

# KURUMSAL TANITIM KATALOĞU

## CORPORATE PROFILE CATALOG

# GONAIR®

isıtma - soğutma - klima - havalandırma  
heating - ventilating - air conditioning

Smart **HVAC** Solutions

## GÖN KLİMA A.Ş. HAKKINDA

GÖN Klima A.Ş., 33 yılı aşkın deneyimi, teknik bilgisi ve birikimiyle merkezi iklimlendirme (HVAC) sistemleri alanında ürün geliştiren köklü ve güvenilir bir üretici firmadır.

GONAIR markasıyla; yurtçi ve yurtdışı satışlarını fabrika merkez ofisi, güçlü temsilcilik ağı ve kendi şube ofisleri üzerinden başarıyla sürdürmektedir. Prestijli otellerden hastanelere, Alışveriş merkezlerinden üniversitelere, sanayi tesislerinden kamu kurumlarına kadar birçok projede yüksek kaliteyle hizmet vermiştir.

Sürekli devam eden AR-GE ve ÜR-GE yatırımlarıyla yenilikçi çözümler sunan GONAIR, müşterilerine en son teknolojiye sahip, verimli ve ekonomik HVAC sistemleriyle fark yaratmayı hedeflemektedir.

## ABOUT GON KLIMA INC.

GÖN Klima A.Ş. is a well-established and trusted manufacturer with over 33 years of experience and technical expertise in central HVAC system development.

Operating under the GONAIR brand, the company successfully manages domestic and international sales through its main factory office, a strong representative network, and its own branch offices. From hotels and hospitals to malls, universities, and industrial facilities, GONAIR has delivered high-quality HVAC solutions in many prestigious projects.

With ongoing investments in R&D and Product Development, GONAIR aims to deliver innovative, efficient, and cost-effective HVAC technologies, offering its clients cutting-edge comfort and reliability.

39 Yıldır Yükseklerde  
*Above All Others For 39 Years*



Şimdi Daha Da Yükseği Hedefliyor...  
*Now Aiming Even Higher...*



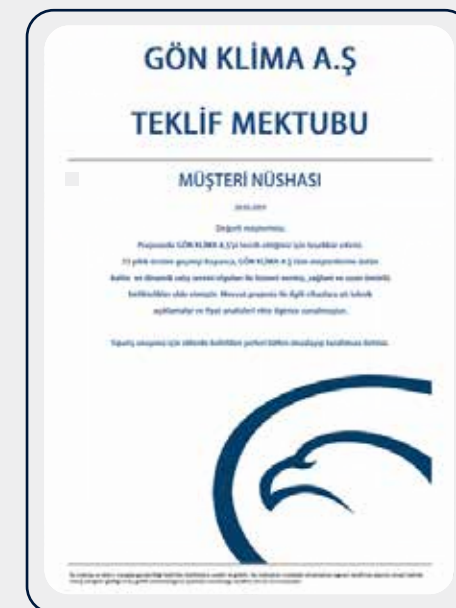
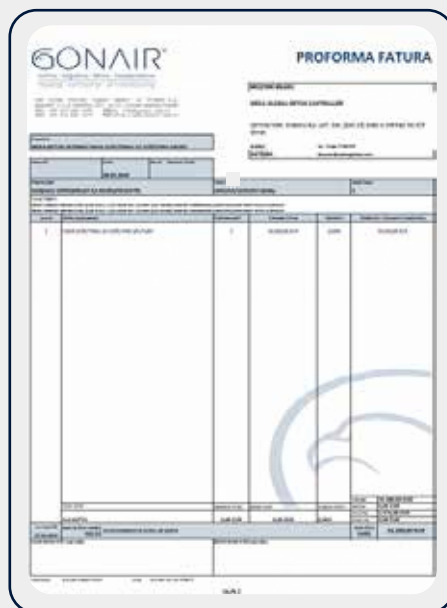
GONAIR, dünya pazarındaki konumunu güçlendirmek ve ihracat potansiyelini en üst seviyeye taşımak amacıyla, uluslararası pazarlama stratejilerine odaklanmaktadır. Başta Orta Doğu, Afrika ve Körfez ülkeleri olmak üzere, birçok coğrafyada yüksek ihracat hacmiyle sektörün güvenilir çözüm ortağı olarak öne çıkmaktadır.

GONAIR is focused on strengthening its global presence and maximizing its export potential through strategic international marketing initiatives. With strong export performance in key regions such as the Middle East, Africa, and the Gulf countries, GONAIR continues to be a trusted solution partner in the global HVAC market.

## PAZARLAMA MATERİYALLERİ

### Detaylı Teklif Materyalleri

GÖN Klima, sunduğu tüm teklifleri proje bazında detaylandırarak, şartnameye özel uygulamaları teklif aşamasında teknik olarak modellemekte ve cihaz detaylarını enince ayrıntısına kadar müşterilerine sunmaktadır. Bu yaklaşım sayesinde, talep edilen teknik özelliklere sahip ürünler ilk aşamada net ve doğru bir şekilde fiyatlandırılabilmektedir. Ayrıca, teklif mektupları Türkçe, İngilizce ve Fransızca dillerinde hazırlanarak, uluslararası müşterilere kendi dillerinde açık ve anlaşılır dokümanlarla hizmet verilmektedir.



## MARKETING MATERIALS

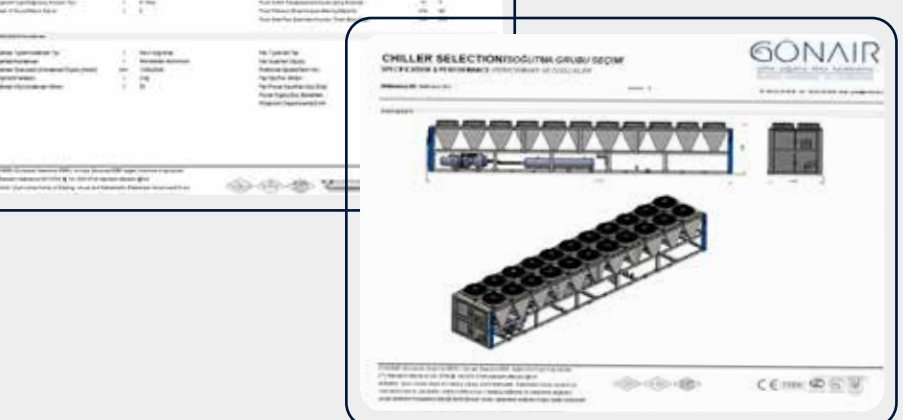
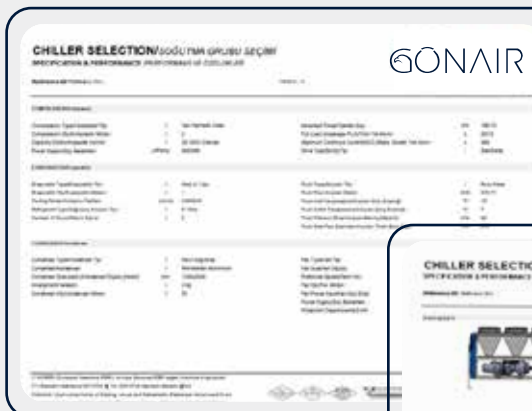
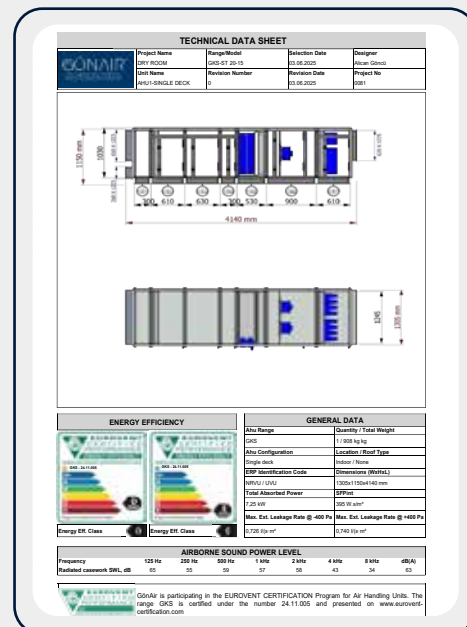
### Detailed Quotation Leaflets

GÖN Klima prepares all its proposals with project-based detailing, technically modeling specification-specific requirements already at the offer stage, and providing clients with complete technical documentation of each unit. This approach enables accurate and transparent pricing for products with the requested technical features right from the beginning. Proposal letters are offered in Turkish, English, and French, ensuring international clients receive clear and well-structured documentation in their preferred language.

## PAZARLAMA MATERİYALLERİ

### Seçim / Tasarım Programları

GÖN Klima A.Ş., müşterilerin ve teknik ekiplerin doğru cihaz seçimlerini yapabilmesi adına, tüm performans kriterlerini içeren hassas ve detaylı teknik seçim çıktıları sunmaktadır. Bu çıktılar, firmamıza özel olarak geliştirilen en ileri teknolojiye sahip teknik seçim programları ile oluşturulmakta olup, proje bazlı analizlerde yüksek doğruluk ve güvenilirlik sağlamaktadır.



