

doğalgaz dođaya
biz iřimize
aşığız



Lazerisi  Vaillant



hakkınız olan

hiç birşey

lüks

değildir .

bizi tanımak hakkınız

İstanbul'un Doğalgazla tanışmasının ardından 1994 yılında İGDAŞ yetki belgesini alarak faaliyete başlayan LAZER ISI Teknik Ltd. Şti. şu anda kendisine ait 5 katlı plaza binasında Doğalgaz, Klima, Mühendislik Hizmetleri ve Mekanik Tesisat işleri alanlarında faaliyetlerini sürdürmektedir.

Şirketin Genel Müdürlüğü işletme fakültesi mezunu İsmail ÇELİK tarafından yapılmaktadır.

Firmamız kendi alanında uzman, teknik personel kadrosu; tecrübeli ve gerekli sertifikalara sahip makine mühendisleri, teknisyenler, şantiye şefi, ustaları ve ofis çalışanları ile hizmet sunmaktadır.

Başarılarından dolayı VAILLANT tarafından, "En İyi Performans Ödülü", "Müşteri Memnuniyeti ve Kalite Ödülü", gibi birçok ödüle layık görülmüş, bu ödüller arasında "1999–2006 Yılları Arasında Türkiye Genelinde En Verimli Gelişerek Kurumsallaşan Firma Ödülü" ise en anlamlısı olmuştur.



En önemli hedefimiz; %100 müşteri memnuniyetini sağlamak ve bunu sürekli kılmaktır. Bu sürekliliğin takım çalışması ve sürekli eğitimden geçtiğinin bilincinde olan firmamız, kendi bünyesi içinde modern bir eğitim salonu açarak personeline eğitimleri bu salonda vermeye devam etmektedir.

en doğal hakkınız doğalgaz

Sonunda insanlık, kendisi ve Dünya'mız için en büyük keşiflerden birini yaptı. Doğalgaz'ı keşfetti ve enerji tüketiminde doğalgaz'a geçti

Bizler için bu kadar değerli olan ve dillerden düşmeyen

Doğalgaz aslında bitki ve hayvan kalıntıları ile karınlarını doyuran bakterilerin, çevriminden zamanla geriye kalan karbon ve hidrojenidir.

Doğalgaz, fosil yakıtlar içinde en az karbon ve en çok hidrojen içeren en temiz yakıttır. Kömür ise en fazla karbon içeren en kirli yakıttır. Yerküre üzerinde dünya ikliminin istikrarlı ve mutlu kalabilmesi için karbon atığının sınırlandırılması gerekmektedir.

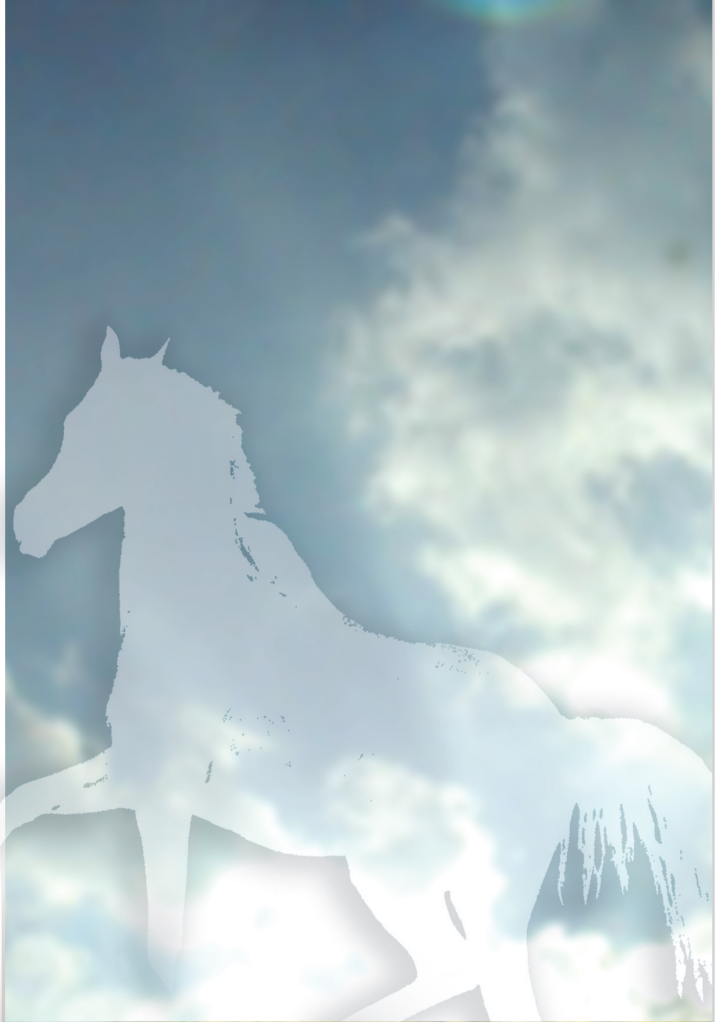
Türkiye'de Doğalgaz'ın varlığı, 1970 yılında Kırklareli Kurumlar bölgesinde tespit edildi.

Doğalgaz'ın sanayi ve şehir şebekelerinde kullanımı ise; 1984 yılında SSCB ile imzalanan Doğalgaz sevkiyatı anlaşmasının ardından başladı. Doğalgaz şehir içi evsel ve ticari olarak, ilk kez 1988' de Ankara'da kullanıldı. 1992 yılında İstanbul daha sonra yurt genelinde; Bursa, Eskişehir, İzmit, Kayseri, Konya, İzmir, Samsun ve Rize başta olmak üzere birçok ilimiz de Doğalgaz kullanımına geçmiştir. 2010 yılından sonra bütün ilerimizin doğalgaz kullanımına geçmesi için çalışmalar sürdürülmektedir.

Doğalgaz temiz enerji olması nedeniyle dünyada ve ülkemizde tüketimi en fazla artan enerji kaynağı haline gelmiştir. Günümüzde dünyanın birincil enerji tüketiminin dörtte biri doğalgazdan karşılanmaktadır. Önümüzdeki 20-30 yıl içinde ise dünya enerji tüketiminin yaklaşık yarısının doğal gazdan karşılanacağı öngörülmektedir.

Çünkü

Doğalgaz ekonomiktir, çevrecidir, güvenlidir, kesintisizdir, konforludur, verimlidir, doğa dostudur ve sıcaktır.



doğru projelendirme hakkınız

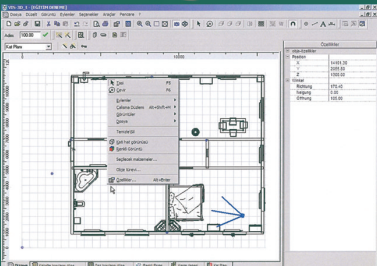
Mühendislik ve doğru projelendirme kusursuz bir uygulamanın ana çizgileridir.

