

VITODENS 222-F

VIESSMANN

Gaz yakıtlı kompakt yoğuşmalı kazan
Anma ısı gücü: 5,9 - 35 kW (5 000 - 30 100 kcal/h)
Maksimum işletme basıncı: 3 bar



YENİ VITODENS 222-F

Gaz yakıtlı kompakt yoğunlaşmalı kazan
Anma ısı gücü: 5,9 - 35 kW (5 000 - 30 100 kcal/h)
Maksimum işletme basıncı: 3 bar

VIESSMANN



Viesmann Merkez/ İstanbul-Anadolu Tel: 0216 528 46 00 Faks: 0216 528 46 50
Viesmann İstanbul-Avrupa Tel: 0212 414 89 79 Faks: 0212 481 57 15
Viesmann Ankara Tel: 0312 205 19 20 Faks: 0312 232 45 02
Viesmann Bursa Tel: 0224 248 00 99 Faks: 0224 245 73 95
Viesmann İzmir Tel: 0232 482 09 09 Faks: 0232 472 13 47
Viesmann Kayseri Tel: 0352 223 18 14 Faks: 0352 223 18 16
Viesmann Antalya Tel: 0242 311 83 93 Faks: 0242 311 83 23
Viesmann Konya Tel: 0332 324 77 43 Faks: 0332 324 77 45
Viesmann Adana Tel: 0322 230 00 95 Faks: 0322 234 22 00
İnternet: www.viesmann.com.tr
E-Mail: info@viesmann.com.tr

Vitodens 222-F'nin üstünlükleri:

- **Modülasyonlu, MatriX-silindirik brülör** sayesinde düşük zararlı madde emisyonu. Modülasyon aralığı: %25 - 100.
- Paslanmaz çelik **kompakt Inox-Radial ısıtma yüzeyi** sayesinde yüksek işletme emniyeti ve uzun ömür sağlar:
 - Paslanmaz çelik eşanjörün dairesel yapısı küçük hacimde büyük güç aktarımı sağlamaktadır.
 - Serpantinler arasında tasarlanmış olan boşluklarda yoğun ısı transferi sağlayan laminar bir akış oluşmaktadır.
- Kazan verimi: %107,6'ya kadar (EN 677'ye göre, %30 yükte ve 30°C dönüş suyu sıcaklığında)
- Vitodens 222-F, Vitodens 200-W'nin tüm üstün özelliklerine sahiptir. Ayrıca entegre edilen **100/130 litre hacmindeki depo boyler** ve plakalı eşanjör ile çok yüksek sıcak su taleplerini anında karşılayabilmektedir. (NL=maks. 4,8) EN 13203'e göre *** verilmiştir.
- **Yeni dijital Vitotronic kontrol paneli** ile oda sıcaklığına bağlı veya dış hava kompanzasyonlu işletme. Yeni grafik ekran çok satırlı açık metinlerin, grafiklerin ve yardım metinlerinin gösterimine imkan vermektedir.
- **Vitotrol oda termostatları** ile oda sıcaklığına bağlı konforlu ısınma opsiyonu.
- İlk çalıştırmada ve ateşleme süresince **otomatik baca sistemi adaptasyonu** sayesinde optimum çalışma ve yüksek verim elde edilmektedir.
- **Multi-fiş sistemi**: Tüm yapı parçaları özel bir alet kullanılmadan, ön taraftan sökülebilir; servis çalışmaları için yan tarafta mesafe bırakmaya gerek yoktur.
- Alternatif akımla çalışan devir kontrollü fan sayesinde **düşük elektrik sarfiyatı**.
- Akıllı **Lambda Pro Control** sistemi sayesinde, gaz tipini kendiliğinden tanıyarak değişken gaz niteliklerine ve işletme şartlarına en uygun yanma koşullarını otomatik olarak ayarlar.



Inox-Radial ısıtma yüzeyi



MatriX- silindirik brülör



Yeni dijital Vitotronic kontrol paneli



Vitodens 222-F Depo boyler entegre edilmiş gaz yakıtlı kompakt yoğunlaşmalı kazan (Boyer hacmi 100/130 litre)



VITODENS 222-F

Anma ısı gücü	kW	5,9 - 26	7,9 - 35
	kcal/h	5 000 - 22 400	6 700 - 30 100
Toplam boyutlar	mm	595 x 600 x 1425	595 x 600 x 1625
Uzunluk x Genişlik x Yükseklik			
Toplam ağırlık	kg	132	141
Baca gazı sıcaklığı	°C	35	35
(Kısmi yükte ve 30 °C dönüş suyu sıcaklığında)			