokasyona Göre Otomatik Kontrol
- › Sesli Kontrol (Google Assistant)
- › Açık Pencere Uyarısı
- › Havalandırma Modu (Sürelî)
- › Web'den Dış Hava Sıcaklığı Bilgisi Alma
- › Hızlı Servis Arama
- › 10 Kişiyeye Kadar Kullanılabilirlik
- › Haftalık & Günlük Programlama
- › Raporlama
- › Çocuk Kilidi
- › Turbo Mod (Sürelî)
- › Donma Koruma
- › Nem Bilgisi



- › DAIKIN APP
- › Kombi sistem basıncını görebilme
- › Kombi arızalarını görebilme
- › Uzaktan kombi sıcaklık değerini set edebilme
- › Kombiyi uzaktan reset edebilme
- › Ev modu / Dışarı modu/ Uykü modu özellikleri
- › D2CNL024A1B ve üzeri modellere uyumludur

D-Essence Kablosuz On/OFF Oda Termostatı

- › Kablosuz kullanım
- › Açma/Kapama işlemi
- › Oda ve hedef sıcaklığı aynı anda gösterir
- › Pil durumunu gösterir
- › Kombinizin açık olup olmadığını gösterir
- › Geniş LCD ekran



					
NDJ Smart Premix	• (Standart)				•
NDJ Premix			•	•	•
VZ Premix		•		•	
CSU Premix		•		•	
Icon Premix		•		•	

Teknik Bilgiler

Isıtma			D2CNL024A1
Mevsimsel Isıtma Verim Sınıfı			A / ****
Mevsimsel Ortam Isıtma Enerji Verimi	Hs	%	93
Nominal Isı Çıkışı	Prated	Kw	23
Merkezi Isıtma Maks Isı Gücü 80-600C	P4	Kw	22,7
Merkezi Isıtma Min Isı Gücü 80-600C		Kw	3,7
Merkezi Isıtma Maks Isı Gücü 50-30 °C	P1	Kw	7,7
Merkezi Isıtma Min Isı Gücü 50-30 °C	H4	%	87,9
%30 Kısmi Yükte Anma Isı Gücü	H1	%	98,2
Anma Isı Gücü Verimliliği 80-600C		Lt	7
%30 Kısmi Yükte Verimlilik		Bar	3-0,6
Genleşme Tankı Hacmi			7
Maks -Min Çalışma Basıncı		Bar	3-0,6
Sıcak su			
Mevsimsel sıcak su verimlilik sınıfı			A
Sıcak su yük profili			XL
Sıcak su verimliliği	Hwh	%	87
Kullanım suyu debisi (Δt=30°C)		Lt/dk	12
İşletme basıncı maks-min		Bar	10-0,1
Yıllık elektrik tüketimi	Yet	Kwh	40
Yıllık yakıt tüketimi	Yyt	Gj	17
Diğer özellikler			
Ses seviyesi (iç mekan - maksimum kapasite)	Lwa	Db	51
Nox sınıfı			6
Baca tipi			C13(X),C33(X),C43(X),C53(X),C63(X)
Maks baca mesafesi		M	Y C13(X):11 D C33(X):12,5
Baca çıkış çapı		Mm	Ø 100/60
Elektrik beslemesi		V achz	230/50
İp sınıfı			IPX4D
Cihaz ağırlığı		Kg	27
Cihaz boyutları (yükseklik x genişlik x derinlik)		Mm	590x400x256

Kombilerimiz oksijen bariyeri olmayan yerden ısıtma tesisatlarında kullanılmak istenildiğinde yetkili servislerimizden bilgi alınması gerekmektedir.

Bu yayın yalnızca bilgilendirme amaçlı olarak hazırlanmıştır ve Daikin A.Ş.'yi bağlayıcı 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 verilmeyebilir. 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 Europe N.V. şirketi Sıvı Soğutma Grubu Paketleri (LCP), Klima santralleri (AHU), Fan coil cihazları (FCU) ve değişken soğutucu akışkanlı sistemler (VRF) için Eurovent Sertifikasyon Programına dahildir. Sertifikaların devam eden geçerliliklerini online olarak www.eurovent-certification.com veya www.certiflash.com adresinden kontrol edebilirsiniz.



Yetkili Satıcı

DAIKIN A.Ş. / TÜRKİYE
Genel Müdürlük Daikin Plaza Gülsuyu Mah. Fevzi Çakmak Cad. Burçak Sk.
No:20 34848 Maltepe/İSTANBUL Tel: (0216) 453 27 00 Faks: (0216) 671 06 00

www.daikin.com.tr • 444 999 0



Yüksek enerji sınıfı

EU Ecodesign Lot1 yasasına göre verimlilik sınıfıdır. (A)



Kapasite

Sıcak su devresinde 24 kW kapasiteye sahiptir.



Modülasyon

1:6 modülasyon ile 4 kW'a kadar inebilen cihaz, dur / kalk yaptığında minimum enerji harcar. Tasarruf yapar.



Thermo regülasyon

Cihazın dış hava sensörü ve oda termostatından aldığı verilere göre sistemi çalıştırmaktadır.



Frekans kontrollü pompa

Frekans kontrol sayesinde ihtiyaca göre enerji harcar, verim artışı ve tasarruf sağlar.



Premix yanma

Yakıt brülöre gelmeden önce (hava/gaz karıştırıcısında) en mükemmel şekilde karışarak yüksek verimli yanma sağlanır.



Kompakt boyut

0,053 m3 ile en ince tasarıma sahiptir. Gücün estetikle birleştiği, yeni nesil dizayn ile yer kaplamaz.



Led ekran

Kolay anlaşılır, göz alıcı tasarıma sahiptir.



Çift eşanjör

Japon teknolojisi ile fabrika AR&GE'mizde tasarımı yapılan Daikin'a özel ana eşanjörü paslanmaz çelik kullanma suyu eşanjörüne sahiptir.



Çevre dostu

Sahip olduğu teknolojik donanımlar ile çevreye saygılı ve dost bir cihazdır.



Kolay bakım

Tasarımdaki detaylar kolay bakım imkanı sağlar.



Konfor mod

Sıcak su her zaman hazır olacak şekilde dizayn edilmiştir.