Dolayısıyla hangi büyüklükte olursa olsun bir binanın, villanın, işyerinin veya konutun, en verimli ve doğru şekilde ısıtılması, olası en mükemmel estetiğın uygulanması yada en ekonomik çözümlerin sağlanması doğru projelendirmede gizlidir.

Lazerısı Teknik, deneyimli proje mühendis kadrosuyla, özel proje yazılım programlarıyla, bilimsel ölçüm ve çalışmalar ışığında sizin için en doğru projeyi hazırlayacaktır.

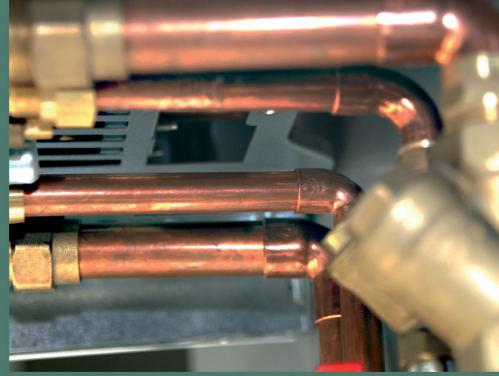


mühendislik & projelendirme



mükemmel bir tesisat hakkınız

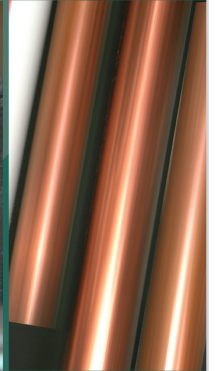
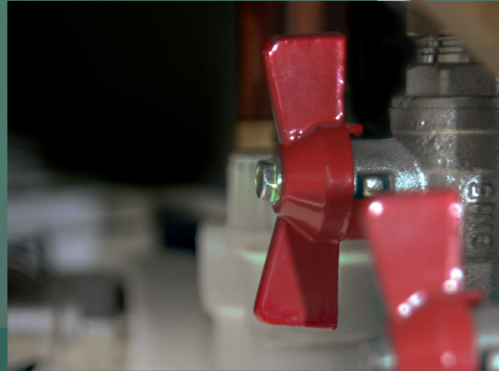
Lazerısı Teknik, çoklu konutlarda uygun güç ve büyüklüklerdeki merkezi ve ferdi sistem, mekanik sistem uygulamalarını, deneyimli teknik kadrosuyla kısa zamanda ve yüksek kalitede hizmet olarak sizlere sunmaktadır.



Mükemmel bir tesisatın ortaya çıkması için deneyimli kadro ve ekiplerin yanında, takım çalışmasını ve iş organizasyonunu mükemmel kılacak iş prosedürlerine ihtiyaç vardır. Lazer ısı uzun tecrübeler sonucunda oluşturmuş olduğu bu prosedürlere göre çalışma standartlarını belirlemiş ve iş akışlarını bu prosedüre göre şekillendirmiştir.

Prosedürlerimiz; depodan ürünlerin çıkışını, ekiplerin çalışma kıyafetlerini, el aletleri ve kullanımlarını, iş montaj aşamalarını, iş kontrollerini, iş teslimine kadar her adımı kontrol etmekte ve düzenlemektedir.

Prosedür el kitabımız teknolojik gelişmeler ve gelişen müşteri istekleri doğrultusunda sürekli olarak güncellenmektedir.



LÜKS DEĞİL HAKKINIZ

Yerden Isıtma Sistemi

Düşük sıcaklıkta çalışan homojen ısınma yapan konforlu ekonomik ve sağlıklı bir ısınma şeklidir.

Son yıllarda gittikçe yaygınlaşan kullanımı ile dikkat çeken bu sistem, özellikle kullanılan kaliteli boruların üretilmesi ile popüler hale gelmiştir. Uygulamada yaklaşık % 30 enerji tasarrufu sağlanır.

Yerden ısıtma sistemlerinde havanın nem dengesi bozulmaz. Odalar arasındaki sıcaklık farkları da azdır.

Klasik sistemlerdeki ısıtıcı eleman, tesisat borusu, bağlantı parçası gibi göze hoş gelmeyen ve kullanım alanını sınırlayan malzemeler de yoktur.

Yerden ısıtma, diğer alternatiflere göre büyük enerji kaybına sebep olan ve önlenemeyen tavan bölgesindeki gereksiz sıcaklık birikmelerine neden olmaz.

Toz dolaşımına yol açmadığından çevre ve eşya kirlenmelerine de neden olmaz.

Diğer ısıtma sistemlerine göre daha uzun ömürlüdür.

Alternatif enerji kaynakları ile mükemmel uyum sağlar. Polistiren köpük kullanıldığından katlar arasındaki ısı ve ses yalıtımı da sağlanmış olur.

Yerden ısıtma otomasyonu ile ısıtılan bir binanın her bölgesi kullanıcının istediği sıcaklıkta olabilmekte, hem konfor, hem de yakıt tasarrufu sağlanabilmektedir.

