

# Daikin Premix VZ

Tam Yoğuşmalı Premix

23 - 26 - 30 - 36 kW



# Daikin Premix VZ Yoğuşmalı Kombi

**Kaliteli ve Verimli kombiniz Daikin Premix VZ kolay kullanımı ile de tüketici dostudur.**



Isıtma sektöründe Isı Pompası Pazar Lideri Daikin, kombi ürün gamında da iddialı bir ürün ile tüketicisine tasarruf ve kalite sunuyor.

Kaliteli ve güvenilir markanız Daikin'in, ErP yönetmeliklerine uygun Tam Yoğuşmalı Kombisi **Daikin Premix VZ**, Frekans Kontrollü Pompası ve Fanı, Full Alev Modülasyonu ile tüketicinin cebini korurken, yüksek konfor vermektedir.

**Daikin Premix VZ**, Paslanmaz Çelik Eşanjörü ile uzun ömürlü sağlam kombidir. Tam 1:6\* Modülasyon ile verim ve tasarrufu bir arada sunar, düşük Emisyon Değerleri ile çevreye ve geleceğe saygılıdır.

Üstün özellikli **Daikin Premix VZ** C13, C33, C43, C53, C63, C83, B23, B33 baca bağlantılarının tamamına uygundur.

Enerji performansı ve tasarrufa bir adım daha ileri giden **Daikin Premix VZ** tam yoğuşmalı kombide yeni paslanmaz eşanjörüyle kullanım suyu performansını da geliştirmiştir.

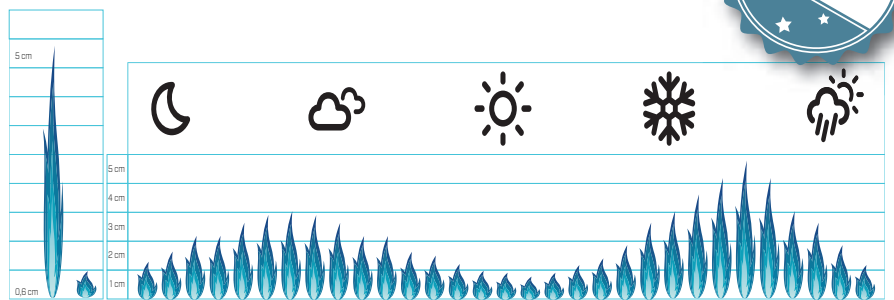
## CO<sub>2</sub> Emisyonları önemli ölçüde düşürülmüştür.

Kalite, konfor, verimlilik ve tasarrufun lider ürünü **Daikin Premix VZ** tam yoğuşmalı kombinin paslanmaz çelik eşanjöründe bulunan **Cold Burner** Teknolojisi ile de enerji performansı daha geliştirilmiştir.



## Yüksek Modülasyon Oranı 1/5\*

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.



- ✓ 23, 26, 30 ve 36 kW ısıtma kapasite seçenekleri
- ✓ ErP yönetmeliklerine uygun
- ✓ Geniş Modülasyon aralığı 1/5' ye varan\*
- ✓ Premix (ön karışım) brülör ile tam yanma teknolojisi
- ✓ A Enerji Sınıfı
- ✓ Yoğuşma teknolojisi ile yüksek oranda yakıt tasarrufu
- ✓ Yeni nesil paslanmaz çelik ısı eşanjörü
- ✓ Frekans kontrollü fan
- ✓ Frekans kontrollü PWM pompa
- ✓ Cold Burner teknolojisi ile daha yüksek enerji performansı
- ✓ NOx sınıfı 6-Düşük Emisyon değerleri ile çevre dostu
- ✓ Düşük emisyon değerleri ile çevre dostu
- ✓ Doğal gaz ve LPG (Propan) ile kullanıma uygundur.
- ✓ Arıza teşhis ve emniyet sistemleri
- ✓ Güneş enerjisi ile uyumlu çalışma
- ✓ Dış hava sensörü ile entegre çalışabilme (opsiyonel)
- ✓ Oda termostati ile entegre çalışabilme (opsiyonel)
- ✓ Daikin fabrikalarında üretilmektedir.

\*23 kw ve 30 kw 1/4, 26 kw ve 36 kw cihazlar 1/5 modülasyona sahiptir.



