

GÜVENLİ TASARIM

6 farklı emniyet sistemi:

- Aşırı ısınma emniyet sistemi
- Alev kontrol emniyet sistemi
- Baca tıkanması emniyet sistemi
- Donmaya karşı tam koruma
- Güneş kolektör uyumlu güvenlik sistemi
- Eşanjör kavrulma emniyet sistemi

TEKNİK ÖZELLİKLER

- 12 litre/dakika sıcak su kapasitesi
- A sınıfı enerji verimliliği
- Enerji yönetmeliğine uygun Low NOx teknolojisi
- XL kullanım suyu profili ile yüksek tüketimde bile konforlu su ısıtma
- LCD kontrol paneli ile çıkış suyu sıcaklığını anlık olarak görebilme imkanı
- Elektronik ateşleme ve alev modülasyonu
- LCD ekran paneli üzerinde arıza kodu gösterimi
- Su sıcaklık ayar aralığı 35 - 60 °C
- Yeni nesil akış sensörü ile yüksek konforlu sıcak su
- Doğalgaz ya da LPG ile kullanım imkanı
- Dayanıklı eşanjörü ile uzun ömürlü kullanım
- 4 m'ye kadar yatay ve dikey baca montaj imkanı
- 3 yıl garanti
- Kompakt ölçüler ile montaj kolaylığı
- Güneş enerjisi sistemleri ile uyumlu çalışabilme

3 Yıl
Garanti



Çevreye ve Cebinize Dost Teknoloji

ŞOFBEN BH12

12 lt/dk
Sıcak Su
Kapasitesi

A
Enerji Sınıfı

3 yıl
Garanti

XL
Sıcak Su
Profili

4 m
Baca
Mesafesi

Low NOx
Teknolojisi ile
Çevre Dostu

Sessiz
49 db

Uzun
Ömürlü



baymak.com.tr

baymak

BDR THERMEA GROUP

12 lt sıcak su kapasitesi ile “Yüksek Konfor”

Üstün emniyet sistemi ile
“Her Zaman Güvenli Çalışma”

Hızlı ısınan kesintisiz kullanım sıcak suyu ile
“Konforlu Kullanım”

Avrupa üretimi yanma grubu ile
“Uzun Ömür”

Kompakt ölçüler ve düşük ses seviyesi ile
“Kullanım Rahatlığı”

ŞOFBEN BH12



AVRUPA ÜRETİMİ
EŞANJÖR İLE
UZUN
ÖMÜRLÜ
KULLANIM



• Şofbenin en önemli parçalarından birisi olan eşanjör; Avrupa üretimi olması, kaliteli ve dayanıklı yapısı, yüksek verim sağlayan tasarımıyla uzun yıllar boyunca rahatlıkla ve sorunsuz bir şekilde kullanılabilir.

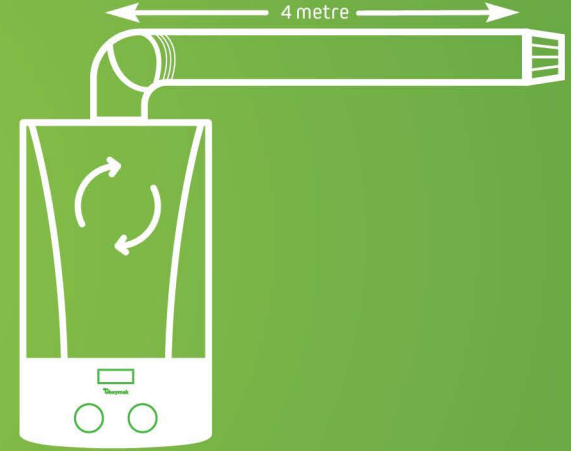


YENİ NESİL
AKIŞ SENSÖRÜ İLE
YÜKSEK
SICAK SU
KONFORU

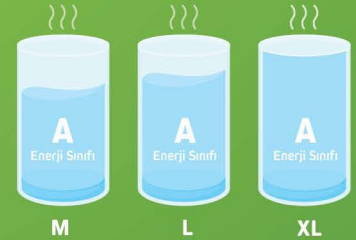
• Baymak şofbenlerde kullanılan yeni nesil akış sensörü, akış anahtarı kullanılan diğer ürünlere kıyasla, su akışını yüksek hassasiyetle ölçer ve sıcak suyu buna göre hazırlar.

EKSTRA UZUN BACA MESAFESİ İLE
KOLAY MONTAJ

• Güçlü fan yapısı, yatay ve dikeyde uygulanabilen uzun baca mesafesi sayesinde (4 metre) uzak noktalara kurulum imkanı sağlar ve montaj alternatiflerini artırır.



XL SU PROFİLİ İLE
DAHA FAZLA SICAK SU



• XL profile sahip A enerji sınıfı Baymak şofben, yüksek debilerde bile sıcak suyu verimli bir şekilde iletme özelliğine sahiptir. XL profili sayesinde yüksek sıcak su taleplerine ekonomik ve verimli çözüm sunar.