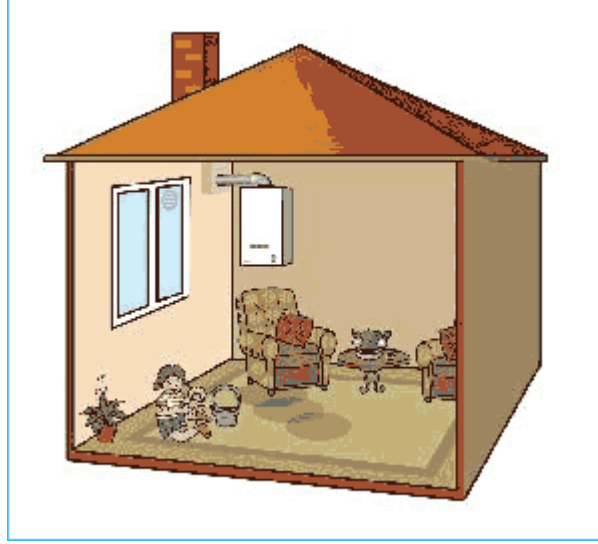


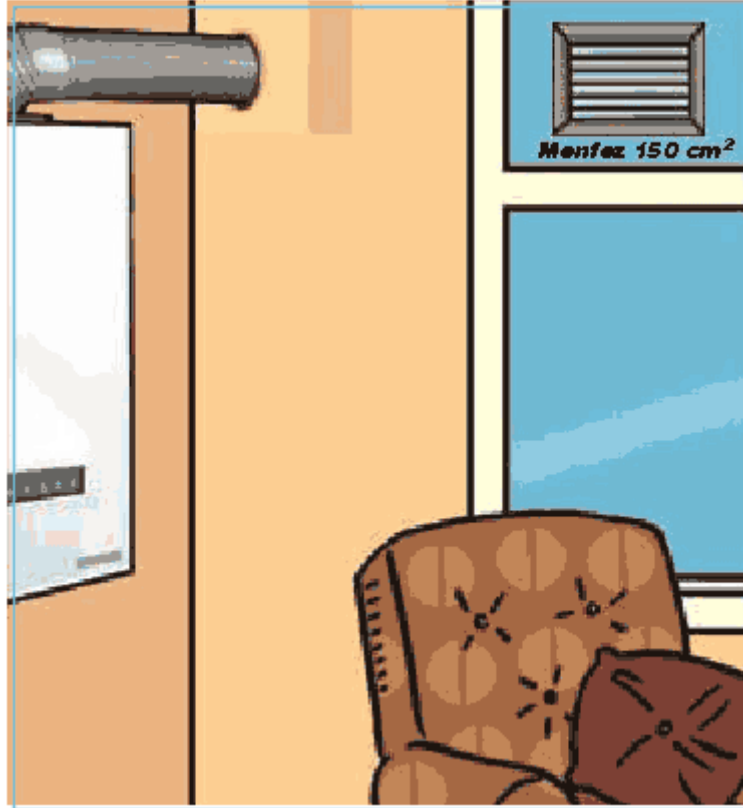
Emniyetli Kullanım

Doğalgazı verimli ve güvenli kullanmak için...

- Bacalı doğalgaz cihazlarını 8 m³'ten daha küçük alanlara yerleştirmeyiniz.



- Bu tip cihazların buldukları alandan en az 150 cm² net geçişli atmosfere açılan havalandırma menfezleri bulunmalıdır. Bu menfezleri asla kapatmayınız.



- Bacalı kombi veya soba bulunan odalarda yatmayınız.



- Bacalı cihazlarınızı (şofben veya kombi) banyo ve tuvaletlere yerleştirmeyiniz.



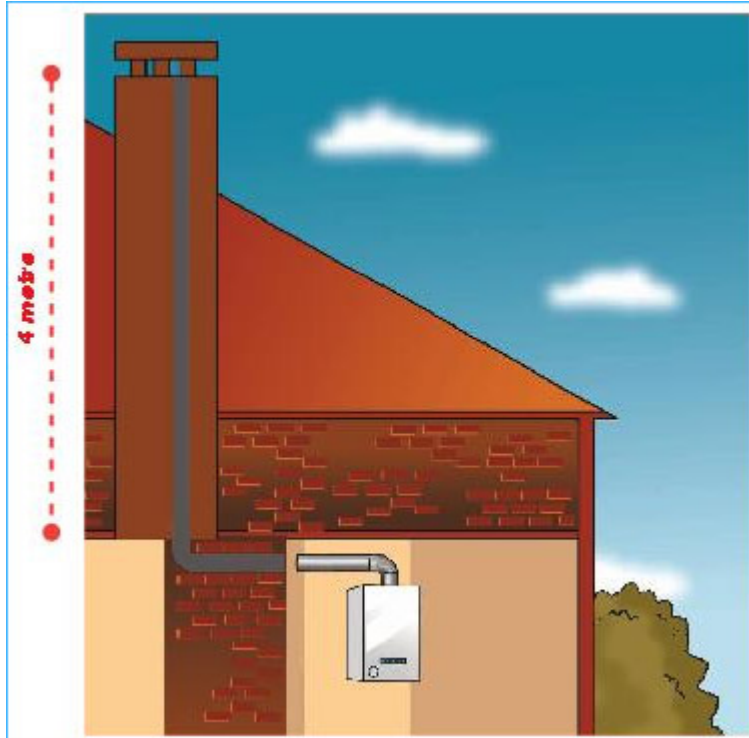
- Hermetik kombinizi kapalı balkonlarda kullanırken havalandırma menfezini açık tutunuz.



