



VIESSMANN

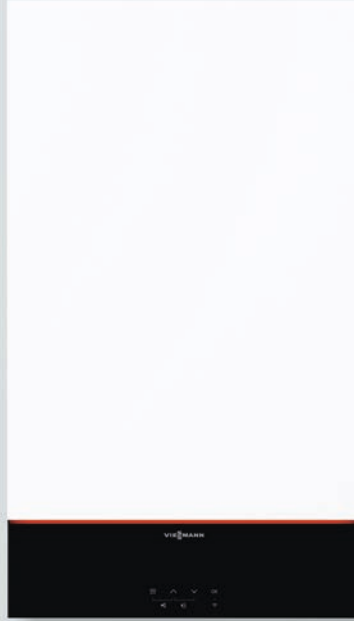
GAZ YAKITLI YOĞUŞMALI KOMBİ/ISITICI

Duvar tipi yoğuşmalı kombi
VITODENS 100-W
VITODENS 111-W

Viessmann'dan
eşsiz fırsat!
Entegre WiFi ile
kombinizle ilişkiniz
her zamankinden
daha yakın olacak!

Gaz yakıtlı
yoğuşmalı cihaz

- Çok ekonomik ısıtma
- Çevre dostu işletim



Entegre WiFi ve üstün performansı ile kendi sınıfında öncü olan yüksek enerji verimli duvar tipi yoğuşmalı kombiler/ısıtıcılar



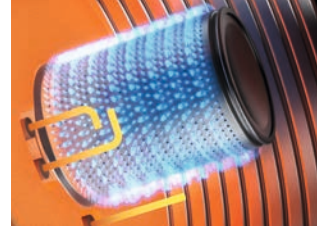
HAZIR
%20 Hidrojen sistemi

Göz alıcı tasarımı ve inci beyazı Vitopearl rengiyle Vitodens 100-W

Entegre WiFi ara yüzü sayesinde internete bağlanmaya hazır kurulu sistem bulunmaktadır. ViCare akıllı telefon uygulaması ile ısıtma cihazının tüm özelliklerini kolayca kullanın. Kompakt boyutları, hafif yapısı ve düşük ses seviyesi ile Vitodens 100-W ve Vitodens 111-W gaz yakıtlı yoğuşmalı duvar tipi cihazlar oturma mekanlarına kolayca entegre edilebilmektedirler. Vitodens 111-W ayrıca 46 litre hacminde paslanmaz çelik bir depo boylere sahiptir.

MatriX-Plus-Brülör
Viessmann tarafından geliştirilen ve üretilen paslanmaz çelik MatriX-Plus brülör

MatriX-yüzey sayesinde uzun kullanım ömrüne sahiptir. Vitodens 100-W/ 111-W, Lambda Pro otomatik yanma kalitesi kontrol sistemine sahiptir. MatriX-Plus brülör ve Lambda Pro sistemi, gaz tipini kendiliğinden tanıyarak değişken gaz niteliklerine ve işletme şartlarına en uygun yanma koşullarını otomatik olarak ayarlar. Bu sayede sürekli yüksek bir verim elde edilir ve yakıt tüketimi azalır.



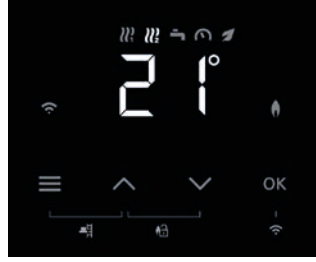
MatriX-Plus-Brülör

Inox-Radial ısıtma yüzeyi

Vitodens 100-W ve Vitodens 111-W, yüksek kaliteli paslanmaz çelik Inox-Radial ısıtma yüzeyine sahiptirler. Bu teknoloji sayesinde yüksek verim, uzun kullanım ömrü ve emniyetli bir işletme sağlanmaktadır.



