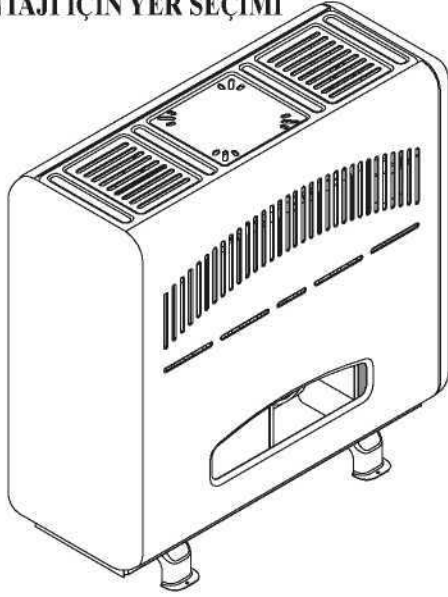


2152 HERMETİK DOĞALGAZ SOBASI MONTAJI

SOBANIZIN MONTAJI İÇİN YER SEÇİMİ



DIŞ ORTAMA AÇILAN BACALAR İÇİN MİN. MESAFELER

- * Balkona veya garaja olan mesafesi 600 mm.
- * Açılır pencereye olan mesafesi 300 mm.
- * Çinko, Plastik, Toprak oluklara, Borulara olan mesafesi 600 mm.
- * Başka baca çıkışına olan yatay mesafesi 600 mm.
dikey mesafesi 1500 mm. olmalıdır.

MEKAN İÇİNDE SOBANIN MİN. MESAFELERİ

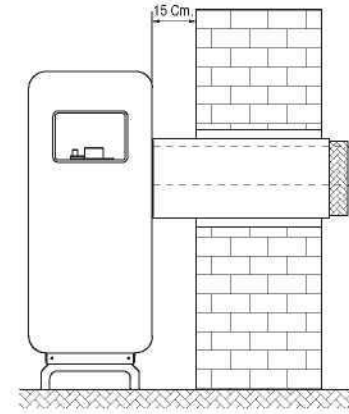
- * Sobanın sol duvara olan mesafesi 400 mm.
- * Sobanın sağ duvara olan mesafesi 200 mm.
- * Perde sobanızın ön yüzüne veya üzerine sarkmamalıdır. Soba ile perde arasında min.300 mm. yükseklik olmalıdır.
- * Derinliği 150 mm.yi geçmeyen raf altına monte edilecekse raf ile soba arasında 300 mm. mesafe olmalıdır.

SOBANIZIN MONTAJINDA ,
DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Sobanızın emniyetle çalıştırılması için bu kılavuzda verilen montaj şartlarına uyulması gerekmektedir. *Soba montajı ve gaz tesisatının yapılması kullanıcıya aittir*, bu işlemleri ilgili gaz dağıtımından onaylı ehliyetli bir tesisatçıya yaptırınız.

YER SEÇİMİ

Yerel gaz dağıtım firmaları iç tesisat şartnameleri denge bacalı ısıtıcılar için yerleşim ve montaj kurallarını belirtmektedir.



**eğer geçerli bir şartname yoksa veya şartnamede aksi belirtilmedikçe aşağıdaki montaj kurallarına uyulması gerekir :*

- 1- Cihazınız sadece dış atmosfere duvarı bulunan ve dışarıda yeterli hava sirkülasyonu olan mekanlara monte edilebilir. Cihazın denge baca (atık gaz) donanımı kapalı balkona açılmaz, koridor, aydınlık ve merdiven boşluğu vb. yerlere monte edilemez.
- 2- Soba ile arka duvar arasında 15 cm. mesafe bırakılmalıdır.
- 3- Soba ile yan duvarlar arasında en az 30 cm. mesafe bırakılmalıdır. Servis kapağı bulunan tarafta, rahat müdahale için en az 50 cm. boşluk bırakılmalıdır.
- 4- Yukarıdaki boşluklar bırakılmıyorsa ilgili duvarlar yanmaz malzemeden yapılmış olmalıdır.
- 5- Sobanın bulunduğu zeminin en az 80°C sıcaklığa dayanması gerekmektedir. Halı vs. yanıcı malzemeler üzerine konulacaksa, mutlaka mermer gibi izole edici bir plaka kullanılmalıdır.
- 6- Soba ile birlikte verilen atık gaz çıkış terminali (kafes) cihazın dış etkenlerden etkilenmeden çalışmasını sağlar. Ancak bu terminal çalışma sırasında ısınacağından insanların kolayca erişme imkanı olmayan emniyetli bir yüksekliğe veya mekana monte edilmelidir.
- 7- Terminal ekseninin açık alanda 0,3 metreden, insanların geçtiği yerlerde ise 2 metreden aşağıda olmaması tavsiye edilir. Eğer bu açıklıkların bırakılması mümkün değilse soba terminal kafesinin insanlara zarar vermemesi için koruyucu önlem alınmalıdır. Bu önlem hava sirkülasyonunu engellememelidir.
- 8- Soba pencere altında kurulmuşsa, perdenin yukarıda belirtilen emniyet mesafesinin altına inmeyecek şekilde, sobanın üst ızgarasından uzakta tutulması gerekir. Atık gazların oda içersine girmesinin önlenmesi için soba çalışırken pencerenin açılmaması gerekmektedir.

MONTAJ TALİMATI

Soba montajından önce gaz tesisatının yürürlükteki şartnamelere uygun olarak tahsis edildiğinden, sobanın kurulacağı mekanın yukarıda belirtilen kriterlere uyduğundan ve atık gaz donanımının uygun bir ortama açıldığından emin olunuz.

Sobayı ambalajından çıkartınız ve nakliye sırasında herhangi bir tahribat olup olmadığını kontrol ediniz.

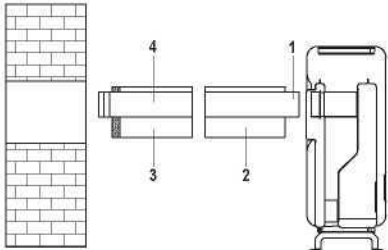
Öncelikle sobanın atık gaz donanımının geçirilmesi için arkasındaki duvara uygun çapta bir delik açılması gerekmektedir.

Soba konumlandıktan ve bacanın düşey eksenini belirlendikten sonra, yerden 45 cm. yukarıda olmak üzere 18 cm. çapında bir delik duvara açılır. Sobanın altına herhangi bir destek veya plaka konulmuşsa, bu malzemenin yüksekliği 45 cm. eksenine üzerine eklenir.

Atık gaz donanımı ve terminal montajı sobanın emniyetli olarak çalışması için çok önemlidir. Montajın talimatlara uygun olarak yapıldığından ve sızdırmazlığın sağlandığından emin olunuz.

Atık gaz donanımı ayrı bir kutu içinde sev edilir. Farklı kalınlıktaki duvarlara sorunsuz montaj yapılabilmesi için teleskopik olarak dizayn edilmiştir. Baca uzunluğu gereken boya göre montaj sırasında ayarlanır.

Atık gaz donanımı, resimde montaj konumları gösterilen şu parçalardan oluşur :



- 1- SOBA TARAFI ATIK GAZ BORUSU
- 2- SOBA TARAFI TAZE HAVA BORUSU
(1 ve 2 birbirine monte edip sevk edilir)
- 3- BACA ŞAPKASI (TERMINAL) GURUBU
- 4- DUVAR TARAFI ATIK GAZ BORUSU
(3 ve 4 birbirine monte edip sevk edilir)