- Hermetik kombinizi açık balkonlarda kullanırken mutlaka koruyucu bir kutu içerisinde muhafaza ediniz.

Bacalarla İlgili Güvenlik Önlemleri

- Yüksekliği 4 metreden az bacalara, bacalı kombi veya şofben bağlamayınız



- Şönt (ortak) bacalara bacalı kombi, şofben veya soba bağlamayınız.
- Bu tür cihazları mutlaka müstakil bir bacaya bağlayınız.



- Mutfaktaki doğalgazlı şofben veya kombi bacasını aspiratör bacasına bağlamayınız.



- Bacalı cihazlarınızın baca bağlantılarını, ek yerlerini ve bacaya bağlandığı noktaları sızdırmaz (alüminyum folyolu bantlar) malzeme ile kaplayınız.
- Bacalarınızı düzenli olarak temizletiniz.

Doğalgaz cihazlarıyla ilgili güvenlik önerileri nelerdir?

- Cihazlarınızın verimli ve güvenilir çalışmasını istiyorsanız imalatçının kullanma kılavuzuna ve KAYSERİGAZ' IN talimatlarını uyunuz. Düzgün monte edilmemiş veya bakımı iyi yapılmamış cihazlar zehirli bir gaz olan karbonmonoksit üretirler. Doğalgaz cihazlarında karbonmonoksit gazına sebep olan durumların bazıları şunlardır:
 - Cihazın yakıcı bölümlerinde özel sargının iyi yapılmamış olması veya toz olması.
 - Bacaların tıkanması.
 - Temiz hava girişinin engellenmesi.
 - Karbonmonoksit her ne kadar renksiz, tatsız kokusuz olsa da karbonoksiti solumak, bulantıya, baygınlığa, soğuk algınlığına ve benzer semptomlara neden olur. Eğer doğalgaz cihazınızın iyi çalışmadığından şüpheleniyorsanız yetkili servis elemanları tarafından bakımını yaptırınız.
 - Pişirme ocakları ve bacalı doğalgaz cihazları 8 m³ den daha küçük hacimlere yerleştirilemez. Bu tip cihazların buldukları mahalden en az 150 cm² net geçişli atmosfere açılan havalandırma menfezleri bulunmalıdır. Bu menfezler sürekli açık kalmalıdır. Menfezin cihaz karşısındaki duvar veya pencereden açılmasına özen gösterilmelidir. Ayrıca konulacakları hacimlerin büyüklüğü ne olursa olsun bacalı cihazlar açık balkon, yatak odası, banyo, WC gibi yerlere konulmadığı gibi banyo, WC ve yatak odalarından duman boruları geçirilerek baca bağlantısı yapılamaz.
- Su ısıtıcılarına yönelik güvenlik önerileri nelerdir?
 - Su ısıtıcısını yanıcı, parlayıcı ve patlayıcı maddelerin bulunduğu yerlere monte etmeyiniz.
 - Su sıcaklığını düşük tutmak haşlanma kazalarından insanı korur. Çocuklar, özürlüler ve yaşlı insanlar genelde haşlanmadan kaynaklanan yaralanmaların iyileşmesinde zayıf ve dirençsizdirler.Sıcaklığı ayarlamadan önce su ısıtıcısı kullanım talimatnamesini mutlaka okuyunuz.
- Çatı izolasyonu güvenliği nedir?
 - Çatı izolasyonu enerji faturalarının düşük gelmesine yardımcı olur.Ancak doğru izolasyon yapılmadığı takdirde yangın çıkma tehlikesi mevcuttur.Dolayısıyla yalıtım yapmayı düşünüyor veya halihazırda yapmışsanız şu güvenlik önlemlerine dikkat ediniz;
 - Yalıtımı; fırınlar,su ısıtıcıları,fan motorları,kapı zili transformatörleri, bacalar ve gaz yakıcı cihazlar ve benzeri ısı kaynaklarından uzak tutunuz.
 - Bu tip ısı kaynaklarının çevresine yanıcı, parlayıcı ve patlayıcı olmayan yalıtımlar monte ediniz.
 - Çatı veya saçak borularını kapatmayınız.