

Merkezi sistemler için yüksek güç

ecoFIT plus duvar tipi yoğuşmalı kazanlar



sensoCOMFORT VRC 720

150 kW ile yüksek güç
- Tek cihaz ile 100 ve 150 kW güç seçenekleri ile 1.050 kW'a kadar güç

Pre-mix brülör
- Pre-mix brülör verimli yanma imkanı

Monoblok AISiMg döküm eşanjör
- Üstün döküm eşanjörü sayesinde maksimum tasarruf ve güç imkanı

Yüksek verimli pompa
- Yüksek verim ve performans

Dahili atıkgaz klapesi

ecoFIT Plus	Nominal ısı gücü min. - max.		Verim		Boyutlar	Ağırlık
	80/60 °C	50/30 °C	80/60* °C	50/30* °C	(yxgxd)	
	kW		%		mm	kg
100	19,5 - 97,4	20,4 - 102,2	97,4	102,2	680x795x560	75
150	29 - 145,3	30,9 - 154,4	96,9	102,1		85

* Sabit nominal verim

Paslanmaz çelik eşanjör

ecoTEC duvar tipi yoğuşmalı kazanlar



sensoCOMFORT VRC 720

Yüksek ısı gücü
- 80-100-120 kW kapasite seçeneği

Kaskad bağlantı
- Tek sistemde 1 MV kadar bağlantı imkanı

Premix brülör
- Tam verimli yanma sayesinde tam yoğuşma ve sessiz çalışma

Paslanmaz çelik eşanjör
- Uzun ömürlü ve verimli eşanjör %110'a varan verim

Otomatik güç ayarı
- Sistem ihtiyacına göre ısı yüklerini otomatik ayarlama

Yüksek işletme basıncı
- Yüksek katlı yapılara uyum (6 bar dayanım basıncı)

ecoTEC Plus	Nominal ısı gücü min. - max.			Verim		Boyutlar	Ağırlık
	80/60 °C	60/40 °C	50/30 °C	80/60* °C	50/30* °C	(yxgxd)	
	kW			%		mm	kg
VU 806	14,9 - 74,7	16 - 80	16,5 - 82,3	98	108	960x480x603	68
VU 1006	18,7 - 93,3	20 - 100	20,7 - 102,8				86
VU 1206	22,4 - 112	24 - 120	24,7 - 123,4				90

* Sabit nominal verim

14.00 kW'a kadar kaskad bağlantı

ecoCRAFT yer tipi yoğuşmalı kazanlar



sensoCOMFORT VRC 720

Yüksek ısı gücü
- 200-240-280 ve 350-700-1.000 kW kapasite seçeneği

Kaskad bağlantı
- Tek sistemde 2.2 MV kadar bağlantı imkanı

ecoCRAFT	Nominal ısı gücü min. - max.		Verim		Boyutlar	Ağırlık
	80/60 °C	50/30 °C	80/60 °C	50/30 °C	(yxgxd)	
	kW		%		mm	kg
VKK 2406	47 - 236,2	53,6 - 247,2	98,4	103	1.285 x 695 x 1.550	295
VKK 2806	51 - 275,5	253,6 - 288,4				310
VKK 350	78,4 - 353	84,5 - 378	%98,0	%105,6	750x1790x1652	450
VKK 700	147,3 - 705	158 - 756	%98,2	%105,3	850x1790x1652	580
VKK 1000	196,4 - 980	211 - 1053	%98,2	%105,5	850x1790x1976	680

* Norm kullanım verimi (DIN 4702,T8)

Aluminyum döküm eşanjör
- Yüksek ısı transferi ve maksimum verim

Premix brülör
- Tam verimli yanma sayesinde tam yoğuşma ve sessiz çalışma

Vaillant sıcak su boylerleri



150-200-300-500 lt kapasitelerde

- Düşük hacimde yüksek sıcak su konforu

- Düşük enerji kaybı
- Magnezyum anot çubuk koruması
- Emaye kaplı iç yüzey

Model	Hacmi	Sıcak su	Boyutlar mm (yxgxd)	Enerji sınıfı
VIH R 150/6	144 lt	674 lt/h (27,4 kW) ¹	1.090 x 590	A
VIH R 200/6	184 lt	829 lt/h (33,7 kW) ¹	1.308 x 590	A
VIH R 300/3 BR	294 lt	1.035 lt/h ²	1.804 x 650	B
VIH R 500/3 BR	490 lt	1.586 lt/h ²	1.802 x 790	B

¹Nominal ısıtıcı akışkan debisi 1,4 m³/h, serpantin giriş suyu sıcaklığı 80°C, 45°C sıcak su çıkışına göre verilmiştir.

²Devamlı sıcak su performansı: 80°C giriş suyu, 45°C boyler suyu sıcaklığında;

300 lt için debisi; 1,81 m³/h

500 lt için debisi; 2,79 m³

³Boylere sıcak su kapasitesi: 80/60°C güçte 10°C şebeke, 45°C sıcak su çıkışına göre verilmiştir.

* İzolasyon hariç boyutlar

7/24 AYRICALIKLI SERVİS.

VRF VVS 5 Serisi



Vaillant olarak 1,5 milyon mutlu müşterimize her zaman en üstün deneyimi sunmak için çalışıyoruz. Bu nedenle, bugün aldığınız kombinizin uzun yıllar boyunca sorunsuz çalışması bizim için çok önemli. Herhangi bir sorunuz olduğunda ya da desteğe ihtiyaç duyduğunuzda, 7 gün 24 saat bize ulaşabilirsiniz. Vaillant Türkiye bünyesinde yer alan çözüm merkezi ve mobil servis ekiplerimizle daima hizmetinizdeyiz.

Vaillant VVS 5 VRF sistemleri

- Heat pump ve heat recovery sistem seçeneği
- Geniş iç ünite model seçeneği ile her dekorasyona uyum
- HOME serisi ile tek sistemde yerden ısıtma, radyatör ve boylere bağlantı imkanı
- Bireysel ve merkezi kontrol üniteleri ile akıllı kontrol
- Bina işletim sistemlerine bağlantı imkanı
- Düşük ses seviyeli dış üniteler
- Full DC inverter teknolojisi

Kompakt ve standart panel radyatörler



- Yüksek ısı güç
- Standart ve kompakt model seçeneği
- Kompakt radyatörde çift taraflı kullanım
- Çinko fosfat kaplama ve kataforez kaplama tekniği
- Yüksek korozyon direnci
- 10 yıl garanti



Isıtma Soğutma Yenilenebilir Enerjiler

Kurumsal ürün kataloğu



0 850 222 2 888 | @vaillanttr | @vaillanttr | @vaillanttr | @vaillanttr