## Daikin Otomatik Kontrol Cihazları ile Kombiniz Artık Daha Tasarruflu (Opsiyonel)

Geniş LCD ekranlı, haftalık/günlük programlamaya imkan veren Kablolu ve Kablosuz Daikin ON/OFF Otomatik Kontrol cihazları ile tasarruf ve konforu birlikte yaşayın !

- 4 farklı mod ile çalışabilme  
Haftalık Mod - Konfor Modu - Ekonomi Modu - Manuel Mod
- Geniş kapsama alanı
- Oda ünitesi ile kombi ünitesi arasında çift yönlü haberleşme
- Kablosuz modellerde özel sahpa ile masaüstü kullanım



# Teknik bilgiler

			D2CPX023CATR	D2CPX026CATR	D2CPX030DATR	D2CPX036DATR
<b>Isıtma</b>						
Mevsimsel Isıtma Verim Sınıfı			A / ****			
Mevsimsel Ortam Isıtma Enerji Verimi	ηs	%	92,5	92,8	93	94
Nominal Isı Çıkışı	Prated	kW	21,1	23,7	27	33,3
Merkezi Isıtma Maks. Isı Gücü 80-60 °C	P4	kW	21,1	23,7	27,9	33,3
Merkezi Isıtma Min. Isı Gücü 80-60 °C		kW	5,1	5,2	6,3	7,2
Merkezi Isıtma Maks. Isı Gücü 50-30 °C	Pn	kW	23	26,1	29,8	36,7
Merkezi Isıtma Min. Isı Gücü 50-30 °C	Pn	kW	5,7	5,8	6,8	8,1
%30 Kısmi Yükte Anma Isı Gücü	P1	kW	7,0	8,0	9,2	11,2
Anma Isı Gücü Verimliliği 80-60 °C	η4	%	85,8	86,3	87,7	87,8
%30 Kısmi Yükte Verimlilik	η1	%	97,7	98,3	98,3	98,9
Genleşme Tankı Hacmi		lt	7		8	10
Maks.-Min. Çalışma Basıncı		Bar	3-0,8			

<b>Sıcak Su</b>						
Mevsimsel Sıcak Su Verimlilik Sınıfı			A			
Sıcak Su Yük Profili			XL			
Sıcak Su Verimliliği	ηwh	%	86,7		87,4	88,7
Kullanım suyu debisi (ΔT=30 °C)		lt/dk	11	12	14	18
İşletme Basıncı Maks.-Min.		Bar	10-1			
Yıllık Elektrik Tüketimi	YET	kWh	48,29		46	44
Yıllık Yakıt Tüketimi	YYT	Gj	16,9	16,9	16,8	16,6

<b>Diğer Özellikler</b>						
Ses Seviyesi (İç Mekan - Maksimum Kapasite)	LWA	dBA	53	56	54	52
NOx Sınıfı			6			
Baca Tipi			B23,B33,C13(X),C33(X),C43(X),C53(X),C63(X),C83(X)			
Maks. Baca Mesafesi		m	Yatay C13(X):15 Dikey C33(X):15			
Baca Çıkış Çapı		mm	Ø 100/60			
Elektrik Beslemesi		V ACHz	230 V AC 50 Hz			
IP sınıfı			IPX4D			
Cihaz ağırlığı		kg	29	30	33	38
Cihaz boyutları (Yükseklik x Genişlik x Derinlik)		mm	733 x 403 x 346		733 x 403 x 411	733 x 403 x 446

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



YOĞUŞMA  
TEKNOLOJİSİ



ENERJİ  
VERİMLİLİĞİ



KAPASİTE



ENERJİ  
TASARRUFU



THERMO  
REGÜLASYON



KONFOR  
MODU



TÜRK MALİ



PREMIX  
YANMA



SESSİZ ÇALIŞMA



LCD EKRAM



ÇEVRE DOSTU



ÇİFT EŞANJÖR



KOMPAKT  
BOYUT



FREKANS  
KONVERTÖRLÜ  
POMPA



Yetkili Satıcı

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 verilmez. 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 Daikin Plaza Gülsuyu Mah. Fevzi Çakmak Cad. Burçak Sok.  
Maltepe/İSTANBUL Tel: (0216) 453 27 00 Faks: (0216) 671 06 00

www.daikin.com.tr • 444 999 0