## MARKETING MATERIALS

### Selection/Calculation Softwares

GÖN Klima A.Ş. provides precise and detailed technical selection outputs containing all key performance data to ensure accurate and reliable equipment selection. These outputs are generated using state-of-the-art selection software custom-developed for our company, ensuring high precision and consistency in project-based analyses.

## PAZARLAMA MATERYALLERİ

### Lojistik Optimizasyon Yazılımı

GÖN Klima A.Ş., tesislerinden çıkış yapacak tüm sevkiyatları, lojistik optimizasyon yazılımı üzerinden optimize ederek planlamaktadır. Bu sistem sayesinde, hem büyük hem de küçük ölçekli projelerde her tırın içerisinde hangi ürün veya modülün bulunduğu ayrıntılı şekilde takip edilebilmektedir. Ayrıca, yapılan optimizasyonlar sayesinde nakliye maliyetleri önemli ölçüde azaltılmakta ve teslimat süreçleri daha verimli hale getirilmektedir.



## MARKETING MATERIALS

### Logistics Optimization Software

GÖN Klima A.Ş. utilizes a specially developed logistics software to optimize and manage all shipments departing from its facilities. Through this system, it is possible to track in detail which product or module is loaded on each truck, ensuring full visibility across both large and small-scale projects. This optimization process significantly reduces transportation costs and enhances overall delivery efficiency.

## PAZARLAMA MATERYALLERİ

### Bakım-Onarım Kütüphanesi

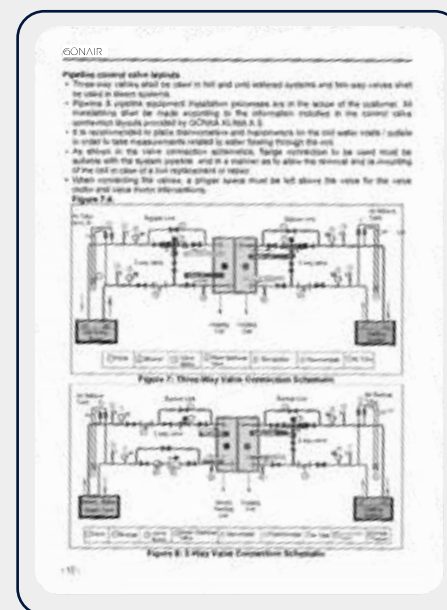
GÖN Klima A.Ş., ürettiği tüm ürünlerin süreçlerini detaylı biçimde dokümante etmektedir. Bu kapsam, üretim aşamalarının yanı sıra sevkiyat sonrası uygulama ve bakım süreçlerini de içerir. Her ürün için hazırlanan OIM dokümanı sayesinde kullanıcılar, ürünün nakliyesi, montajı, devreye alınması, bakımı ve arıza giderme bilgilerine sipariş aşamasında erişebilmektedir.



## MARKETING MATERIALS

### After Sales Library

GÖN Klima A.Ş. documents all stages of its products in detail, covering not only production but also post-shipment application and maintenance processes. Through the OIM document prepared for each product, users can access information on transportation, installation, commissioning, maintenance, and troubleshooting already at the order stage.



# MİSYON & VİZYON

## Misyonumuz

- Evrensel kalite ve standartlarda ürün ve hizmet sunmak.
- Teknolojiye ve AR-GE'ye sürekli yatırım yaparak yenilikçi çözümler geliştirmek.
- Müşteri ve çalışan memnuniyetini en yüksek seviyede tutmak.
- Topluma ve çevreye karşı sosyal sorumluluk bilinciyle hareket etmek.

## Vizyonumuz

- Çevremiz, toplumumuz, çalışanlarımız ve müşterilerimiz için sürekli gelişimi temel almak.
- Girişimci ve yenilikçi ruhumuzla, iklimlendirme sektöründe dünya trendlerine yön veren bir marka olmak.

## MISSION & VISION

### Our Mission

- To deliver products and services of global quality standards.
- To continuously invest in technology and R&D, developing innovative solutions.
- To ensure the highest level of customer and employee satisfaction.
- To act with a strong sense of social and environmental responsibility.

### Our Vision

- To embrace continuous development for our environment, community, employees, and customers.
- To become a brand that leads global trends in the HVAC industry with an entrepreneurial and innovative spirit.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

01



### Klima Santralleri

- 1.989 m<sup>3</sup>/h – 136.080m<sup>3</sup>/h hava debisi aralığı.
- T2-TB2,D1,F9 Termal köprüsüzlük- geçirgenlik, kasa mukavemeti ve filtre baypas sertifikasyon değerleri.
- Çelik profil sistemleri RobustBox.
- 23 farklı uygulanabilir proses modülü / 16 farklı model.
- Hijyenik, Standart ve Paket Tip Nem Alma Santrali ve Desikant Nem Alma Santrali tiplerinde üretim.

### Air Handling Units

- Air flow ranges between 1.989m<sup>3</sup>/h – 136.080m<sup>3</sup>/h.
- T2-TB2,D1,F9 Thermal break & insulation, casing strength, filter bypass classification properties.
- Steel profile system as RobustBox.
- 23 variable process modules -16 different sizes.
- Production under Hygienic, Standard, Package type Dehumidification and Desiccant Dehumidification air handling unit types.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

02



### Hava Soğutmalı Su Soğutma Grupları

- 35,7kW – 1.600kW soğutma kapasitesi aralığı.
- Mikrokanallı Aluminyum Kondanser Teknolojisi.
- Tek Geçişli ve & Çift Geçişli Kabuk Boru(S&T) Evaporatörler.
- Vidalı Kompresörler için R134a , R407C, R404a, R290 ve r1234ZE opsiyonları.
- Scroll Kompresörler için R410a, R32, R454B, R134a, R407C opsiyonları.
- Split kondanser / Kondens ünitesi / Serbest Soğutma uygulamaları

### Air Cooled Liquid Chillers

- Cooling Capacity ranges between 35,7kW – 1.600kW.
- High efficiency Microchannel Condenser Technology.
- High efficiency Singlepass & U tube ST evaporators.
- R134a, R407C, R404a, R290 and R1234ZE options for Screw Comp. Models.
- R410a, R32, R454B, R134a, R407C options for Scroll Comp. Models.
- Remote Condenser / Condensing Unit/ Freecooling options.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

03



### Su Soğutmalı Su Soğutma Grupları

- 35,7kW – 1.835kW soğutma kapasitesi aralığı.
- Tek Geçişli ve & Çift Geçişli Kabuk Boru(S&T) Evaporatörler.
- Yüksek verimli kabuk-boru (S&T) kondanserler.
- Vidalı Kompresörler için R134a, R407C, R404a, R290 ve R1234ZE opsiyonları.
- Scroll Kompresörler için R410a, R32, R454B, R134a, R407C opsiyonları.

### Water Cooled Liquid Chillers

- Cooling Capacity ranges between 35,7kW – 1.835kW.
- High efficiency Singlepass & U tube evaporators.
- High efficiency shell&tube condensers.
- R134a , R407C, R404a, R290 and R1234ZE options for Screw Comp. models.
- R410a, R32, R454B, R134a, R407C options for Scroll Comp. Models.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

04



### Hava Soğutmalı Su Soğutma Grupları

- 852.000kcal/h – 1.704.000kcal/h kapasite aralığı.
- 16 farklı ölçü ve soğutma kapasitesi.
- Kapalı / Açık tip kule opsiyonu.
- Radyal Fan / Aksiyel Fan kule opsiyonu.
- Paslanmaz çelik / FRP-CTP / Sıcak Daldırma Galvaniz konstrüksyon opsiyonu.

### Hava Cooled Liquid Chillers

- Cooling capacity ranges from 852.000kcal/h – 1.704.000kcal/h.
- 16 different size with different capacities.
- Closed / Open Circuit Options.
- Options as Radial fan / Axial Fan type cooling towers.
- Constructional options as Stainless Steel/FRP-CTP/ Hot Dip Galvanized.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

05



### Rooftop Çatı Tipi Paket Klima

- 11,4kW – 228kW soğutma kapasitesi aralığı.
- 17 farklı boyutta model.
- R134a, R407C, R410a, R32, R454B opsiyonları.
- 28 farklı proses varyasyonu ve opsiyonel özellikler: Doğalgazlı Isıtma, Isı Geri Kazanımı, Ekonomizer, Isı pompası gibi.
- Opsiyonel iç mekan tipi kondanser fanı sistemi.

### Rooftop Package A/C Units

- Cooling capacity ranges between 11,4kW – 228kW.
- 17 models with different sizes.
- R134a, R407C , R410a, R32, R454B options.
- 28 variation of application and optional feature such as NaturalGas Burner , Heatrecovery, Economizer, Heatpump etc.
- Optional Indoor condenser fan system.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

06



### Hijyenik Paket Su Soğutma Grupları

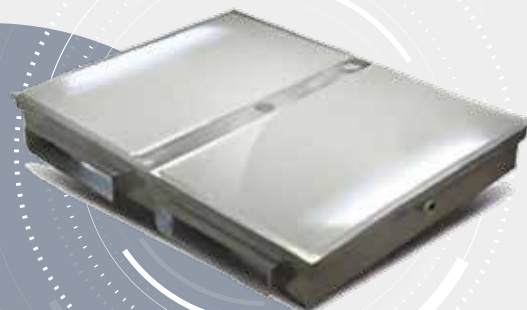
- 2.700m<sup>3</sup>/h – 12.000m<sup>3</sup>/h hava debisi aralığı. 16,5kW – 105kW soğutma kapasitesi aralığı.
- Farklı proses varyasyonu ve opsiyonel özellikler: ısı pompası, ısı geri kazanımı, UV aydınlatma, Hot gas bypass gibi.
- Yeni veya Modernize edilen Hastanelere veya labratuvarlara uygun tasarım.
- Standart üç kademe filtre sistemi
- Dahili kompresörlü monoblok yapıda ki iç ünite tasarımlı.

