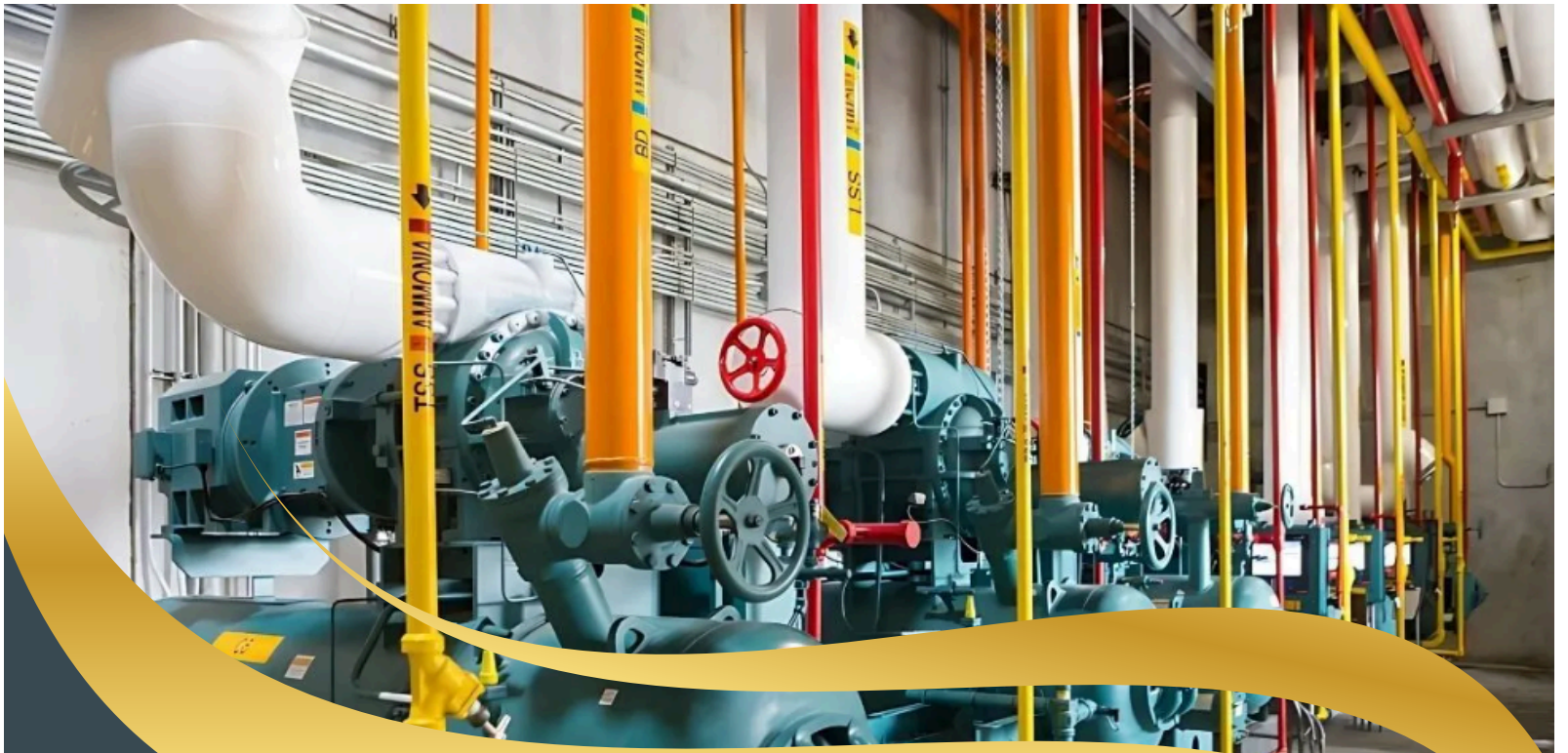




ALFASAN





HAKKIMIZDA

25 yılı aşkın sektör deneyimimiz ve yenilikçi yaklaşımımızla, soğutma teknolojileri alanında öncü bir marka olmanın gururunu yaşıyoruz.