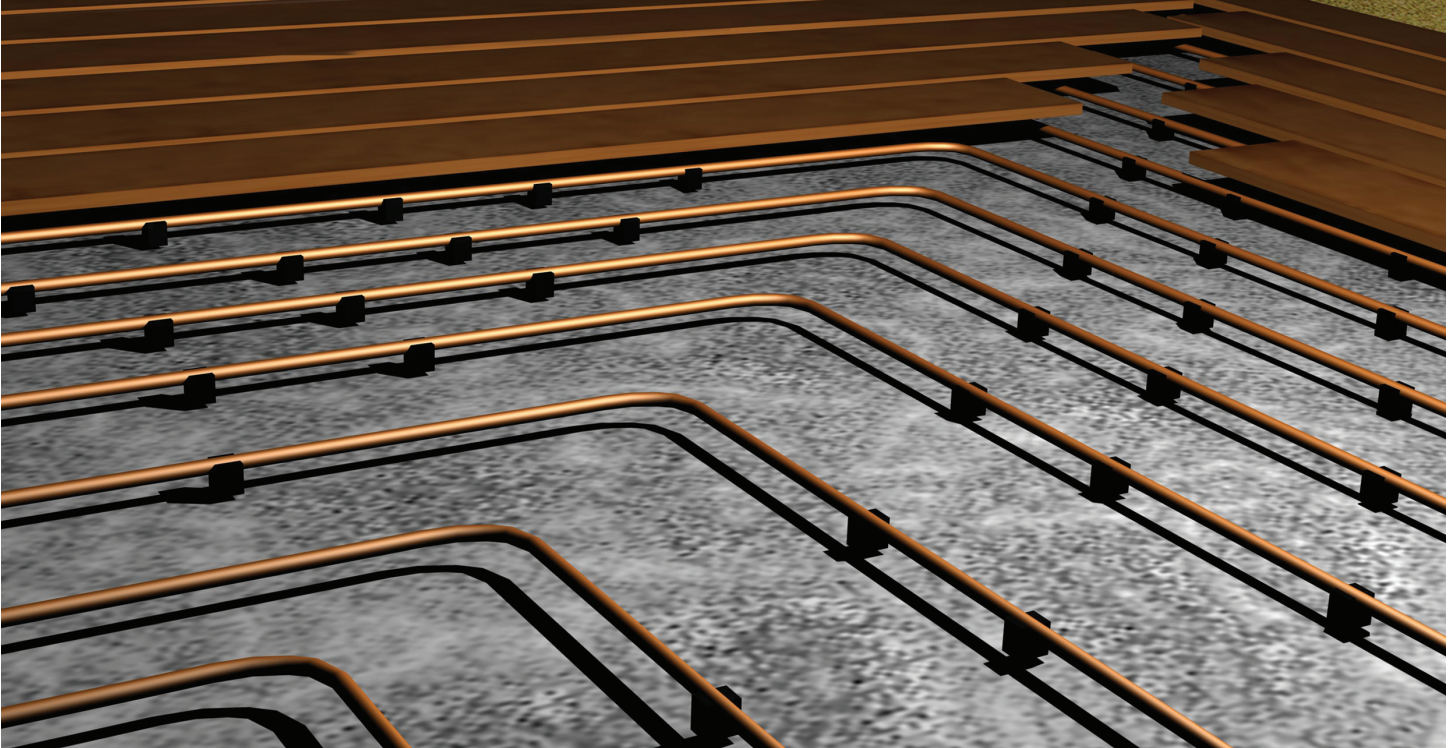
Isıtma boruları, döşeme içinde veya duvarda yekpare dolaşır, ek yoktur.

Yerden

Isıtma Sistemi

Uygulama Alanlarımız

- Konut
- Villa
- Okul
- Hastane
- Kreş
- Fabrika
- Depo
- Cami
- Yüzme Havuzu
- Türk Hamamı ve Buhar Banyosu
- Sera
- Spor Salonu
- Çim Saha Isıtması
- Araç Galerisi
- Uçak Hangarları
- Köprü ve Hava Alanı



O sizin hakkınız

Şofbenin, termosifonun ve kombinin mucidi Vaillant, 1874 yılında Johann Vaillant tarafından Almanya' da Remscheid bölgesinde kurulmuştur.

134 Yıllık Vaillant tecrübesi ve en son teknolojiyle sadece Almanya'daki beş fabrikasında üretim yapan Vaillant. 3.jenerasyon kombi ve ısıtma cihazları, her mekana uygun güç ve modelleri, düşük gaz tüketimi, sabit sıcaklıkta bol su imkanı ile konforu ve tasarrufu bir arada sunuyor.

Vaillant'ın ana üretim kalemleri; kombi cihazları, duvar ve yer tipi ısıtma cihazları, kazanlar, şofbenler, kat kaloriferleri,elektrikli ısıtıcılar, boylerler, oda termostatları, termostatik radyatör vanaları, dış hava duyar elemanlı otomatik kontrol cihazlarıdır.

Kısacası Vaillant ısıtma sistemlerinde komple program sunan bir firmadır.

Vaillant teknolojisiyle

küçük boyut, büyük güç.

Sorunsuz ve tasarruflu ısınırken,
sıcak su konforu ile banyo keyfini
en yüksek seviyede yaşayabilirsiniz.

Ev Konforunda Teknolojik Çözümler...

- Pro Kombi
- Plus Kombi
- aquaPlus Boylerli Kombi
- VU Plus Isıtma Cihazı
- atmoVIT-turboVIT Boylerli Kazan
- ecoTECVUW Yoğuşmalı Kombi
- ecoTEC VU Yoğuşmalı Duvar Tipi Kazan
- ecoCOMPACT Yoğuşmalı Boylerli Kazan
- ecoVIT Yoğuşmalı Kazan
- atmoCRAFT atmosferik Brülörlü Döküm Kazanı
- Boyerler VIH ve UNISTOR
- ClimaVAIR Klimalar
- AuroSTEP Paket Güneş Enerji Sistemleri
- VED Elektrikli Sıcak Su Hazırlayıcısı



VUW PRO KOMBİ

atmoTEC / turbo TEC pro kombiler 20 ve 24 kw'lık modelleriyle, yüksek verim, düşük gaz tüketimi, arızasız çalışması ve sabit sıcaklıkta bol su imkanı ile konforu ve tasarrufu bir arada sunuyor

VUW PLUS KOMBİ

atmoTEC / turbo TEC pro kombiler 20 -24-28-36 kw'lık modelleriyle, yüksek verim, düşük gaz tüketimi, arızasız çalışması, anında ve sabit sıcaklıkta bol su imkanı ile konforu ve tasarrufu bir arada sunuyor.



VUI aquaPLUS KOMBİ

atmoTEC / turbo TEC pro kombiler 28-36 kw'lık modelleriyle, yüksek verim, düşük gaz tüketimi, arızasız çalışması, turbolux boiler sistemi sayesinde bol miktarda sıcak su, anında ve sabit sıcaklıkta bol su imkanı ile aynı anda iki veya üç banyoda konforu ve tasarrufu bir arada sunuyor.

atmoVIT-turboVIT YER TİPİ BOYLERLİ ISITMA CİHAZI

atmoVIT / turboVIT boilerli yer tipi ısıtma cihazı 32 kw'lık ısıtma gücü, yüksek verim, düşük gaz tüketimi ile arızasız çalışır. 110 litrelik emaye kaplı ve otomatik termik arıtma sistemi sayesinde insan sağlığını etkileyen bakteri oluşumunu engeller. Boiler sistemi sayesinde anında ve bol miktarda sıcak su ile aynı anda 3 banyoda konforu ve tasarrufu bir arada sunuyor.



kazanmak hakkınız

YOĞUŞMALI KOMBİLER

Yoğuşmalı kombilerin çalışma prensibi normal hermetik cihazlar gibidir.

En önemli fark ısı eşanjörlerinin yakıcıdan ve baca gazlarından daha fazla ısıyı absorbe edebilecek daha büyük alana sahip olabilmesidir.

Ana eşanjör,kazan dönüş suyu sıcaklığı yeteri kadar düşük olduğunda baca gazlarını 54 C'nin altına düşürecek ve baca gazlarını soğutabilecek özelliğe sahiptir.