Inox-Radial-ısıtma yüzeyi



7 segmentli LCD ekran ve dokunmatik butonlar

ViCare ile enerji tasarrufu, konfor ve güvenlik

Vitodens duvar tipi gaz yoğuşmalı kombiler/ısıtıcılar, yeni elektronik platforma entegre bir WiFi arayüzüne sahiptir. Bu sistem sayesinde ısıtma talebini, doğrudan İnternete bağlanarak ve ViCare uygulaması ile çalıştırmak çok kolay ve sezgiseldir. Dijital hizmetler için yön belirler ve ısıtma cihazı ile doğrudan temas halindedir. ViCare uygulaması ile, uzaktan mevcut ısıtma durumu hakkında bilgi sağlar. Uzaktan kontrol sistemi, ısıtma için zaman programlama ve kullanma suyu ısıtması, enerji maliyetlerinden tasarruf etmeye katkıda bulunur. Tüm iOS ve Android cihazlarla uyumlu bir şekilde çalışır.

ViCare uygulaması, talep üzerine akıllı telefonun GPS işlevini kullanır* ve böylece ısıtma sistemine olan mesafeyi tanır. Bu özellik ile sizin mesafenizin yaklaşması/uzaklaşması ile oda sıcaklığı otomatik olarak ayarlanır. Sistemi ayrıca bir ViCare termostat ile daha fazla konfor ve verimlilik sağlanır.

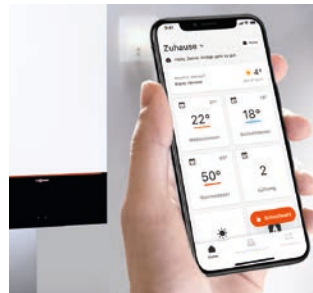
* Opsiyoneldir. Harici olarak aksesuar olarak ilave olarak temin edilebilir.

VITODENS 100-W VE VITODENS 111-W ÜSTÜNLÜKLERİ

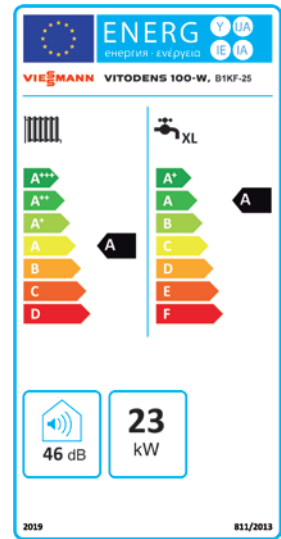
- + Üstün performans
- + Inox-Radial ısıtma yüzeyi sayesinde dayanıklı ve verimli paslanmaz çelikten yapılmıştır.
- + MatriX-Plus brülör ve Lambda Pro sistemi ile yüksek verim ve düşük yakıt tüketimi
- + LCD ekran üzerinden basit ve sezgisel kullanım, 7 segmentli ekran ve dokunmatik butonlar
- + Entegre WiFi arayüzü sayesinde İnternete bağlanmaya hazır ViCare uygulaması ile rahatlık, konfor, enerji tasarrufu ve güvenlik
- + % 20 oranında hidrojen kullanımına uygun teknolojisi ile geleceğe yatırım yapar.

7 segmentli ekranla kullanım kolaylığı

Yeni 7 segmentli dokunmatik ekranına sahip LCD ekranı çok basit ve anlaşılırdır. Siyah panel ve ince tasarım ile ısıtma sistemleri rahat biçimde kontrol edilebilir.

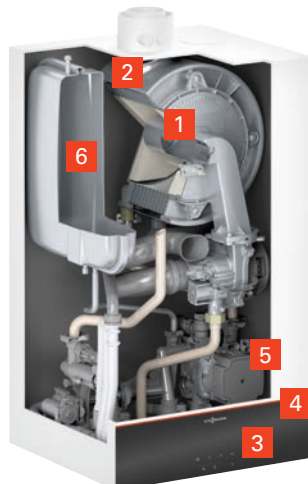


ViCare uygulamasıyla her zaman her yerde ısıtmayı çalıştırın ve enerjiden tasarruf edin.



Isıtma Verimi:
ErP Yönetmeliğine göre,
19 kW %93, 25 ve 32 kW
%94 mevsimsel mahal ısıtması enerji verimliliğine ve A sınıfı (A+++→D) ısıtma verimliliğine sahiptir.