Geniş ürün yelpazemiz; **soğuk hava depoları, soğutma üniteleri, soğuk oda kapıları, raf sistemleri ve hava perdeleri** ile her ölçekte ihtiyaca yönelik kapsamlı çözümler sunmaktadır.

Her proje için özel olarak tasarlanan **soğuk hava panellerimiz**, enerji verimliliği ve uzun ömürlü kullanım avantajlarıyla öne çıkmaktadır. Uzman ekibimiz, müşteri ihtiyaçlarına en uygun sistemi geliştirmek için her detayı titizlikle planlar ve uygular.

Sektördeki bilgi birikimimiz ve deneyimimizle yalnızca çözüm sunmakla kalmıyor, aynı zamanda sektöre yön veren bir vizyon ortaya koyuyoruz. En yüksek kalite standartlarını esas alarak geliştirdiğimiz ürün ve hizmetlerimizle, müşterilerimizin iş süreçlerinin kesintisiz, verimli ve güvenli bir şekilde devam etmesini sağlıyoruz.

Soğutma çözümlerinde güvenilir, yenilikçi ve öncü adresiniz olmaya devam ediyoruz.





Ürünlerimiz

Soğutmanın gücü Alfasan'da! Split, Merkezi ve Doğal Akışkanlı Soğutma Sistemlerimizle maksimum verim, minimum enerji tüketimi sunuyoruz. Soğuk Oda Panelleri ve Kapılarıyla da güvenli, dayanıklı ve hijyenik çözümler üretiyoruz.

Split Soğutma Sistemleri

İç-dış ünite yapısıyla soğuk hava depolarında verimli ve ekonomik çözümler sunar. Ürünlerin tazeliğini korurken enerji tasarrufu, sessiz çalışma, kolay bakım ve düşük yatırım maliyetiyle öne çıkar. Hermetik, scroll ve yarı hermetik kompresör seçenekleriyle esnek kullanım sağlar. +8 °C'den -35 °C'ye kadar geniş sıcaklık aralığıyla muhafaza, dondurma ve şoklama için idealdir.



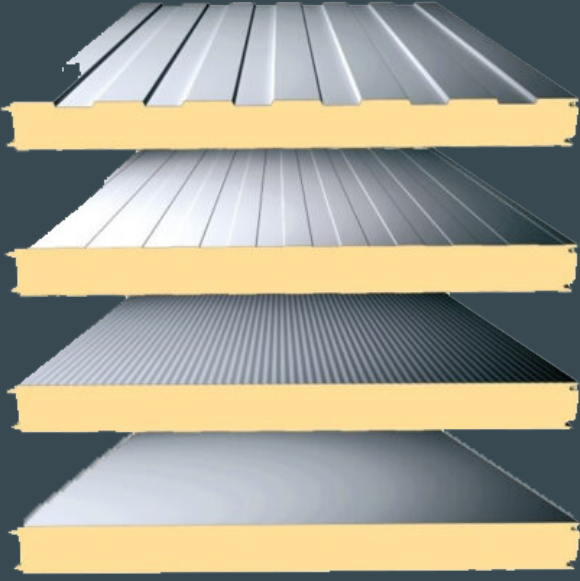
Merkezi Soğutma Sistemleri

Birden fazla soğuk hava deposunu tek merkezden yöneterek farklı sıcaklık ve nem değerlerini kontrol etme imkânı sunar. Büyük ölçekli depolama tesislerinde verimlilik, kolay yönetim ve uzun ömürlü kullanım sağlar. Ortak ekipman kullanımı ve akıllı kontrol sistemleri sayesinde enerji tasarrufu sağlar, işletme maliyetlerini düşürür ve güvenilir bir soğutma çözümü oluşturur.