Sıcaklığı 54 C'nin altına düşürülen baca gazları içerisindeki su buharı yoğunlaşır ve su buharı içerisindeki gazlı sıvı geri kazandırılarak kazanda kullanılır.

Şayet bu kazanım yapılmamış olsa baca gazları ile atık ısı olarak atılacaktır.

Baca gazı sıcaklıkları klasik kazanlarda 200-250 C'iken bu değer yoğuşmalı kazanlarda 50-60 C civarındadır ve potansiyel kazanç buradan elde edilmektedir.



Multisensörük sistemli 22, 28, 36, 47 ve 65 kW kapasitelerde modeller
Vaillant Teknolojisi AKS-Aqua Kondens Sistemi ile ekstra sıcak su konforu ve tasarruf

Paslanmaz Çelik Yoğuşmalı Isı Eşanjörü ve % 107'ye Kadar (EN 677'ye göre) yüksek verim

Akıllı Beyin ve LCD Ekran ile Arıza Teşhisi

%20 - % 100 güç arasında Kademesiz Alev Modülasyonu ile Yakıt Tasarrufu

Modem ve PC Bağlantısı ile On-Line Servis imkanı

Güneş enerjisi sistemleri ile doğrudan bağlanabilirlik

Boylar Doldurma Kiti ve Hazırlanmış Tesisat Bağlantısı

Otomatik Termik Dezenfekte ile Bakteri Oluşumunun Engellenmesi

Tek baca bağlantısında Kaskad sistemi ile 188 kW'a kadar kapasite

Mükemmel dizayn ödülü

Eski sistemlerin en uygun değişim alternatifi

2 yıl garanti

tercih hakkınız

Son nesil ürünler olarak yoğuşmalı kombi ve ısıtma cihazları karşımıza çıkmaktadır. Yoğuşma tekniği, ısıtma sistemlerinde son yıllarda yaygın olarak kullanılan bir teknolojidir. Bu teknolojiyle su buharı yoğuşturularak % 109 lara ulaşan verim ile klasik kombilere göre yakıttan %25'lerle varan tasarruf sağlanabilmektedir. Ayrıca Küresel ısınmaya sebep olan CO, Nox gibi emisyon gazlarında bu cihazlarda %80–90 arasında bir azalma söz konusudur ki sadece bu katkısı bile çevreci, bilinçli tüketicilerimizin tercihidir.



Kaskat Sistem Çözümleri

Lazerisi Vaillant, yoğuşmalı cihazların kaskat çözümleri ile yüksek ısıtma gücü(520 kW),yüksek verim(%109) ve sıcak su konforunda kompakt çözümler sunar.

Birden fazla sayıda yoğuşmalı cihazın paralel bağlanması ile oluşmaktadır.

Belirli cihaz adetlerine –maksimum 8 adet- sahip sistemlerin ihtiyaçlarını karşılamakta, yatırım ve işletme maliyetlerini ekonomik kılmaktadır.

Kaskat sistemlerde otomatik kontrol cihazı sıralı kontrol yapabilmektedir. Yüksek verimli yoğuşmalı cihazlar sistemin çalıştığı ısı yüküne göre sırayla devreye girer ve çıkarlar. Kapasitenin ihtiyaca göre bu parçalı ve sıralı kullanımı yoğuşma tekniği için uygun koşullar sağlandığında klasik tek cihazlı sistemlere göre yaklaşık %30'lara varan ekonomi sağlayabilmektedir.

Kaskat sistemlerde cihaz adedi birden fazla olduğundan cihazlar aynı zamanda birbirlerinin yedeği gibi çalışırlar, yani cihazların birinde oluşabilecek arıza durumunda sistem durmadan diğer cihazlarla çalışabilmektedir.

Kaskat sistemler için özel olarak üretilmiş kontrol panelleri ile 8 adet cihaza kadar kontrol yapılabilmekte ve tüm cihazların eşit zamanlı çalışması sağlanmaktadır.



Lazerisi

Vaillant

protherm

düşünmek hakkınız



lynx

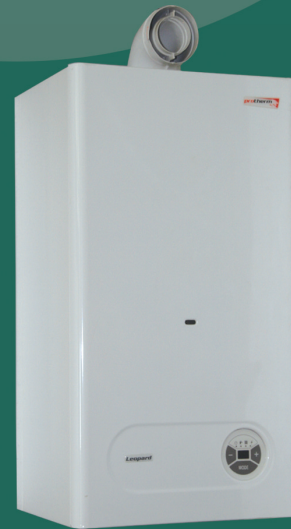
bacalı/ hermetik
elektronik
kombi cihazı

Protherm kombi cihazları modern ısıtma

ve sıcak su konforu için geliştirilmiş tekniği ile

farklı ve ekonomik çözümler sunmaktadır.

*her ikisi de
hem hesaplı
hem estetik*



leopard

bacalı/ hermetik
elektronik
kombi cihazı

Protherm bir Vaillant Group markasıdır.

TEKNOLOJİ HAKKINIZ



OTOMATİK KONTROL CİHAZLARI

Vaillant oda termostatları ve reglerler , oda sıcaklığına yada dış hava sıcaklığına ,varsa haftalık programa bağlı olarak kablolu veya kablosuz bağlantı ile cihazı çalıştıran otomatik kontrol çözümleridir.

CALORMATIC 630

Dış hava sıcaklığına bağlı olarak çalışan kaskat sistemlerin ve çok zonlu sistemlerin kumandasında kullanılan panel.

VRC 420S

Dış hava sıcaklığına bağlı olarak cihaz ayarlarını yapan kumanda paneli.

VRC 410S

Dış hava sıcaklığına bağlı olarak cihaz ayarlarını yapan kumanda paneli.

VRT 390

Haftalık programlı oda termostati.

CALORMATIC 240F

Haftalık programlanabilen kablosuz oda termostati.

CALORMATIC 240

Pilli,haftalık programlı oda termostati

CALORMATIC 230

Haftalık programlı dijital oda termostati

TIME SWITCH 120

Kombinin çalışma zamanlarının ayarlandığı haftalık zaman saati.

EN İYİ EKİPMAN HAKKINIZ

Ve tabii ki radyatörler; tesisatın son noktası, olmazsa olmazı.

Vaillant grup markası olan Vairad ve protherm radyatörler üstün teknolojiyle, temiz, kaliteli bir işçilik ve vaillant sağlamlığı ile üretilirler.

Radyatörlerimiz parlak son kat boya kalitesi ile kusursuz bir görünüm kazanarak mekânları daha aydınlık ve ferah göstermesi yanında estetik görünümü ile de ortaya çıkmaktadır.

Panel radyatörlerimiz modern ve ince tasarımı, alan ve hacim tasarrufu, dar mekânlara montaj kolaylığı ile herkesi memnun etmektedir.

RADYATÖR

Radyatörlerimizin konvektör ve kapak tasarımları daha iyi ısı transferi ve daha iyi hava sirkülasyonu sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

Radyatörlerimiz; düşük yakıt kullanımıyla, enerji tasarrufunuza katkıda bulunurken 10 yıl garanti ve estetiği de sizlere sunmaktadır.





RADYATÖR VANALARI

Isıtma sistemlerinde ısıtıcıların girişine ve çıkışına takılarak ısıtıcıya giren akışkanın debisini ayarlamak için kullanılan donanımlardır.

Termostatik tipler, ısıtılan ortamların belirli bir sıcaklıkta sabit tutulması için kullanılırlar.

Termostatik uyumlu tipler, daha sonra termostatik vanaya dönüşüm yapabilmek içindir.

Radyatör geri dönüş vanaları, ısıtma sistemlerinde ısıtıcıların dönüş suyunun debisini ayarlama amaçlı kullanılırlar.

BAKIR BORU

Bakır malzemeli kalorifer tesisatı: Bina veya evlerde altyapı olarak kalorifer sisteminin kurulu olmadığı, sonradan mekân içinde kat kaloriferi sisteminin kurulması için en uygun, estetik ve sağlıklı tesisat yöntemidir.

Daire içinde kombide ısıtılan suyun radyatörlere dağıtım amacı ile kullanılır. Kombi giriş ve çıkışlarında boru çapı en büyük son radyatörlere doğru küçülen çaplarda döşenir. İşçiliği kolaydır. Açıkta giden borular belli ölçüde ısıtıcı görevi görürler. Boyanabilir ya da zımpara ile parlatıldıktan sonra cilalanabilir. Kelepçeler ile borular duvara tutturulur ve düzgün şekilde görünmesi sağlanır. Esneme katsayısı plastik boruya göre düşük olduğu için şekli zaman içinde bozulmaz.



BORU, VANA, RADYATÖR

VE DİĞER MEKANİK TÜM

UNSURLAR, CİHAZINIZIN

ÇALIŞMASINA KATKI SAĞLAYACAKTIR.

BU SEBEPLE LAZERİSİ TEKNİK,

TESİSATA KULLANILAN BU ÜRÜNLERİ

TİTİZLİKLE SEÇMEKTEDİR.

PLASTİK BORU

Bina içi sıhhi tesisat ve kalorifer tesisatlarında montaj kolaylığı, hafif oluşu, iç yüzeyinin kaygan ve parlak oluşu, kireçlenme özelliğinin olmayışı ile plastik borular tamamen galvanizli boruların yerini almıştır. Folyolu PPRC borular; özellikle kalorifer tesisatlarında ve sıhhi tesisatlarda kullanılmak üzere tasarlanmışlardır. Borunun üzerinde kullanılan alüminyum folyo, borunun ısı genleşme katsayısını düşürerek, ısıdan doğan sarkmaların önüne geçmektedir. Alüminyum folyolu borular; oksijen geçirmeme özelliği, fiziksel ömrünün yüksek olması, ekleme işleminin çok kolay ve hızlı olması, ek noktalarının sızdırmaz olması ve çok güvenli olması nedeniyle en çok tercih edilirler.





gunes enerjisi hakkınız



Güneş Enerjisinden Sıcak Su Hazırlayan
Paket Sistem : **auroSTEP**

Vaillant auroSTEP solar sistemi, güneş enerjisinden faydalanarak bol sıcak su elde etmenize yarayan bir çözüm paketidir.

Önceden seçilmiş olan sistem komponentleri, kullanıcıya paket halinde sunulmaktadır.

Standart daireler ve villalar için ideal bir çözümdür

Vaillant auroSTEP paket güneş enerji sistemleri, sahip olduğu üstün teknoloji ile bugünün ve geleceğin sistemleridir.



Lazerisi

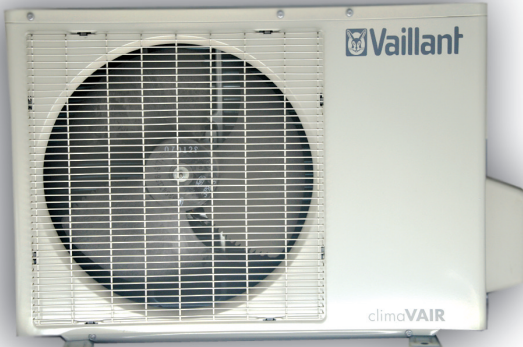
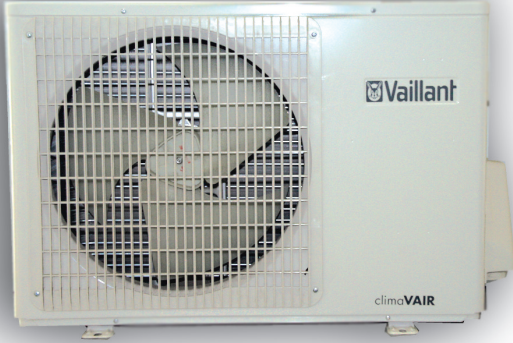
Vaillant

serinlemek hakkınız

Mono, Multi, Inverter ve Kaset Tip Klima: climaVAIR

Vaillant klimalar, mono split, inverter split, multi split ve kaset tipi split seçenekleri ile tüketiciye geniş bir yelpaze sunarken ısı pompası, ister ısıtma ister soğutma olarak kullanılabilme özelliği, küçük boyutlara sahip olması, kompakt uzaktan kumanda, auto, nem alma, havalandırma fonksiyonları, günlük zaman programlayıcısı, uyku modu, auto restart -elektrik kesilip geldiğinde çalışmaya devam etmesi- ısıtmaya sıcak başlaması, ortam havasını temizleyen filtreleme sistemi, hava yönlendirme ve otomatik hava dağıtım fonksiyonları ile kullanım kolaylığı sağlar. Tabii ki Vaillant klima cihazlarının tamamında;

Atmofere zarar vermeyen ozon tabakası ile dost R407C ve R407A gazı kullanılmaktadır.



A Sınıfı Enerji Sarfiyatı

R410A – R47C gazı (ozon dostu)

Filtreleme (Hava temizleme) Sistemi

Uzun Borulama Mesafesi (20 m ve 25 m)

Tek Tuş ile Hızlı Soğutma ve Isıtma

Sağlıklı Yaşam Fonksiyonu -ionizer-

Inverter Split klimalar

Inverter Split klimalar, mono split klimaların tüm özelliklerine ilave olarak kapasitesini mekân ihtiyacına göre ayarlayarak %35'lere varan enerji tasarrufu sağlar.

Sağlıklı Yaşam Fonksiyonu

Inverter klimaların en önemli özelliklerinden bir tanesi de ortama negatif iyon verilmesini sağlayan sağlıklı yaşam -ionizer- fonksiyonudur. Negatif iyon, doğada deniz kıyıları ve ormanlık alanlarda yoğun olarak bulunmaktadır. Bu felsefeden hareketle Vaillant Inverter Klima, kullanıldığı mekâna doğanın sağlığını getirerek rahatlatıcı ve dinlendirici ortam şartlarını oluşturur ve yoğun konsantrasyon gerektiren çalışanların zinde kalmasını sağlar.

hizmet hakkınız

Lazerisi olarak biliyoruz ki;

Başarımızın sırrı müşteriye verdiğimiz kesintisiz değer ve destektir.

Her gün büyüyen ve gelişen bu sektörde, devamlı kendini geliştirerek, yeniliğe yatırımda sınır tanımadan, sizlere mükemmeli sunmak için çalışıyoruz.



Lazerisi olarak “%100 müşteri memnuniyetini” hedefleyen bir anlayışa sahip olduğumuzdan dolayı kendi bünyemizde oluşturduğumuz Lazerisi tekniker servis elemanlarımız ile yapmış olduğumuz her türlü tesisat işlerimizde oluşabilecek arızaları, 10 yıl boyunca ücretsiz olarak gidermekteyiz.

Bu süre içinde bütün sistemin sorumluluğunu üzerimizde taşımaktayız.

Arızanın giderilmesi için kullanılan malzeme bedeli ve servis hizmeti bedeli firmamız tarafından karşılanmaktadır.

*Biz hergün
sizin için
zamanla yarışıp
memnuniyetinizi
hedef alıyoruz
çünkü biliyoruz ki;
çözdüğümüz
her sorunda,
mutluluğunuz
mutluluğumuz
olacak.*



Lazerisi

Vaillant

servis hakkınız

24 Saat Teknik Call Center

444 2 888 Erişim Numaramız!

Türkiye'nin her yerinden tek numara ile teknik destek. Teknik Call Center ile 24 saat boyunca ister bayram olsun ister sabahın 4'ü her zaman yanınızdayız.

Akıllı Servis

Vaillant Akıllı Servisten yararlanın, Vaillant farkını bizzat yaşayın. Akıllı Servis Sistemiyle; her servis elemanında bulunan el bilgisayarı ve printer sayesinde servis elemanlarının tüketicilerin evinde ulaştıkları doğru ve hatasız bilgiler, merkeze doğru anında ulaşır. Bu sayede tüm işlemlerde fazladan kâğıt sarfiyatına gerek kalmaz.

Tüketici Club Hizmetleri ve Amacı

Vaillant %100 müşteri memnuniyeti için 1994 yılında Vaillant Tüketici Club'ünü kurarak, bir ilk'e daha imza atmıştır. Tüketici problemlerinin anında çözülmesi, tüketici haklarının Vaillant bünyesinde korunması, verilen tüketici hizmetlerinin daha iyi analizi, Vaillant'ın satış sonrası hizmet organizasyonundan en iyi şekilde yararlanması ve tüketicimiz ile kaynaşma Tüketici Club'ünün öncelikli amaçlarıdır.

Vaillant Tüketici Şikâyet Bölümü;

Vaillant tüketicilerinden gelen her türlü sorunu, %100 tüketici memnuniyeti ile 12 saatte çözüme ulaştırmaktadır.

Teknik Servis ve 24 saat kesintisiz Servis Hizmeti

Günün hangi saatinde ararsanız arayın Call Center size yardımcı olacaktır. Servis teknikerlerimiz artık 24 saat kesintisiz servis hizmeti vermektedir.

Vaillant teknik servis teknikleri özel servis araçları ile sizlere hizmet vermektedirler.

Servis araçlarında servis sırasında gerekebilecek tüm yedek parça ve teçhizat bulunmaktadır.

Servis teknikerimiz arızalı cihazımızı sökmeden bakım ve onarım işlemlerini yerinde ve anında yaparlar.

vrnetDIALOG

vrnet DIALOG sayesinde, evinizdeki kombiye isterseniz biz sizin için merkezden ulaşabiliriz ya da siz kendiniz cihazınızı uzaktan kumanda edebilirsiniz.

vrnet DIALOG, VAILLANT marka ısıtma cihazları ile ilgili olarak "Dünya'nın neresinde olursak olalım" konuşmamıza imkân sağlayan ileri bir teknolojidir.

vrnet DIALOG sayesinde, **Internet** üzerinden tıpkı bir internet web sitesine bağlanır gibi kombinize bağlanabilir, kombinizin tüm değerlerini bilgisayar ekranınızda görebilir ve konfor ayarlarını kolaylıkla yapabilirsiniz. İsterseniz VAILLANT Çözüm Merkezi'nin **7 gün 24 saat** hizmet veren **444 2 888** numaralı telefonunu arayarak da, kombinizi istediğiniz değerlerde çalışacak şekilde bize ayarlayabilirsiniz.



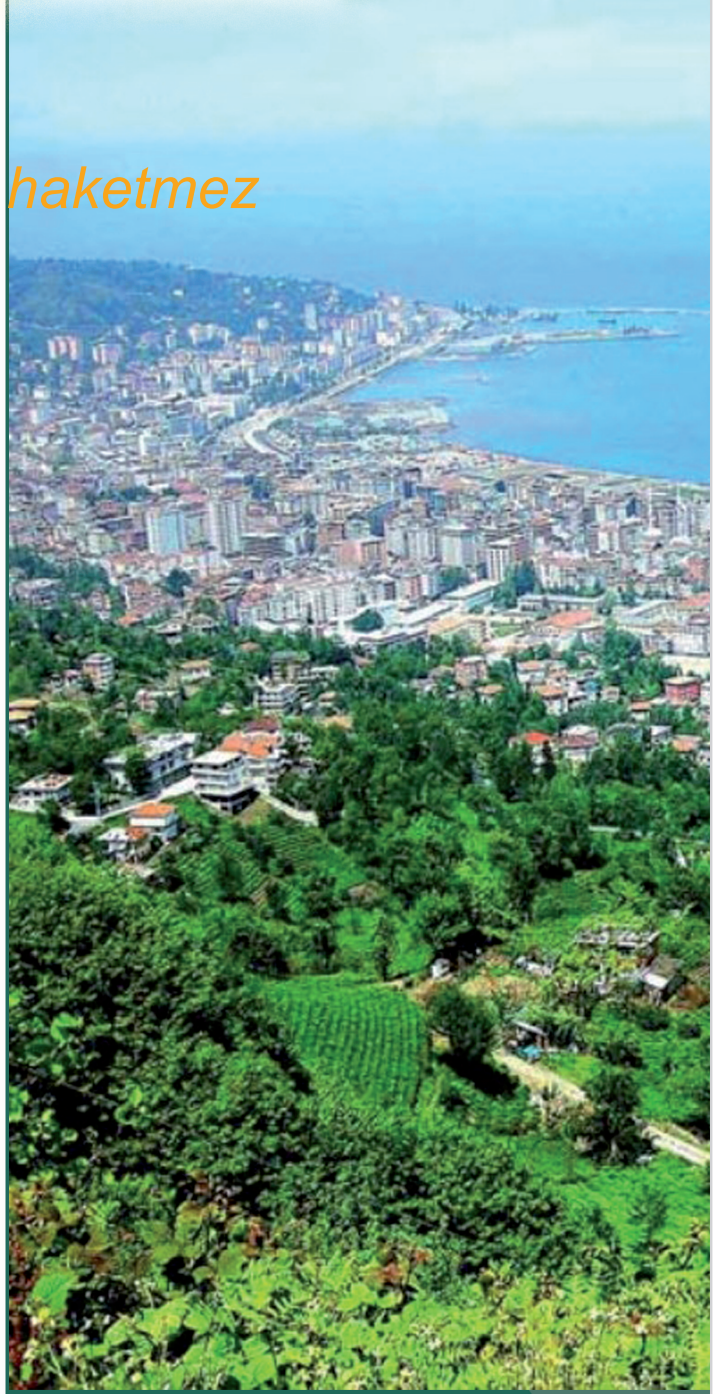
Lazerısı

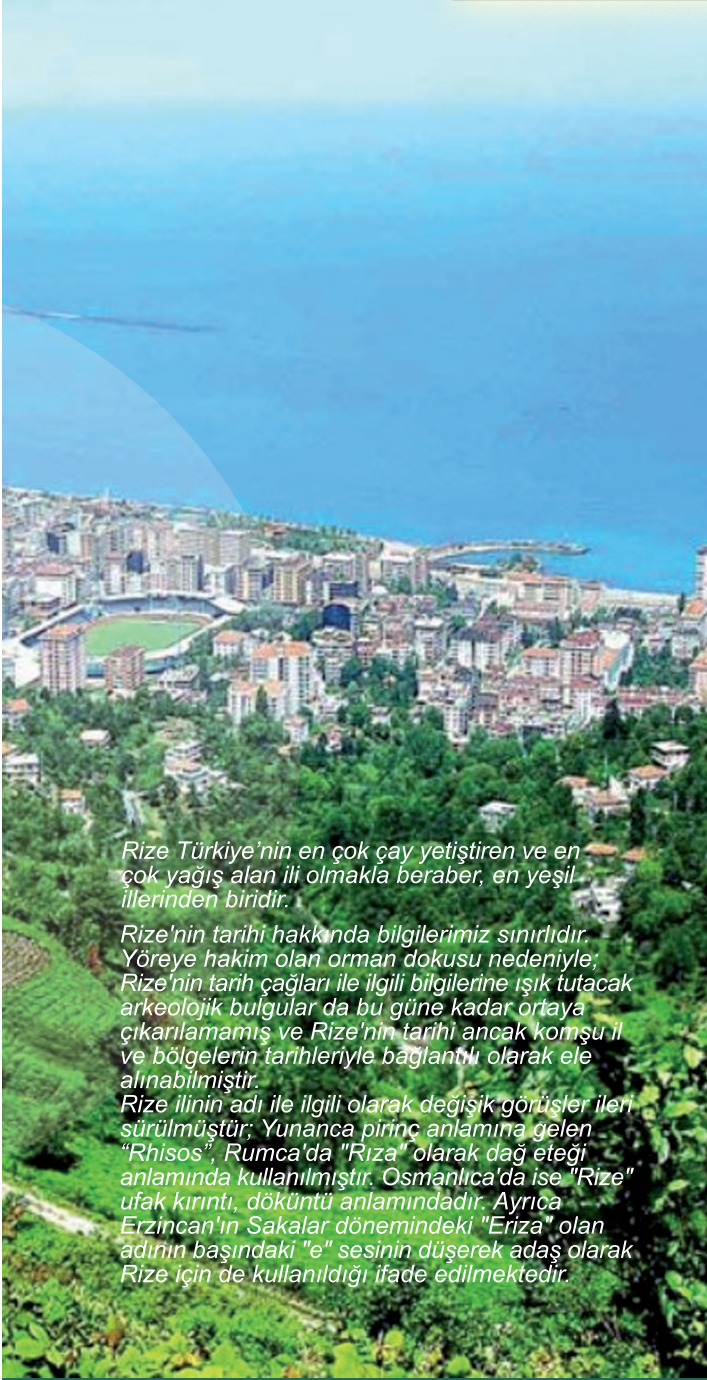
Vaillant

şu güzel **Rize** neyi haketmez



çayı
muhlaması
kemençesi
tulumu
hırçın dalgaları
uslanmaz yağmurları
ve
Karadeniz'in
güzelim insanları
bu hizmeti
hak ediyor
Lazerısı
onun için
burada





Rize Türkiye'nin en çok çay yetiştiren ve en çok yağış alan ili olmakla beraber, en yeşil illerinden biridir.

Rize'nin tarihi hakkında bilgilerimiz sınırlıdır. Yöreye hakim olan orman dokusu nedeniyle; Rize'nin tarih çağları ile ilgili bilgilerine ışık tutacak arkeolojik bulgular da bu güne kadar ortaya çıkarılamamış ve Rize'nin tarihi ancak komşu il ve bölgelerin tarihleriyle bağlantılı olarak ele alınabilmektedir.

Rize ilinin adı ile ilgili olarak değişik görüşler ileri sürülmüştür; Yunanca pirinç anlamına gelen "Rhisos", Rumca'da "Riza" olarak dağ eteği anlamında kullanılmıştır. Osmanlıca'da ise "Rize" ufak kıvrıntı, döküntü anlamındadır. Ayrıca Erzincan'ın Sakalar dönemindeki "Eriza" olan adının başındaki "e" sesinin düşerek adaş olarak Rize için de kullanıldığı ifade edilmektedir.



Lazerısı Rize

Lazerısı Rize şubesi yöreye doğalgaz konusunda hizmet vermektedir.

Lazerısı Rize şubesi, Vaillant yetkili bayisi olup kombi,şofben,radyatör,klima ve aksesuarların satışlarını yapar. Doğalgaz tesisatlarını projelene uygulama konusunda deneyimli bir kadroya sahip olan Lazerısı, teknik servis konusunda da şehire zamanında ve sorunsuz hizmetler sunar.

Lazerısı Rize şubesi yerden ısıtma, merkezi sistem, diğer tesisat ekip ve seçenekleri konusunda şehir halkına hizmeti borç bilir.



Bizim Emeđimiz ve Bilgimiz Sizin Hakınız

ADA İNŞAAT

ADM İNŞAAT

AKDENİZ OTELI

AKKAYA GİYİM

AKSARAY İŞ MERKAZI

AKŞEMSETTİN CAMİİ

ALİŞAR KÖYÜ DERNEğİ

ANADOLU OTEL

ANKARA EKMEK FIRINI

ARMAKSAN KOLLEKTİF ŞİRKETİ

ARZUM GIDA

ASRİN DERSANESİ

AYDINLAR PASTANESİ

BAKIRKÖY YÜN-İPLİK FABRİKASI

BASTİLLA CAFE

BENTLER SİTESİ

BEREKET DÖNER-TOWN CENTER

BİRLİK SİTESİ

BORSA LOKANTASI-TAKSİM

BOSS TURİZM

CANDELA CAFE

CEMALAĞA USAK SİTESİ

CIHAN SİTESİ

ÇAMLIKAYA KÖYÜ DERNEğİ

ÇAMOLUK ÇAKILKAYA KÖYÜ DERNEğİ

ÇATAL ZEYTİN ZÜMRÜT SPOR KLÜBÜ

ÇATMALI MESCİT CAMİİ

ÇEŞME LOKAMTASI

DEMO TANITIM

DOđU BÖREK SALONU

DOđU YILDIZ SİTESİ

DOğUŞ İNŞAAT

DOLMABAHÇE TURİZM

DORUK CAFE

DÖRTYOL BÜFE

DÜNYA OTELI

ELALLAR GENEL MÜDÜRLÜK BİNASI

ELİF MODA EVİ

EMİN EFENDİ KURAN KURSU

EMMİ TEKSTİL

ENDER PARK TEKSTİL GENEL

MÜDÜRLÜK BİNASI

ERCAN OTELI

ERİKOGUN KÖFTE SALONU

ERSÖZ KEFELİ PASAJI

EVREN SAğLIK MERKEZİ

FERRO METAL

FİDAN PASTANESİ

FORS ÜTÜ

GALATA HOUSE

GALATASARAY YÖNETİCİ İŞ ADAMLARI

DERNEğİ

GATASARAY HANI

GİMAŞ GIDA SAN. TİC. A.Ş

GÖKKUŞAğI SİTESİ

GÖKSU EVLERİ

GÖKTÜRK SU YURDU KOOP.

GÜNAY BÖREK SALONU

GÜNEYSU SOSYAL DAYANIŞMA VE

KÜLTÜR DERNEğİ

HACI BEY İŞ HANI

HACI ŞABAN CAMİİ

HİLAL EKMEK FIRINI

HOTEL AKDENİZ

İBB BEYKOZ SOSYAL TESİS. /LOKANTA

İBB ÇAMLICA SOSYAL TESİSLERİ

İBB FEN İŞLERİ LOJİSTİK DESTEK MERKEZİ

İBB FETHİPAŞA KORUSU /LOKANTA

İBB FLORYA SOSYAL TESİSLERİ /LOKANTA

İBB İSTİNYE KONUK EVİ

İDO İSTANBUL DENİZ OTB. GENEL MD.

İSPAĞ

İST. BELEDİYE GENÇLİK MECLİS BİNASI

İSTANBUL ROMANYA BAŞKONSOLOSLUĞU

İŞAŞ İNŞAAT

KAFKALE SPOR TESİSLERİ

KASIMPAŞA KIZILAY SAĞLIK OCAĞI

KASIMPAŞA SOSYAL TESİSLERİ

KEÇECİPİRİ CAMİİ

KEMER COUNTRY VİLLALAR

KLİMA SİTESİ

KONAK CAMİİ

KORUK MAHMUTAĞA CAMİİ

KÖMÜR OCAKBAŞI LOKANTASI

KURTÇELEBİ CAMİİ

KUŞKONMAZ CAMİİ

LALE SİTESİ

MARMARA BÜFE

MARMARA ODAK ECZA DEPOSU

MARTI BOYA

MEGAN SİTESİ

MELEK BÜFE

MERA KÖFTE

MORMENEKŞE SİTESİ

OLİMPİA PASTANESİ

ORHAN GENÇEBAY VİLLALARI

ÖZLEM PASTANESİ

POTAMYA CAFETERYA

RÜYA PASTANESİ

SEÇKİN SİMİT VE DONDURMA

SEFERİKOZ CAMİİ

SEN SİER KİLİSESİ

SİLVİA OTELI

SİVAS KÖYÜ DERNEĞİ

SİYA SAĞLIK HİZMET BİNASI

SOLVENTO GÖMLEK

STAR DÜĞÜN SALONU

ŞAHİNLER ECZANESİ

ŞEHİTOĞLU PASTANELERİ

ŞELELE EVLERİ

TEKNION SAN.MAM.PAZ.TİC.AŞ

TERMİNAL OTELI

TERZİLER ODASI

TEVFİK PAŞA İŞ HANI

TRAVERTERİNE BROS FABRİKASI

TURİN İŞ HANI

TÜRKİYE DENİZCİLER SENDİKASI

UFUK BÖREK SALONU

ULUSLARARASI KONG. MRKZ. /LOKANTA

UMUT KAMPÜS

UNION FRANSTZ DERNEĞİ

URARTU PASTANELERİ

UZMANLAR POLİKLİNİĞİ

ÜÇLER KURU TEMİZLEME

ÜRÜKLÜLER DERNEĞİ

VERA TURİZM

VİLLA PASTANESİ

VİPART TEKSTİL

YAREN GÜMRÜK MÜŞAVİRLİĞİ LTD. ŞTİ.

YAVUZLAR TEKSTİL

YERLİKAYA İŞ HANI

YEŞİL RİZE OTELI

YILDIRIM ÜTÜ

ZÜMRÜT KOZMETİK

*1994'ten itibaren toplam 35.000 proje
imzamız ile...*

Lazerisi

LAZER ISI TEKNİK SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Piyale Paşa Mahallesi Fatih Sultan Caddesi No:38A 34440 Okmeydanı - Beyoğlu - İstanbul
Tel: +90 212 238 37 37 pbx Faks : +90 212 255 02 31 lazerisi@lazerisi.com

www.lazerisi.com www.vaillantlazer.com