### Hygienic Package Liquid Chillers

- Air flow ranges between 2.700m<sup>3</sup>/h –12.000m<sup>3</sup>/h. Cooling Capacity ranges between 16,5kW – 105kW.
- Varying applications and optional features such as heat recovery, heatpump, UV light,Hot Gas Bypass etc.
- Applicable to new or modernized-renovated hospitals/ operating theatres.
- Standard three stage filtration.
- Monoblock structure includes the compressor inside the indoor unit.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

07



### Laminar Flow Üniteleri

- $1900\text{m}^3/\text{h}$ –  $8100\text{m}^3/\text{h}$  hava debisi aralığı. İki farklı özel tasarımında 8 farklı model.
- Paslanmaz çelikten imal edilmiş laminarizatör.(Yüksek dayanım ve temizlenebilme özelliği).
- Kaynaksız kasa konstrüksyonu ile kompakt ve yüksek dayanımlı tasarım.
- Tüm standart ameliyathane ölçülerine uygun model imkanı.
- HEPA filtrasyon sistemi ve Plenum Aydınlatma sistemi.

### Laminar Flow Units

- Air flow ranges between  $1900\text{m}^3/\text{h}$ –  $8100\text{m}^3/\text{h}$ . 8 models each for two unique type of production.
- Stainless steel laminarizator mesh for high durability & cleanability.
- Weld-free design creating compact and robust main body structure feature.
- Suitable for most of the regular operating theatre sizes.
- Inclusive of HEPA Filters and Interior Plenum Illumination.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

08



### Fan Coil Cihazları

- 350m<sup>3</sup>/h – 5.155m<sup>3</sup>/h hava debisi aralığı. Tüm modeller için 2 Boru ve 4 Boru opsiyonu.
- Gizli Tavan Tipi:9 model (Standart 30Pa Dış Basınç-3 sıra)
- Dekoratif Yer Tipi:9 model (Standart 0Pa Dış Basınç-3 sıra). Gizli Döseme Tipi: 9 model (Standart 0Pa Dış Basınç-3 sıra).
- 4 yöne üflemeli Kaset Tipi: 9model (Standard 0Pa ESP -3 sıra).
- HSP Gizli Tavan Tipi:7 model (50-80-110Pa opsiyonları).

### Fan Coil Units

- Air flow ranges between 350m<sup>3</sup>/h – 5.155m<sup>3</sup>/h. 2 Pipe and 4 Pipe options for all models.
- Ceiling Concealed:9 models (Standard 30Pa ESP-3 rows)
- Decorative Floor Standing:9 models (Standard 0Pa ESP-3 rows). Concealed Floor Standing: 9 models (Stand. 0Pa ESP-3 rows).
- Casette Type: 9models (Standard 0Pa ESP -3 rows).
- HSP Ceiling Concealed Type:7 models(50-80-110Pa options).

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

09



### Buharlı Nemlendiriciler

- 5kg/h- 130kg/h buhar kapasite aralığı.
- 7 modelde farklı kapasite olanağı.
- GON-GOR-GRH olmak üzere üç farklı tipte üretim.
- ON-OFF kontrol, Oransal kontrol opsiyonları.
- Elektroliz tipi veya elektrikli ısıticili buharlaştırma yöntemi opsiyonu.
- Standart mikroprosesör işlemcili PLC sistemi ile kontrol.

### Vapor Humidifiers

- Vapour capacity ranges between 5kg/h- 130kg/h
- 7 sizes with various capacities.
- 3 types of productions as GON-GOR-GRH.
- Availability of ON-OFF control, Proportional control.
- Electrolysis or Electrical heater type humidifiers.
- All units are controlled with a microprocessor unit PLC.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

10



### Aksiyel Fanlı Apareyler

- 7.800kcal/h-62.050kcal/h ısıtma kapasitesi aralığı.
- Yüksek verimli ve sessiz aksiyel fanlı sistem.
- Duvar ve tavan uygulamalarına uygun tasarım.
- Opsiyonel elektrikli ve buharlı tip ısıtma sistemi.
- Elektrikli ısıticili apareylerde dahili kademe kontrolü ve çift kademeli termostat koruması.
- Üfleme yönü ayarlanabilir kanatçık tasarımı.

### Unit Heaters With Axial Fans

- Heating capacity ranges between :7.800kcal/h-62.050kcal/h.
- Highly efficient and silent axial fans.
- Suitable for ceiling and wall installations.
- Optional Electrical Heater & Steam heat exchanger applications.
- Electrical unit heaters are inclusive of stage control and two stage temperature safety cutout thermostats.
- Air directions can be adjusted with adjustable louvers.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

11



### Radyal Fanlı Apareyler

- 7.700kcal/h-63.140kcal/h ısıtma kapasitesi aralığı.
- Yüksek verimli ve sessiz radyal fanlı sistem.
- Duvar uygulamalarına uygun tasarım.
- Opsiyonel buharlı tip ısıtma sistemi.
- Üfleme yönü ayarlanabilir kanatçık tasarımı.

### Unit Heaters With Radial Fans

- Heating capacity ranges between 7.700kcal/h-63.140kcal/h.
- Highly efficient and silent radial fans.
- Suitable for vertical wall installations.
- Optional steam heat exchanger application.
- Air directions can be adjusted with adjustable louvers.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

12



### Çatı Tipi Aspiratörler

- 600m<sup>3</sup>/h-12.000m<sup>3</sup>/h hava debisi aralığı.
- 9 farklı ölçüde farklı basınç-debi grafiğine sahip ürün.
- Tek plakadan imal koruyucu kapak sayesinde tüm hava koşullarına uygun sistem tasarımı.
- Rotor-motorlu fan sistemi ile bakım gerektirmeyen tasarım.
- Sisteme müdahale edilmesini engelleyen ve yabancı cisimlerden koruyan tel kafes uygulaması.

### Roof Extract Units

- Air flow ranges from 600m<sup>3</sup>/h-12.000m<sup>3</sup>/h
- 9 different sizes with different pressure-air flow rate graphs.
- Protection cover from single plate assures protection from harsh climate.
- Self rotor-motor fans ensure maintenance free operation.
- Safety grill / protection mesh protects any possible interference interference.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

13



### Kanal Tipi Vantilatörler

- 600m<sup>3</sup>/h-12.000m<sup>3</sup>/h hava debisi aralığı.
- 9 farklı ölçüde farklı basınç-debi grafiğine sahip ürün.
- Rotor-motorlu fan sistemi ile bakım gerektirmeyen tasarım.
- Opsiyonel hız kontrol anahtarı ve kanal tipi ısıtıcı, soğutucu, filtrasyon uygulamaları.

### Duct Type Ventilators

- Air flow ranges from 600m<sup>3</sup>/h-12.000m<sup>3</sup>/h
- 9 different sizes with different pressure-air flow rate graphs.
- Self rotor-motor fans ensure maintenance free operation.
- Optional speed controller, duct type heater / cooler and filtration features.

## ANA ÜRÜN GRUPLARI MAIN PRODUCT RANGES

14



### Isı Geri Kazanım Cihazları(VAM)

- 150m<sup>3</sup>/h-6.000m<sup>3</sup>/h hava debisi aralığı.
- 12 farklı ölçüde farklı basınç-debi grafiğine sahip ürün.
- %70'e varan ısı geri kazanım enerji verimliliği.
- Dahili kumanda modülü ile 5 farklı hız ayarı seçeneği
- Termodinamik(kompresörlü) ısı geri kazanımı, kanal tipi ısıtıcı ve soğutucu opsiyonları.

### Heat Recovery Units(VAM)

- Air flow ranges from 150m<sup>3</sup>/h-6.000m<sup>3</sup>/h
- 12 different sizes with different pressure-air flow rate graphs.
- Up to 70% of heat recovery efficiency
- Speed regulation option of 5 stages with integrated controller module.
- Thermodynamic(with compressor) heat recovery , duct type heater / cooler options.

**TEDARİK PARTNERLERİMİZ**  
**SUPPLIER PARTNERS**

**SIEMENS**

**Frascold®**

**Castel**  
Italian technology

**WTK**

**GAMAK**

**ABB**

 **comefri**

 **Bitzer**

**ebmpapst**

 **SANHUA**

 **Danfoss**

 **CAREL**

# KALİTE BELGELERİ

## KALİTE BELGELERİ



**ISO 9001 BELGESİ**  
**ISO 9001 CERTIFICATE**

# KALİTE BELGELERİ

## KALİTE BELGELERİ



**TSE-TSEK (EN) BELGELERİ - TÜM ÜRÜN GRUPLARI**  
**TSE-TSEK (EN) CERTIFICATES - ALL PRODUCT RANGES**

# KALİTE BELGELERİ

## KALİTE BELGELERİ



**CE BELGELERİ - TÜM ÜRÜN GRUPLARI**  
**CE CERTIFICATES - ALL PRODUCT RANGES**

# KALİTE BELGELERİ

## KALİTE BELGELERİ



## EUROVENT SERTİFİKASI

## EUROVENT CERTIFICATE

**KLİMA SANTRALLERİ (GKS)**  
**AIR HANDLING UNITS(GKS)**

T2  
TB2  
D1-L1-F9



## DIN1946/4 HİJYEN SERTİFİKASI

## DIN1946/4 HYGIENE CERTIFICATE

**KLİMA SANTRALLERİ / AIR HANDLING UNITS**  
**HİJYENİK PAKET TİPİ KLİMALAR / HYGIENIC PACK. A/C UNITS**  
**BUHARLI NEMLENDİRİCİLER / VAPOR HUMIDIFIERS**  
**LAMİNER FLOW ÜNİTELERİ / LAMINAR FLOW UNITS**



## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

Nükleer tesiste yer alan beton santraline ait aggrega soğutma sistemleri tasarım, üretim ve uygulama işlerini kapsamaktadır. Nükleer tesis yapımında kullanılan özel beton sistemleri için kullanılan aggrega'nın 10°C sıcaklığına soğutulması ve depolanması görevini üstlenmektedir.

### Project Scope

It covers the design, production, and implementation works of the aggregate cooling systems located at the concrete plant within the nuclear facility. These systems are responsible for cooling and storing the aggregate used in special concrete systems for nuclear facility construction at a temperature of 10°C.



AKKUYU NÜKLEER SANTRALİ  
AKKUYU NUCLEAR POWER PLANT

## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

-40°C / +60°C %10-%95BN test odası sıcaklığı ve bağıl nemini 250kW'a kadar olan traktör ısıl yüklerini karşılayacak kapasitede sağlayan klimatik oda şartlandırma ünitelerini kapsamaktadır. Klimatik test odası kapsamında Rüzgar Simülasyon cihazı, Buhar Jeneratörü, Güneş Simülasyon sistemi gibi ekipmanlar yer almaktadır



### Project Scope

The project includes the climatic chamber conditioning units capable of maintaining a test room temperature range of -40°C to +60°C and a relative humidity range of 10% to 95% RH, while accommodating thermal loads of tractors up to 250 kW. The system also incorporates equipment such as a Wind Simulation Device, a Steam Generator, and a Solar Simulation System.



**TÜRK TRAKTÖR FABRİKASI**  
**TÜRK TRAKTÖR FACTORY**

## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

Motor bremze test odalarının klimatik olarak paket tip klima santralleri ile şartlandırılması, motor suyu sıcaklığının kontrolü için adyabatik pedli kuru soğutucu sisteminin kullanılması ve charge air cooler sisteminin soğutulması için chiller sistem entegrasyonu gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, sirkülasyon pompa istasyonu üretimi ve sistemin mekanik tesisat tasarımları, mühendislik ekibimiz tarafından tamamlanmıştır.



### Project Scope

The climatic conditioning of engine dynamometer test rooms was achieved using package-type air handling units. An adiabatic pad dry cooler system was implemented to control the engine water temperature, and a chiller system integration was designed for cooling the charge air cooler. In addition, the pump station manufacturing and the mechanical design of the system were completed by our engineering team.

**TÜMOSAN & SDF TRAKTÖR FABRİKALARI**  
**TÜMOSAN & SDF TRAKTÖR FACTORIES**

## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

55.000m<sup>2</sup> kapalı alana sahip kapalı sera içerisinde mevsimden bağımsız domates üretimi için gerekli olan sera içi sıcaklık ve nem koşulunu sabit tutabilmek üzere 300adet klima santrali ve 6 adet 1300kW kapasitesine sahip hava soğutmalı soğutma grubu üretimi gerçekleştirilmiştir. Mekanik sistem gereksinimlerinin belirlenmesi ve tasarımları firmamızca yapılmıştır.

### Project Scope

A total of 300 air handling units and six air-cooled chiller units, each with a capacity of 1,300 kW, were manufactured to maintain stable indoor temperature and humidity conditions for year-round tomato production within a 55,000 m<sup>2</sup> enclosed greenhouse. The determination and design of the mechanical system requirements were carried out by our company.



**DOMATES SERASI İKLİMLENDİRME PROJESİ  
TOMATO GREEN HOUSE AIR CONDITIONING PROJECT**

## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

Yurt içi ve yurt dışı olmak üzere on ve üzeri cam üretim tesisisinde ısıtma soğutma ve desikant rotor ile nem alma fonksiyonuna sahip paket nem alma/iklimlendirme sistemi entegrasyonu ve temiz oda mekanik sistem tasarımı gerçekleştirilmiştir. Cam laminasyon oda koşullarının %20BN ve 20°C değerlerinde sabit tutulması gerekmektedir.



### Project Scope

Integration of packaged dehumidification/climate control systems with heating, cooling, and desiccant rotor dehumidification functions has been carried out in ten or more glass manufacturing facilities, both domestically and internationally. Additionally, the mechanical system design for clean rooms has been completed. Glass lamination clean room climate conditions must be maintained at 20% RH and 20°C.



**LAMİNE CAM TEMİZ ODA NEM ALMA & İKLİMLENDİRME PROJELERİ**  
**GLASS LAMININATION CLEAN ROOM DEHUMIDIFICATION & A/C PROJECTS**

## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

Rönesans, Yapı-Merkezi, Yapıray gibi büyük ölçekli firmaların yurt içi ve yurt dışında gerçekleştirmiş oldukları mega projelerin beton üretim tesislerinde kullanılan hidrolik kitli hava soğutmalı su soğutma grupları ve buffer tankları tasarım ve üretimleri gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda Türkiye'nin en büyük beton santrali üreticisi olan MEKA firması ile çözüm ortaklılığı mevcuttur.

### Project Scope

The design and manufacturing of air-cooled chiller units with hydro-module and buffer tanks have been carried out for concrete production plants used in mega projects undertaken by large-scale companies such as Rönesans, Yapı Merkezi, and Yapıray, both domestically and internationally. In this context, a strategic partnership has been established with MEKA, Turkey's largest concrete batching plant manufacturer.



**BETON SANTRALLERİ PROSES SOĞUTMA SİSTEMLERİ**  
**CONCRETE BATCHING PLANT PROCESS COOLING SYSTEMS**

## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

GAMA-TEKFEN ana yükleniciliğinde, Kazakistan'daki On-Shore Kashagan Petrol Rafineri Tesisi için; 24 adet Exproof özellikli klima santrali, 2 adet Exproof özellikli rooftop cihazı, 4 adet Exproof hava soğutmalı su soğutma grubu ve 39 adet Exproof hidronik fanlı ısıtıcı sistemi üretilerek teslim edilmiştir. Proje kapsamında 3.200 sayfalık teknik dokümantasyon sağlanmıştır.

### Project Scope

Under the main contractorship of GAMA-TEKFEN, for the On-Shore Kashagan Oil Refinery Facility in Kazakhstan, 24 Exproof air handling units, 2 Exproof rooftop units, 4 Exproof air-cooled chillers, and 39 Exproof hydronic fan heater systems were manufactured and delivered. Within the scope of the project, a total of 3,200 pages of technical documentation was provided.



PETROL RAFİNERİ TESİSİ ENI-AGIP PROJESİ  
OIL REFINERY PLANT ENI-AGIP PROJECT

## ENDÜSTRİYEL PROJELER INDUSTRIAL PROJECTS

### Proje Kapsamı

Moskova şehir merkezinde bulunan 24 katlı iş merkezi için özel tasarım Freecooling(Serbest Soğutma) özellikli 4 adet Hava Soğutmalı Su Soğutma Grubu üretilmiştir.Toplam soğutma kapasitesi 4700kW olan proje için soğutulan akışkan %45 MonoEtilen Glikol/Su karışımıdır. Tüm sistem tasarımı Yaz/Kış 7-24 ve -40°C hava sıcaklığında çalışabilecek şekilde yapılmıştır.

### Project Scope

Four custom-designed Air-Cooled Water Chillers with Free Cooling features have been manufactured for a 24-story office building located in the city center of Moscow. The total cooling capacity of the project is 4700 kW, and the fluid being cooled is a 45% Monoethylene Glycol/Water mixture. The entire system design is intended to operate under summer/winter conditions and at ambient as low as -40°C, 24/7.



İŞ MERKEZİ PROJESİ-MOSKOVA  
BUSINESS CENTRE PROJECT-MOSCOW

## REFERANSLAR REFERENCES



AKKUYU NÜKLEER ENERJİ SANTRALİ  
MERSİN



400 YATAKLı DEVLET HASTANESİ  
KOCAELİ



2500 KİŞİLİK OLİMPİK SPOR KOMPLEKSİ  
ADIYAMAN



300 YATAKLı DEVLET HASTANESİ  
ANKARA

## REFERANSLAR REFERENCES



TÜRKİYE'DEKİ 3. EN BÜYÜK ADALET  
ADANA



KOCAELİ ÖZEL AKADEMI HASTANESİ  
İZMİT



100 YATAKLı DEVLET HASTANESİ  
ÇEŞME

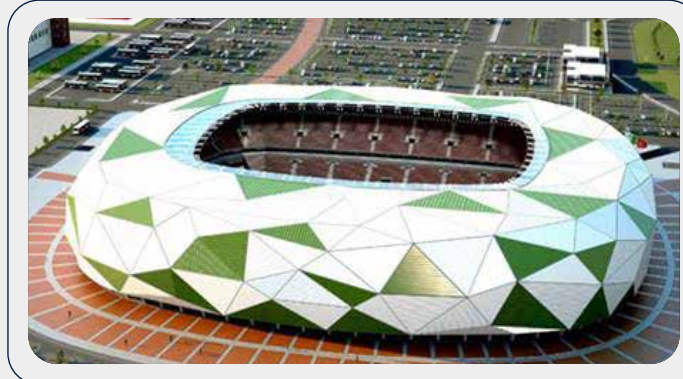


300 YATAKLı DEVLET HASTANESİ  
İZMİR

## REFERANSLAR REFERENCES



19 MAYIS ÜNİVERSİTESİ UZAKTAN  
EĞİTİM MERKEZİ  
SAMSUN



KONYA STADYUMU  
KONYA



SAMSUN 19 MAYIS STADYUMU  
SAMSUN



BAĞDAT 400 YATAKLı ASKERİ HASTANE  
IRAK

## REFERANSLAR REFERENCES



VIVA ALIŞVERİŞ MERKEZİ  
ARNAVUTLUK



GÖYÇAY OLİMPİK SPOR KOMPLEKSİ  
AZERBAYCAN



ASTARA OLİMPİK SPOR KOMPLEKSİ  
AZERBAYCAN



BALAKEN OLİMPİK SPOR KOMPLEKSİ  
AZERBAYCAN

## REFERANSLAR REFERENCES



HÖVSEN OLİMPİK SPOR KOMPLEKSİ  
AZERBAYCAN



EFES PILSEN FABRİKASI  
KAZAKİSTAN



ASTANA YÜKSEK YARGI MAHKEMESİ  
KAZAKİSTAN



AGIP, KASHAGAN PETROL RAFİNERİ TESİSİ  
KAZAKİSTAN

## REFERANSLAR REFERENCES



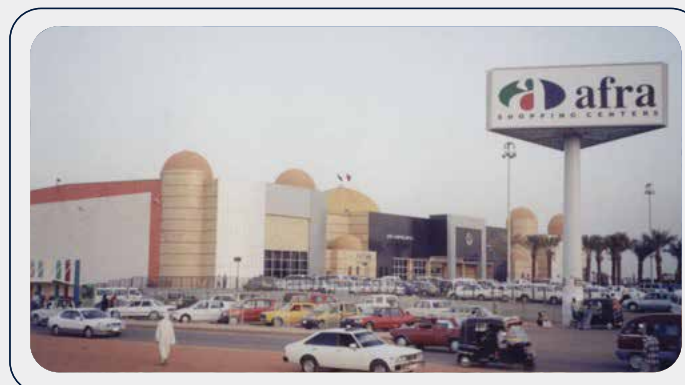
COCA-COLA FABRİKASI  
RUSYA



KRISTAL GRASNODAR ALIŞVERİŞ MERKEZİ  
RUSYA



SAMARA PEPSI FABRİKASI  
RUSYA



AFRA ALIŞVERİŞ MERKEZİ  
SUDAN

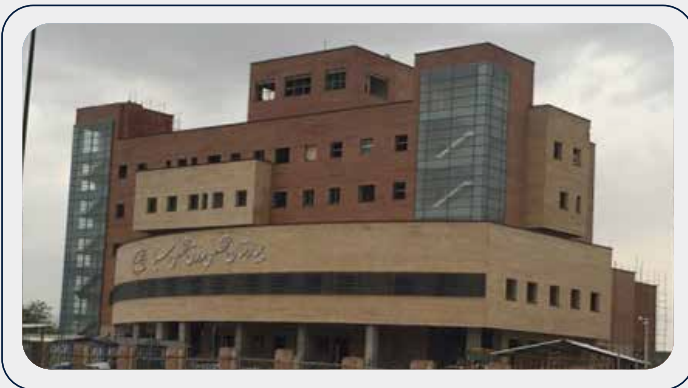
## REFERANSLAR REFERENCES



KIAN ALIŞVERİŞ MERKEZİ  
İRAN



540 YATAKLı CAPACITY EMAM REZA  
ÜNİVERSİTE HASTANESİ MASHAD  
İRAN



160 YATAKLı ÖZEL SINA ARAK HASTANESİ  
İRAN



ÖZEL ULUSLARARASI MILAD HASTANESİ  
ORUMIE  
İRAN

## REFERANSLAR REFERENCES



EUROPEAN TOBACCO SİGARA FABRİKASI  
İRAN



MAMMOTH HOLDİNG MERKEZ  
YERLEŞKESİ TEHRAN  
İRAN



SIG-CAM FABRİKASI TABRIZ  
İRAN



SEPAH ASEMAN RESIDANCE  
YERLEŞKESİ TEHRAN  
İRAN

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

ESTESHAM RESIDENCE PROJECT	IRAN
MIKHAK RESIDENCE PROJECT	IRAN
YAYLA AGRO NIGDE FACTORY PROJECT	NIĞDE
NUHUN ANKARA-FACTORY PROJECT	ANKARA
MARINE AIR CONDITIONING PROJECT (COLD ROOM COOLERS)	RUSSIA
MKE-AMMUNITION FACTORY	KIRIKKALE
MINISTER-RESTAURANT-PUB PROJECT	ANKARA
RÖNESANS HOLDING-SANCAKTEPE CONCRETE BATCHING PLANT COOLING SYSTEMS PROJECT	ISTANBUL
MKE-AMMUNITION FACTORY UNIT HEATERS PROJECT	ANKARA
DMT-ASELSAN PROJECT	ANKARA
GOKTURK MEKANİK-BAKU HOSPITAL PROJECT	BAKU-AZERBAIJAN
ZEM GROUP-PTT CARGO DEPLOYMENT FACILITY PROJECT	ANKARA
TUZEKS-TURK TRAKTÖR- ATB TRACTOR CLIMATIC TESTING ROOM PROJECT PHASE 3	ANKARA
TUZEKS-TURK TRAKTÖR- ATB TRACTOR CLIMATIC TESTING ROOM PROJECT PHASE 2	ANKARA
RÖNESANS HOLDING-ADANA CONCRETE BATCHING PLANT COOLING SYSTEMS PROJECT	ADANA
RÖNESANS HOLDING-OSMANBEY CONCRETE BATCHING PLANT COOLING SYSTEMS PROJECT	ADANA
ALWATAD-CHOCOLATE FACTORY PROJECT	ANKARA
ALFASOLAR-SOLAR PANEL FACTORY PROJECT	ANKARA
FORT-RYAZAN PHARMACEUTICAL PROJCT	MOSCOW-RUSSIA
SALT GLASS- GLASS FACTORY LAMINATION LINE CLEAN ROOM PROCESS HVAC PROJECT	MERSİN
TEHRAN RESIDENCE PROJECT	TEHRAN-IRAN
YAPIMERKEZİ-TANZANIA AGGREGATE PROCESS COOLING PROJECT	DJIBOUTI-TANZANIA
HTL-LABRATORY CLEAN ROOM AIR CONDITIONING PROJECT	İSTANBUL
SDF TRACTOR FACTORY PROCESS HVAC PROJECT	BANDIRMA
AKASYA GLASS-GLASS FACTORY LAMINATION LINE CLEAN ROOM PROCESS HVAC PROJECT	İSTANBUL
ADALI GLASS- GLASS FACTORY LAMINATION LINE CLEAN ROOM PROCESS HVAC PROJECT	İSTANBUL
ADAY CASTING-PROCESS COOLING PROJECT	ANKARA
HG-GERMAN TECHNIK-NEGIN SAADAT RESIDENCE PROJECT	TEHRAN-IRAN
TEMKA GLASS- GLASS FACTORY LAMINATION LINE CLEAN ROOM PROCESS HVAC PROJECT	İZMİT

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

LİMCA GLASS- GLASS FACTORY LAMINATION LINE CLEAN ROOM PROCESS HVAC PROJECT	ANKARA
TÜMOSAN-PROCESS AIR CONDITIONING PROJECT	KONYA
ALFA CASTING-PROCESS COOLING PROJECT	ANKARA
MERİ-GAZİANTEP-PHARMECEUTICAL PLANT PROJECT	GAZİANTEP
MERİ-BATMAN-GAZİANTEP-PHARMECEUTICAL PLANT A PROJECT	BATMAN
MOSCOW BUMAZHNY-STONE TOWER BUSINESS CENTRE	MOSCOW-RUSSIA
YAPIRAY-BURSA AGGREGATE FACTORY PROCESS COOLING PROJECT	BURSA
TTF- ATB TRACTOR CLIMATIC TESTING ROOM PROJECT	ANKARA
TÜMOSAN- BREMZE PROCESS COOLING SYSTEMS PROJECT	KONYA
SAMATECH-HOSPITAL PROJECT	GAZZE-ISRAEL
IRAQ AMERICAN EMBASSY PROJECT	BAGHDAD-IRAQ
SAHAND GLASS FACTORY- LAMINATION LINE CLEAN ROOM PROCESS HVAC PROJECT	TABRIZ-İRAN
GAZA HOSPITAL AIR HANDLING UNIT PROJECT	GAZZE-İSRAIL
NGE CONTRACTING FRANCE- AGGRAGTE PROCESS COOLING PROJECT	IVORY COAST
RENAISSANCE HOLDING- AIRFORCE EDUCATIONAL BUILDING PROJECT	İSTANBUL
NATIONAL PRIME HOSPITAL- SURGERY ROOM PROJECT	BAKU-AZERBAIJAN
TAHVIE-TACHİZ- PIRANSHahr HOSPITAL PROJECT	PIRANSHahr-İRAN
PPW-PAKISTAN NUCLEAR POWER PLANT WATER COOLED LIQUID PROCESS CHILLER (PHASE 2)	PAKİSTAN
AKKUYU NUCLEAR POWER PLANT- AGGREGATE PROCESS COOLING POJECT	MERSİN
SHOOSHTAR HOSPITAL PROJECT	SHOOSH-İRAN
ICT&MBT UNIVERSITY LABRATORIES AIR COOLED LIQUID CHILLERS PROJECT	URMIA-İRAN
GACHSARAN UNIVERSITY HOSPITAL AIR COOLED LIQUID CHILLER PROJECT	GACHSARAN-İRAN
DOLAT ABAD HOSPITAL AIR COOLED LIQUID CHILLER PROJECT	DOLATABAD-İRAN
FASHAFOOYE HOSPITAL AIR COOLED LIQUID CHILLER PROJECT	SHOOSH-İRAN
DENİZLİ SPORTS COMPLEX ROOFTOP PACKAGE TYPE AIR CONDITIONER PROJECT	DENİZLİ
UNITECH-PEPSI-CO FACTORY PROJECT	KARACHI-PAKISTAN
TEPE-PREFABRICATED BUILDINGS- SCHLUMBERGER ELECTRICAL UNIT HEATERS PROJECT	TURKEY
SISKONTEK-VAPOR HUMIDIFIERS PROJECT	SKOPJE-ALBENIA
GAZA HOSPITAL AIR HANDLING UNIT PROJECT	GAZZE-İSRAIL

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

SIG-GLASS- GLASS FACTORY LAMINATION LINE CLEAN ROOM PROCESS HVAC PROJECT	TABRIZ-IRAN
YAPI MERKEZİ- AGGREGATE PROCESS COOLING PROJECT	DJIBOUTI
PPW-PAKISTAN NUCLEAR POWER PLANT WATER COOLED LIQUID PROCESS CHILLER (PHASE 1)	PAKISTAN
KONVEN MMC- OPERATING THEATRE LAMINAR FLOW UNITS AND PACKAGE HYGIENIC AIR CONDITIONING	BAKU-AZERBAIJAN
SARV-ARMAN-EJTEHADI PHARMACEUTICAL LABRATORY AIR HANDLING UNIT PROJECT	MASHAD-IRAN
KONVEN-MMCDEHUMIDIFICATION AIR HANDLING UNIT PROJECT	BAKU-AZERBAIJAN
AGROINNOVA-GREENHOUSE AIR CONDITIONING AND AIR COOLED LIQUID CHILLERS PROJECT	BAKU-AZERBAIJAN
SIG GLASS FACTORY 2ND PHASE	IRAN
AGROINNOVA GREENHOUSE COOLING AND VENTILATION PROJECT 2ND PHASE	AZERBAIJAN
EMAM HOSSEIN HOSPITAL	IRAN
VIVA SHOPPING CENTRE	ALBANIA
AYVACIK SWIMMING POOL	ÇANAKKALE
BAMYAN PROVINCIAL HOSPITAL	AFGHANISTAN
PRINTING HOUSE DERAKHSHAN CO.	IRAN
SAMI PHARMACEUTICAL FACTORY COMPOUND 2ND PHASE	PAKISTAN
REMEDY HEART HOSPITAL	BURSA İSTANBUL
FARMAHİN PROJECT	IRAN
TURKMENISTAN MARY CITY HOSPITAL	TURKMENISTAN
AGROINNOVA GREENHOUSE COOLING AND VENTILATION PROJECT	AZERBAIJAN
JAM TEHRAN SHOPPING MALL	IRAN
ST. NAUM HOSPITAL	MACEDONIA
AYESAŞ ELECTRONICS FACTORY 1ST PHASE	ANKARA
GEMLİK HOSPITAL	BURSA
ISTANBUL THIRD AIRPORT ATC TOWER PROJECT	İSTANBUL
TOKAT ERBAA JUSTICE PALACE	TOKAT
UNITECH - PEPSICO INT SUNDAR PROJECT	PAKISTAN
ERZİNCAN ANAGOLD WAREHOUSE PROJECT	ERZİNCAN
AYDIN SPORTS COMPLEX	AYDIN
MAMAK 200 BED HOSPITAL	ANKARA

## DİĞER REFERANSLAR OTHER REFERENCES

AYESAŞ ELECTRONICS FACTORY 1ST PHASE	ANKARA
ARAK SINA HOSPITAL	IRAN
EMAM REZA HOSPITAL	IRAN
ADANA JUSTICE PALACE	ADANA
TALOQAN PROVINCIAL HOSPITAL	AFGHANISTAN
PROUET İLAÇ DEPOSU	ANKARA
MOGADISHU TURKISH EMBASSY COMPOUND 1ST PHASE	MOGADISHU
ARDAHAN 500 PERSON CAPACITY STUDENT HOUSE BUILDING	ARDAHAN
19 MAYIS UNIVERSITY PHYSIOTHERAPY COMPOUND	SAMSUN
DEKORLİNE FURNITURE FACTORY	BURSA
KATAM HOSPİTAL	IRAN
UĞUR COLLEGE PROJECT	ANKARA
HEYBELİADA MILITARY HIGHSHOOL	İSTANBUL
BAMYAN PROVINCIAL HOSPITAL	AFGHANISTAN
SAMSUN GOVERNMENT HOSPITAL	SAMSUN
SAMSUN 112 EMERGENCY CALL CENTER COMPOUND	SAMSUN
ALMOS JONOOB SHOPPING CENTRECOMPLEX	IRAN
SAMSUN GOVERNMENT HOSPITAL PATHOLOGY BUILDING	SAMSUN
KAYSERİ 112 EMERGENCY CALL CENTER COMPOUND	KAYSERİ
İZMİR BUCA POLICE HEADQUARTERS	İZMİR
AMMER ALMOAMENIN HOSPITAL	IRAQ
GOFICS MEDICAL IMAGING CENTRE	ANKARA
KARADENİZ TECHNICAL UNIVERSITY FACULTY OF DENTISTRY	TRABZON
AZAD UNIVERSITY	IRAN
KARADENİZ TECHNICAL UNIVERSITY FARABI HOSPITAL	TRABZON
MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY TECHNOPARK	ANKARA
DÜZCE BUS TERMINAL	DÜZCE
TURKISH MILITARY COMPOUND	GAZİANTEP
ASİL FURNITURE FACTORY	KAYSERİ

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

EMAM HOSSEIN HOSPITAL	IRAN
KASTAMONU DENTAL HOSPITAL	KASTAMONU
SAMI PHARMACEUTICAL FACTORY COMPOUND 1ST PHASE	PAKISTAN
MARIANAN INTERNATIOANL HOSPITAL	IRAQ
SAKIZ-ABADANA TOOTON EUROPEAN TOBACCO FACTORY	IRAN
URMIA INTERNATIONAL HOSPITAL	IRAN
WEDDING PALACE PROJECT - KHOY	IRAN
YALOVE THERMAL HOTEL	YALOVA
MOGADISHU TURKISH EMBASSY COMPOUND	SOMALIA
MAMMOTH HOLDING HEADQUARTERS	IRAN
ADIYAMAN 2500 PERSON CAPACITY SPORTS COMPLEX	ADIYAMAN
GEBZE 300 BED HOSPITAL	KOCAELİ
UNITECH-PTH 1289 PROJECT	PAKISTAN
İLKA PLASTIC EQUIPMENTS FACTORY	İZMİT
NATIONAL LOTTERY HEADQUARTER BUILDING	ANKARA
TARSUS GOVERNMENT HOSPITAL BUILDING	ADANA
	BODRUM
MEHMET AKİF ERSOY UNIVERSITY RECTORATE BUILDING	BURDUR
NILBER SOCIAL FACILITY	BURSA
HAKKARI GOVERNMENT HOSPITAL	HAKKARI
BOYTAŞ FACTORY	KAYSERİ
OMNIA FACTORY	ADANA
MEHET AKIF ERSOY UNIVERSITY RECTORATE BUILDING	BURDUR
HUQQA RESTAURANT	İSTANBUL
PAN PLAST FACTORY	KONYA
SAMSUN GOVERNMENT HOSPITAL	SAMSUN
ASEMAN RESIDENCE PROJECT	IRAN
RAQIM CONSTRUCTION PROJECT	AFGHANISTAN
ERBAА CONGRESS AND CULTURE CENTRE	TOKAT

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

MEKTEBIM COLLEGE COMPOUND	ANKARA
TOSYA CONGRESS AND CULTURE CENTRE	KASTAMONU
OZPOR ROCKWOOL FACTORY	ANKARA
MERSİN AYS GREENHOUSE PROJECT	MERSİN
HAVA HOSPITAL	İZMİR
19 MAYIS SAMSUN STADIUM	SAMSUN
DÜZCE BUS TERMINAL BUILDING	DÜZCE
ÇORLU 60 UNIT DENTAL HOSPITAL	TEKİRDAĞ
GERIATRIC COMPOUND PROJECT	ANKARA
MERCEDES AYDOGANLAR SHOWROOM	ANKARA
CANKIRI 150 BED GOVERNMENT HOSPITAL	ÇANKIRI
AERTECH-HOSPITAL PROJECT	ROMANIA
FETHİYE GOVERNMENT HOSPITAL	MUĞLA
TORBALI 250 BED HOSPITAL	İZMİR
GEBZE 400 BED HOSPITAL	KOCAELİ
ŞANLIURFA NEHİR CLINIC	ŞANLIURFA
BOYTAŞ SAND PRODUCTION FACTORY	KAYSERİ
19 MAYIS UNIVERSITY PEDIATRIC HOSPITAL BUILDING	SAMSUN
ERBIL PRIVATE HOTEL	IRAQ
BİNEGED YOUTH CENTRE	AZERBAIJAN
WORLD REHABILITATION CENTRE	KOCAELİ
KUNDUZ PRIVATE HOSPITAL	AFGHANISTAN
TURKMENISTAN BORDER PROTECTION COMPOUND PROJECT	TURKMENISTAN
HOTEL ROSHDA / BUSRA HOTEL	IRAN
600 TPD FLOAT FACTROY	IRAN
GEBZE HLEX SUGAR FACTORY	KOCAELİ
UNITECH-PTH 304 ML1 PROJECT	PAKISTAN
UNITECH-NESTLE SKP CENTRAL WAREHOUSE	PAKISTAN
MERSİN INTEGRATED HOSPITAL	MERSİN

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

ANKARA MILITARY TRAINING OGULBEY COMPOUND	ANKARA
HUQQA RESTAURANT	ANKARA
19 MAYIS UNIVERSITY REMOTE EDUCATION CENTRE	SAMSUN
ORGANIZED INDUSTRIAL SITE DAYCARE CENTRE	ANKARA
19 MAYIS UNIVERSITY ARCHIVE BUILDING	SAMSUN
CESME GOVERNMENT HOSPITAL	İZMİR
MARDİN 2000 PERSON CAPACITY SPORTS COMPLEX	MARDİN
SIVAS CITY LIBRARY	SİVAS
TURKISH ARMY SPORTS ACADEMY	ANKARA
SAFRANBOLU 25 BED HOSPITAL	KARABÜK
SİVRİHİSAR AEROPLANE WAREHOUSE	ESKİSEHİR
TOKAT YEŞİLYURT PUBLIC EDUCATOION CENTRE	TOKAT
AZERBAIJAN KLINIKA	AZERBAIJAN
ISLAMIC HOSPITAL	JORDAN
MISSAN 260 BED HOSPITAL	IRAQ
BATUM HELVAÇAURI HOSPITAL	GEORGIA
QAX OLYMPIC SPORTS COMPLEY	AZERBAIJAN
MEHMET AKIF ERSOY DEANBUILDING	BURDUR
AMASYA TERZİKÖY FİMAR HOTEL	AMASYA
AZERBAIJAN NATIONAL SENATE AUTOPARK	AZERBAIJAN
AL KASIM HOSPITAL	IRAQ
SİMAV BELD. MULTI PURPOSE SPORTS COMPLEX	KÜTAHYA
BOZYÜK CHINA FACTORY	BİLECİK
ARNAVUTKÖY KİPTAŞ SCHOOL	İSTANBUL
ORGANIZED INDUSTRIAL SITE HIGH SCHOOL AND TECHNICAL SCHOOL COMPLEX	ANKARA
UNDURBUYANT HOLDING HEADQUARTER BUILDING	MONGOLIA
KOSOVO PALACE OF JUSTICE COMPOUND	KOSOVO
İNÇİ COLLEGE BUILDING	ANKARA
TARMA HOTEL BUILDING	ANKARA

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

ANA GARDEZ HOSPITAL	AFGHANISTAN
AK ALTYUN BUILDING	TURKMENISTAN
PINAR COLELGE	ANKARA
MOSUL MEDICAL CENTER	IRAQ
ODTÜ TELEKOM R&D CENTRE	ANKARA
ERBİL POLICE HEADQUARTERS	IRAQ
ORGIL STAR HAPPY TOWN PROJECT	MONGOLIA
AŞKALE EUROPEAN UNION IMMIGRATION COMPOUND PROJECT	ERZURUM
PC32 EXPANSION PROJECT	PAKISTAN
SUMGAYT YOUTH CENTER	AZERBAIJAN
PARAVANI HYDROELECTRIC PLANT	GEORGIA
ŞEMDİNLİ GOVERNMENT HOSPITAL	ŞEMDİNLİ
AMASYA SWIMMING POOL	AMASYA
SAMUR CARPET FACTORY	ANKARA
260 BED HOSPITAL IN MISSAN CITY	IRAQ
SHEKİ COURT BUILDING	AZERBAIJAN
BAYBURT POLICE PROFESSION SCHOOL	BAYBURT
KONYA-TORKU CHOCOLATE FACTORY R&D LABRATORY PROJECT	KONYA
BURDUR YOUTH CENTRE	BURDUR
AŞKABAT SHOPPING MALL	TURKMENISTAN
KONYA STADIUM	KONYA
ABANT PALACE HOTEL	BOLU
TRADE & DEVELOPMENT BANK PROJECT	MONGOLIA
NESTLE PAKİSTAN LTD.	PAKISTAN
KIAN CENTER COMMERCIAL TOWER	IRAN
ORDU YOUTH CENTRE	ORDU
MANİSA TURGUTLU SPORTS COMPLEX	MANİSA
PRIVATE ACADEMIC HOSPITAL	İZMİT
SHEKİ COURT BUILDING	AZERBAIJAN

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

RİZE AYVASIL HYDROELECTRIC PLANT	RİZE
TÜRK TELEKOM OSMM BUILDING	İSTANBUL
AMASYA SULUOVA RETIREMENT BUILDING	AMASYA
ASADOV CAPITAL OFFICE BUILDING	AZERBAIJAN
CASUAL BRESEIRE RESTAURANT	AZERBAIJAN
EXCELSIOR HOTEL	AZERBAIJAN
DIWANIYAH BURNS CENTER	IRAQ
MILITARY 400 BED GENERAL HOSPITAL	IRAQ
PAN PLAST FACTORY	KONYA
PREZİDENT APARATI ARCHIVE BUILDING	AZERBAIJAN
EREGLİ GOVERNMENT HOSPITAL	EREĞLİ
HİDROMEK EXCAVATOR FACTORY BUILDING	ANKARA
MEHMET AKIF ERSOY UNIVERSITY VETERINARY BUILDING	BURDUR
ICE FACTORY GAZA	PALESTINE
EBULFET HOTEL	AZERBAIJAN
ARASH MEDICAL CENTRE	AZERBAIJAN
PTH ( PIE TRADING HOUSE ) PROJECT	PAKISTAN
GRIGORE ALEXANDRESCU HOSPITAL	ROMANIA
MARI BUILDING	TURKMENISTAN
AMASYA TERZİKÖY THERMAL HOTEL	AMASYA
MERKEZİ NEFTÇİLER HOSPITAL	AZERBAIJAN
ASRİN HOTEL SPORTS HALL	ANKARA
SİVAS GOVERNMENT HOSPITAL EMERGENCY BUILDING	SİVAS
TÜRK TELEKOM HEADQUARTERS	ANKARA
BİLGEH PRIVATE CLINIC	AZERBAIJAN
GES SHOPPING CENTRE	RUSSIA
TAMTEKS TEXTILE FACTORY	TEKİRDAĞ
ENDİS KABUL POLICE HEADQUARTERS	AFGHANISTAN
SAPHIRE HOTEL	AZERBAIJAN

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

ORKİDE MEDICAL CENTRE	İSTANBUL
BORIC ACID FACTORY	ESKİŞEHİR
EFENDİYEV HOSPITAL	AZERBAIJAN
GÖZTEPE ECHOMAR HOSPITAL	GÖZTEPE
M.C. HOSPITAL	AZERBAIJAN
AMASYA TERZİKÖY THERMAL HOTEL	AMASYA
PRIVATE GOP HOSPITAL	İSTANBUL
DJIBOUTI CEMENT PRODUCTION PLANT	DJIBOUTI
BALAKEN OLYMPIC SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN
ABU ALABAID HOSPITAL	DUBAI
HYUNDAI NOVEL BEST BUILDING	TURKMENISTAN
KANDIRA 50 BED GOVERNMENT HOSPITAL	KOCAELİ
EUROPEAN PRIVATE HOSPITAL	PALESTINE
PRIVATE BUCHAREST HOSPITAL	ROMANIA
1000 PERSON SPORTS COMPLEX	ANTALYA
NEYRO CERRAHİYE HOSPITAL	AZERBAIJAN
ZİNDANKALE MULTI STORY AUTOPARK AND MUSEUM	KONYA
AL-CAP BOTTLING FACTORY	ANKARA
CASPIAN INTERNATIONAL HOSPITAL	AZERBAIJAN
CRESCENT BEACH HOTEL	AZERBAIJAN
PLANETA BUSINESS CENTRE	AZERBAIJAN
ÇORLU 300 BED HOSPITAL	TEKİRDAĞ
ŞANLIURFA GOVERNMENT HOSPITAL	ŞANLIURFA
EREÇLİ DEMİR ÇELİK STEEL FACTORY	ZONGULDAK
EUROPEAN TOBACCO MERSİN FACTORY	MERSİN
KASHAGAN FIELD DEVELOPMENT PROJECT EXPERIMENTAL PROGRAMME OIL REFINERY PLANT	KAZAKHSTAN
TBILISI POLICE OFFICE	GEORGIA
BEYLİKDÜZÜ MUNICIPALITY WEDDING PALACE	İSTANBUL
CELALABAD OLYMPIC SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

AŞKABAT 250 BED MILITARY HOSPITAL	TURKMENISTAN
BATİKENT TMEDICAL CENTER	ADANA
CUMHURIYET UNIVERSITY PATHOLOGY LABRATORY	SİVAS
CUMHURIYET UNIVERSITY SEMIOLYMPIC SWIMMING POOL	SİVAS
PHARMAVISION PHARMACEUTICAL FACTORY	İSTANBUL
ALSHIFA HOSPITAL	PALESTINE
ASTARA OLYMPIC SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN
MINGECEVIR DREAM THEATRE	AZERBAIJAN
HERB DRYER FACTORY	FRANCE
AL TEYPE COLD STORAGE FACILITY	IRAQ
TECHNO TRADING COMPANY 3A - PROJECT	PAKISTAN
BALKH HOSPITAL MEZARI ŞERİF	AFGHANISTAN
BOZOK KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTANESİ YENİDOĞAN YOĞUN BAKIM	YOZGAT
ZAID FAIK FACTORY	IRAQ
AKLALE TOBACCO FACTORY	MERSİN
KONYA BOZKIR 50 BED HOSPITAL	KONYA
ANKAPOR FACTORY	ANKARA
LARESSA FURNITURE FACTORY	ANKARA
APİ SHOPPING CENTRE	RUSSIA
ARGONAUT MILITARY WAREHOUSE	AFGHANISTAN
ÇAVUŞOĞLU HOTEL AND BUSINESS CENTRE	TOKAT
İTÜ TECHNOPARK TÜRK TELEKOM BUILDING	İSTANBUL
WASSIT STATE COMPANY FOR TEXTILE INDUSTRIES BUILDING	IRAQ
EMEK PIPE FACTORY	ANKARA
YEVLAX CENTRAL BANK BUILDING	AZERBAIJAN
ROSE RESTAURANT BUILDING	GEORGIA
KOSOVO PROSECUTION BUILDING	KOSOVO
HASANOĞLU FURNITURE FACTORY	AZERBAIJAN
IGILIK BUSINESS GROUP DANONE FACTORY	KAZAKHSTAN

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

BIG CHEFS RESTAURANT ÇAYYOLU	ANKARA
ADIYAMAN BESNİ SPORTS COMPLEX	ADIYAMAN
BATUM HELVAÇUARI HOSPITAL	GEORGIA
KABUL PRIVATE HOSPITAL	PALESTINE
NARLIGÖL THERMAL HOTEL	NIĞDE
MC DONALDS DRIVE THRU RESTAURANT	GEORGIA
BESIKI BUSINESS CENTRE	GEORGIA
MERSİN TEKNOPANEL FACTORY	MERSİN
UNITECH- PBE PROJECT	PAKISTAN
YARAS-HUMA HOSPITAL PROJECT	AFGHANISTAN
HAKKARİ YÜKSEKOVA POLICE STATION	HAKKARİ
YAZICI DEMİR ÇELİK STEEL FACTORY	İSKENDERUN
POLICE HEAD QUARTER KABUL	AFGHANISTAN
BALAXANI SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN
KOZ TRADE CENTRE	ANKARA
AZİZİYE PRIVATE HOSPITAL	ANKARA
AĞDAŞ OLYMPIC SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN
BALAKEN SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN
EBULFET TRADE CENTRE	AZERBAIJAN
TÜRK TELEKOM MECİDİYEKÖY HEADQUARTER BUILDING	İSTANBUL
GEORGIAN PALACE HOTEL	GEORGIA
BİLESUVAR CUSTOMS HEADQUARTER BUILDING	AZERBAIJAN
DJIBOUTIU SECOND PHASE CEMENT FACTORY	DJIBOUTI
OMRAN OFFICE PROJECT	AFGHANISTAN
CHILDCARE BUILDING PROJECT	TURKMENISTAN
GOKNUR CABLE FACTORY	AZERBAIJAN
HACILAR CULTURE CENTRE	KAYSERİ
TARATEEB COMPANY MISRATA HOSPITAL	LIBIA
DR BAYRAM ÖZTÜRK HOSPITAL	ANKARA

## DİĞER REFERANSLAR

### OTHER REFERENCES

TAKSIM SQUARE REPUBLIC MUSEUM	İSTANBUL
PRIVATE GENESIS HOSPITAL	DİYARBAKIR
SARAY PRINTHOUSE FACTORY	ANKARA
ATATÜRK GOVERNMENT HOSPITAL	ANKARA
HASANOĞLU FURNITURE FACTORY	AZERBAIJAN
MEBS PRIVATE SCHOOL	ANKARA
İŞBİR BED FACTORY	BALIKESİR
BATUM HELVAÇUARI HOSPITAL	GEORGIA
ORTADOĞU HOSPITAL	ADANA
ÇANKIRI 150 BED HOSPITAL	ÇANKIRI
ADIYAMAN KAHTA 150 BED HOSPITAL	ADIYAMAN
VIVARIUM SHOPPING CENTRE	AZERBAIJAN
KABUL POLICE HEAD QUARTERS	AFGHANISTAN
ŞAFAKTEPE CULTURAL CENTRE	ANKARA
HÖVSEN OLYMPIC SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN
ATA PRIVATE SCHOOL	AZERBAIJAN
MUSA NAGİYEV GOVERNMENTAL HOSPITAL	AZERBAIJAN
US. MILITARY WAREHOUSE	AFGHANISTAN
AZERBAIJAN COMMERCE CENTRE ARCHIVE BUILDING	AZERBAIJAN
PRIVATE CAG COLLEGE	AZERBAIJAN
GAZI TRACE CENTER	ANKARA
SUPREME AUDIT MINISTRY GOLBASI SOCIAL FACILITY	ANKARA
CITY HOTEL BUILDING	ANKARA
POLATLI DUATEPE PRIVATE HOSPITAL	ANKARA
GÖYCAY OLYMPIC SPORTS COMPLEX	AZERBAIJAN
ZEKAİ TAHİR BURAK GOVERNMENT HOSPITAL	ANKARA
MEDERA SERİN PRIVATE HOSPITAL	AZERBAIJAN
KARVAN RESIDANS PROJECT	AZERBAIJAN
KEÇİÖREN BELEDİYESİ 3000 OCCUPANT OLYMPIC SWIMMING POOL	ANKARA



Isıtma - soğutma - klima - havalandırma  
heating - ventilating - air conditioning

[gonair.com.tr](http://gonair.com.tr)

**Ankara Fabrika ve Merkez Ofis**  
**Ankara Factory and Main Office**

**A:** Başkent Organize Sanayi Bölgesi  
Atatürk Bulvarı No:21 Sincan / Ankara  
**T:** +90 312 640 14 78  
**F:** +90 312 640 14 79  
**E:** [info@gonair.com.tr](mailto:info@gonair.com.tr)

**Kırıkkale Fabrika**  
**Kırıkkale Factory**

**A:** BKeskin Organize Sanayi Bölgesi  
4.Sokak No:4 Keskin / Kırıkkale  
**T:** +90 312 640 14 78  
**F:** +90 312 640 14 79  
**E:** [info@gonair.com.tr](mailto:info@gonair.com.tr)

**Fas Şubesi**  
**Morocco Branch Office**

**A:** Boulevard Abdelkrim El Khattabi, Ex  
Rue Casablanca, MADANI PLAZA 78, 3rd  
floor, Marrakech-Morocco  
**T:** +212 6 63 47 57 15  
**E:** [info@gonairmaroc.com](mailto:info@gonairmaroc.com)