

ALARKO**Carrier**

SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Gerçek Konfor

Hava Koşullandırma

Mayıs 2009
Sayı 36

Isıtma, Hava Koşullandırma, Bina Otomasyonu, Otomatik Kontrol, Su Basınçlandırma, Yedek Parça

Sayın Okurumuz,

Bu bültenle, Alarko Carrier ve Carrier ürünlerinin kullanıldığı bazı projelerle ilgili haberleri ve deneyimlerimizi sizinle paylaşmak istiyoruz.

Bülten konusundaki düşünceleriniz bizler için yol gösterici olacaktır. Haberleşme adresimiz aşağıda verilmiştir.

Yararlı görürseniz bültenimizi çevrenizde yaymanızdan memnun oluruz.

Bültenle ilgilenmiyorsanız, zamanınızı gereksiz yere almak istemiyoruz. Adresinizin silinmesi için bu sütunun altındaki e-posta adresimize tıklamanız yeterlidir.

Saygılarımızla...

CARRIER 30 RA

Hava Soğumalı Su Soğutma Grubu

AQUASNAP Ünite'de
Hepsi Bir Arada

AQUASNAP Carrier hayatınızı kolaylaştırmak için her şeyi içinde barındıran bir soğutma grubu sunuyor.



- Garantili su akışı
- Tam hermetik
- Düşük sesli kompresörler
- Güçlü bir kontrol ve kolay kullanımlı kontrol sistemi
- Geliştirilmiş iletişim imkanları
- Kolaylaştırılmış bağlantı
- Bakım kolaylığı
- Ek maliyet getirmeyen ekoloji
- Yıl boyu verimlilik

ALARKO CARRIER BÜLTENLERİ

Teknik Bülten; Haberler; Gerçek Konfor; Yeni Ürün
Bu bültenleri e-bülten olarak e-mail ile almak isterseniz;
www.alarko-carrier.com.tr adresinden abone olabilirsiniz.

Eski Sayılar

Alarko Carrier Gerçek Konfor bültenlerinin ve diğer bültenlerin eski sayılarına
www.alarko-carrier.com.tr adresindeki "Bültenler" başlığı altından erişebilirsiniz ve indirebilirsiniz.

Haberleşme Adresi:ebulten@alarko-carrier.com.tr

Not: Bu e-bülteni almak istemiyorsanız, lütfen ebulten@alarko-carrier.com.tr adresine boş bir mail gönderiniz.

Alarko Carrier'ın Hastane Sistem ve Ürünleri Libya Al Marj Hastanesi'nde

Libya'da Bingazi'nin 90 km doğusunda yer alan Al Marj kentinde, İdari Merkezlerin Geliştirilmesi Organizasyonu (ODAC) tarafından 2006 yılında yapımına başlanan Al Fateh Hastahanesi projesi beş bloktan oluşan yapının hava koşullandırma dahil tüm mekanik sistem işlerinin tamamlanmasını içeriyor.



Hastahanesinin yapım işleri TML İnşaat AŞ, mekanik projelendirme ve uygulamaları ise ÖCEN Mühendislik tarafından gerçekleştiriliyor. 1992 yılında kurulan TML, Afrika, Asya ve Avrupa'da, Libya, Suudi Arabistan, İran, Tunus ve Türkiye'de, enerji, teknolojik montaj işleri, turizm, emlak geliştirme, denizcilik gibi sektörlerde çok sayıda uluslararası inşaat projesini başarıyla gerçekleştirdi.

Yerel geleneklere uygun olarak modüler yapıda projelendirilen hastahanesinin kapalı inşaat alanı 16.000 m² ve yatak kapasitesi 350.

Hastane 5 fonksiyonel bloktan oluşan bir kompleks. 1. Blok'ta, hasta yatak odaları, laboratuvarlar, pediatri yoğun bakım ve hastane idare ofisleri; 2. Blok'ta 9 aseptik ameliyathane,

4 yanık yoğun bakım, 1 ICU, 1 CCU, kadın doğum bölümleri, acil poliklinikleri ve ek binadaki görüntüleme merkezi; 3. Blok'ta 2 septik ameliyathane ve acil müdahale bölümleri, çamaşırhane, mutfak, merkezi sterilizasyon ve merkezi defenfeksiyon bölümleri; 4. Blok'ta hastane asansör bloğu; 5. Blok'ta medikal gaz merkezi bulunuyor.

Tam teşkilatlı bu hastahane Alarko Carrier'ın tercih edilmesinin en önemli nedeni cihazlarının yüksek kalitesi ve verimliliği ile hijyenik uygulamalardaki geniş referansları oldu.

Hastanedeki hava koşullandırma sistemi ve hijyenik klima uygulamasında, 9 adet Carrier 30RH hava soğutmalı soğutma grubu, 12 adet Carrier 30RA hava soğutmalı soğutma grubu, 7 adet hijyenik özellikte klima santrali ve UV cihazı, 16 adet konfor tipi klima santrali, 7 adet hijyenik ve hücreli tip aspiratör, 284 adet Carrier 42GW dört yöne üfleli gizli tavan tipi fan-coil cihazı, 18 adet buharlı nemlendirici kullanıldı.

Projede klima santrallerinde bir ilk olarak UV cihazı uygulaması yapıldı ve başarılı sonuç alındı.