Doğal Akışkanlı Soğutma Sistemleri

Çevre dostu ve yüksek verimlilikleriyle endüstriyel soğutmada öne çıkar. Amonyak (R717), yüksek ısı transferi ve düşük işletme maliyetiyle büyük soğuk hava depolarında tercih edilirken; Karbondioksit (R744) güvenli, yanıcı olmayan yapısı ve düşük çevresel etkisi sayesinde süpermarketler ve endüstriyel tesislerde yaygın kullanılır. Glikollü sistemler, ikincil akışkan olarak güvenliği artırır, merkezi soğutmayı kolaylaştırır ve farklı alanlara enerji verimli şekilde dağıtım sağlar. Kaskad sistemler ise iki farklı soğutucu akışkanın birlikte kullanılmasıyla özellikle çok düşük sıcaklık ihtiyaçlarında yüksek verimlilik ve güvenilirlik sunar. Bu çözümler, sürdürülebilir ve ekonomik yapılarıyla geleceğin iklimlendirme teknolojilerinde önemli rol oynar.



Soğuk Oda Panelleri

Gıda, ilaç, lojistik ve endüstriyel depolamada ısı yalıtımıyla ürün güvenliği ve enerji tasarrufu sağlar. PUR ekonomik, PIR ise yüksek yanmazlık özelliğiyle güvenli bir çözümdür. Dış kaplamada galvaniz sac, PVC ve hijyenik alanlarda paslanmaz çelik kullanılır. Panel kalınlığı ihtiyaca göre değişir: 60–80 mm (+5 °C), 100–120 mm (-18 °C), 150–200 mm (-35 °C).

Ultrasonik Nemlendirme Sistemleri

Mikrodalga prensibiyle suyu titreştirerek ince zerrecikli buhar üretir. 2.5, 5 ve 9 l/h kapasite seçenekleriyle ihtiyaca göre uygulanır. Meyve ve sebzelerde nem kaybını önleyip raf ömrünü uzatır. Düşük enerji tüketimi, yüksek verim, kolay bakım ve hijyen avantajı sunar. Ters osmoz sistemiyle sudaki kireç ve mineralleri arıtarak uzun ömürlü, verimli ve hijyenik kullanım sağlar.



Soğuk Oda Kapıları

Soğuk hava depolarında ısı sızdırmazlığı sağlayarak enerji tasarrufu, ürünlerin tazeliği ve güvenliği için kritik öneme sahiptir. Dayanıklı ve hijyenik yapısıyla uzun ömürlü kullanım sunar. Kullanım alanına göre menteşeli, sürgülü veya otomatik çeşitleri bulunur. 60–150 mm izolasyon dolgulu kapı kanatları galvaniz, PVC kaplı sac veya paslanmaz çelikle üretilir. Sağlam kasa, özel contalar ve yüksek izolasyon performansı ile güvenilir çözümler sağlar.



Soğuk Oda Rafları

Ürünlerin düzenli ve hijyenik şekilde depolanmasını sağlayarak hava sirkülasyonunu artırır, zemin temasını önler, paslanmaz çelik veya galvaniz yapısıyla dayanıklı ve uzun ömürlüdür, modüler yapısı sayesinde kolay kurulup sökülür ve soğuk hava depolarında düzen, verimlilik ve güvenli depolama avantajı sunar.

FAALİYET ALANLARI

- ➔ Yaş Meyve İşleme ve Muhafaza Depoları
- ➔ Et ve Et Ürünleri İşleme ve Muhafaza Depoları
- ➔ Deniz Ürünleri İşleme ve Muhafaza Depoları
- ➔ Süt ve Süt Ürünleri Muhafaza Depoları
- ➔ Unlu Mamüller Muhafaza Depoları
- ➔ Dondurma Muhafaza Depoları
- ➔ Kontrollü Atmosfer Soğuk Hava Depoları
- ➔ Meyve Olgunlaştırma Depoları
- ➔ Patates - Soğan Havalandırma Soğutma Sistemleri
- ➔ Su Soğutma Sistemleri
- ➔ Lojistik Amaçlı Soğuk Hava Depoları
- ➔ Şoklama - Hızlı Şoklama Sistemleri
- ➔ Mezbaha Sistemleri

İLETİŞİM



0 544 363 69 53



0 531 307 05 05



info@alfasansogutma.com



Fabrikalar Mah.Dumlupınar Bulv, 3043. Sk.

No:10, Kepez/Antalya