Kullanma Suyu Verimi:
ErP Yönetmeliğine göre,
XL yük profilinde 19,25, 32 kW %82 mevsimsel su ısıtması enerji verimliliğine ve A sınıfı (A+→F) kullanma suyu verimliliğine sahiptir.



VITODENS 100-W (Tip B1HF)

- 1 MatriX-Plus Brülör, Lambda Pro sistemi ile yanma kontrolü
- 2 Inox Radial ısıtma yüzeyi
- 3 LCD ekran 7 segmentli ekran ve dokunmatik butonlar
- 4 Entegre internet
- 5 Yüksek verimli pompa
- 6 Genleşme tankı (8litre)

Gaz yakıtlı yoğuşmalı kombi/ısıtıcı

Cihaz tipi	Gaz yoğuşmalı ısıtıcı (B1HF tipi) ve kombi (B1KF tipi)			
		Kombi	Kombi	Kombi/ Isıtıcı
Anma ısı gücü aralığı				
50/30 °C	kW	3,2 – 19,0	3,2 – 25,0	3,2 – 32,0
80/60 °C	kW	2,9 – 17,5	2,9 – 23,0	2,9 – 29,3
Boyutlar				
Derinlik	mm	360	360	360
Genişlik	mm	400	400	400
Yükseklik	mm	700	700	700
Ağırlık	kg	33	33	33
Kullanma suyu ısıtmasında anma ısı gücü aralığı	kW	27,3	31,7	34,9
Erp verimlilik bilgileri				
Mahal ısıtmasında				
– Mevsimsel mahal ısıtması enerji verimliliği sınıfı		A	A	A
– Mevsimsel mahal ısıtması enerji verimliliği (η _{sp}) (%)		93	94	94
Kullanma suyu ısıtmasında				
– Beyan edilen yük profili		XL	XL	XL
– Mevsimsel su ısıtması enerji verimliliği (%)		82	82	82
– Mevsimsel su ısıtması enerji verimliliği		A	A	A
VITODENS 111-W				
Anma ısı gücü aralığı				
50/30 °C	kW	3,2 – 19,0	3,2 – 25,0	3,2 – 32,0
80/60 °C	kW	2,9 – 17,5	2,9 – 23,0	2,9 – 29,3
Boyutlar				
Derinlik	mm	500	500	500
Genişlik	mm	600	600	600
Yükseklik	mm	950	950	950
Ağırlık	kg	68	68	68
Paslanmaz çelik depo boyler	l	46	46	46
Debi	l/min	18,5	20,1	21,2
Kullanma suyu ısıtmasında anma ısı gücü aralığı	kW	26,6	30,3	33,9
Erp verimlilik bilgileri				
Mahal ısıtmasında				
– Mevsimsel mahal ısıtması enerji verimliliği sınıfı		A	A	A
– Mevsimsel mahal ısıtması enerji verimliliği (η _{sp}) (%)		93	94	94
Kullanma suyu ısıtmasında				
– Beyan edilen yük profili		XL	XL	XL
– Mevsimsel su ısıtması enerji verimliliği (%)		80	80	80
– Mevsimsel su ısıtması enerji verimliliği		A	A	A

(Debi ile ilgili not ΔT 30 K)

Vitodens 100-W / 111-W, EN 15502 standartına göre doğal gaz için test edilmiş ve onaylanmıştır.



Vitodens 100-W
(B1HF ve B1KF)

Vitodens 111-W (B1LF)



ViCare oda termostatı ile kombi montaj/bağlantı seti paket içeriğine dahildir.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- + Nominal ısı çıkışı: 3,2 - 32 kW
- + Standart verimlilik: % 98'e kadar (H_s)
- + Modülasyon aralığı 1:10
- + Enerji tasarrufu sağlayan yüksek verimli sirkülasyon pompası
- + Enerji verimliliği sınıfı: A

Vitodens 100-W (Tip B1KF):

- + Bekleme özelliği sayesinde yüksek kullanma suyu konforu

Vitodens 111-W (Tip B1LF):

- + Entegre paslanmaz çelik boyler sayesinde yüksek kullanım suyu rahatlığı

Yetkili satış firmanız: