

Medya İlişkileri:

Mitsubishi Electric Türkiye PR Ajansı

İnomist İletişim Danışmanlığı

Sibel Selvi Arslantürk sibel@inomist.com

+90 216 639 60 16 / +90 533 441 80 33

13 Aralık 2016

**Mobil kontrollü Mitsubishi Electric klimalar, eksi 25 derecede
ısıtıp sıcak su üretiyor**

Tek sistemle çok iş yapan klima

İklimlendirme sektörünün öncü inovatif markası Mitsubishi Electric, yüksek teknolojiye sahip ürünleri ile ısıtma, soğutma ve sıcak su ihtiyacını tek bir sistem ile merkezi olarak sağlarken klimaları uzaktan kontrol etme imkanı da tanıyor. Eksi 25 derecede bile yüksek ısıtma performansı sunan Mitsubishi Electric klimalar, 70 derece sıcaklığa kadar kullanım sıcak suyu da sağlıyor. Tüm bunları mobil kontrolle gerçekleştirebilen Mitsubishi Electric klimalar, özellikle kış aylarında mekana gelmeden ortamı istenilen sıcaklığa getirmeyi mümkün kılarak konfor sunuyor.

Konutlar gibi bireysel yaşam alanlarının yanı sıra ofisler, hastaneler, restoranlar gibi ticari kullanımı da içine alan farklı mekanların iklimlendirme ihtiyaçlarına geniş ürün gamı ile hizmet veren Mitsubishi Electric Klima Sistemleri, ileri teknolojiye sahip üretim teknikleri kullanılarak özel olarak geliştirilmiş güçlü bir ısıtma performansı sunuyor. Klima sistemleri ile ısıtma sağlarken aynı zamanda sıcak kullanım suyu üretimine ve yerden ısıtma amaçlı sıcak su teminine imkan veren Mitsubishi Electric ürünleri, yoğun kar altında bulunan bölgelerde bile koruyucu aksesuarları sayesinde performansından ödün vermeden çalışmasını sürdürüyor.

Eksi 25 derecede bile yüksek ısıtma performansı

Mitsubishi Electric'in en soğuk iklim şartlarına sahip bölgelerde dahi ideal ısıtma çözümü

sunan ileri teknolojisi, eksi 25 derecede bile yüksek kapasite ile sorunsuz bir ısıtma konforu sağlıyor. Üstelik bu performansı ilave elektrikli ısıtıcı kullanmadan enerji verimli ısı pompası teknolojisi ile gerçekleştiriyor. Ayrıca zorlu dış hava koşulları için özel olarak tasarlanan klima üniteleri ve aksesuarlarda kullanılan malzemenin dayanıklılığı sayesinde sistemin dış hava koşullarından etkilenmesi minimuma indirgeniyor ve kesintisiz ısıtma imkanı sunuluyor.



İklimlendirme ve sıcak su için tek sistem yeterli

Tüm yaşam alanlarının ortak gereksinimi olan iklimlendirme ve sıcak su gibi farklı ihtiyaçlar, Mitsubishi Electric ürünleri sayesinde tek bir sistemle merkezi olarak çözülebiliyor. Elde edilecek sıcak suyun, yerden ısıtma sistemlerinde ya da sıcak kullanım suyu temininde alternatifli olarak değerlendirilmesine imkan tanıyan Mitsubishi Electric ürünleri, kullanım sıcak suyunun 70 derece sıcaklığı sağlayarak öne çıkıyor.

Uzaktan kontrol ile her an ısınma konforu

Kış aylarında mekanın istenilen ısı konforu şartlarına ulaşması yaz aylarına göre daha fazla zaman alıyor ve geçen sürede hissedilen konforsuzluk hissi de daha uzun sürüyor. Bu noktada Mitsubishi Electric, klimalarına uzaktan kontrol ve erişim imkanı sağlayarak kullanıcılar mekana gelmeden ortamın ısıtılmasını mümkün kılıyor. Böylelikle hem daha hızlı ve ekonomik bir iklimlendirme gerçekleştiriliyor hem de bina ısısının kaybolması engelleniyor. Kontrol den otomasyona kadar her aşamada cihazın yanına gitmeden erişim sağlanması, kullanıcıların yanı sıra montaj, bakım ve servis yetkililerine de kolaylık sağlıyor.



Yatırım maliyetleri ve enerji tüketimi düşüyor

Kullanıcılarına sunduğu konfordan, ısıtma performansından ve enerji verimliliğinden ödün vermeyen Mitsubishi Electric, teknolojik gelişmeleri her yeni seri cihaza adapte ediyor. Dış ünite kapasitesinin iki katına kadar ulaşabilen bağlı iç üniteler ile otel, hastane gibi bina içi bölgesel kullanıma sahip uygulamalarda hem yatırım maliyetlerini azaltıyor hem de düşük enerji tüketimi ile sistemin kendisini daha kısa sürede amorti etmesini sağlıyor.

Mitsubishi Electric Corporation Hakkında

Mitsubishi Electric Corporation, güvenilir ve yüksek kaliteli ürünler üretmekte 95 yıllık tecrübeye sahip ve bilgi işlem, iletişim sistemleri, uzay geliştirme ve uydu iletişimleri, tüketici elektroniği cihazları, sanayi teknolojileri, enerji, nakliye ve inşaat makinelerinde kullanılan elektrikli ve elektronik donanımların üretimi, pazarlaması ve satışında dünyadaki ileri gelen markalardan biri olarak kabul ediliyor. Mitsubishi Electric, kurumsal ilkesi "Changes for the Better" (Daha İyisi İçin Değişim) ve çevre ilkesi "Eco Changes" (Eko Değişim) doğrultusunda küresel ve önde gelen çevre dostu bir şirket olmayı ve toplumu teknolojileriyle zenginleştirmeyi hedefliyor. Şirket 31 Mart 2016'da sona eren mali yılda 4,394.3 milyar Yen (38,8 milyar USD) konsolide grup satışı elde etti. Ayrıntılı bilgi için; www.MitsubishiElectric.com*

** Tokyo Döviz Borsası'nın 31 Mart 2016'da ilan ettiği 1 USD=113 Yen kambiyo kurundan hesaplanmıştır.*

Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki Faaliyetleri Hakkında

Mitsubishi Electric'in Türkiye'deki ana faaliyet alanları; klima sistemleri, fabrika otomasyon sistemleri, CNC mekatronik sistemler ve ileri robot teknolojilerinin satış ve satış sonrası hizmetlerinden oluşuyor. Şirket, bu faaliyetlerinin yanı sıra uydular, asansör, görsel veri sistemleri, güç kaynakları ve ulaştırma bağlantılı altyapı işlerine de destek veriyor. Türkiye'nin ve komşu ülkelerin iletişim ve yayıncılık altyapısına katkıda bulunan Türksat 4A ve 4B uydularının üreticisi olan Mitsubishi Electric, uyduların yanı sıra Marmaray projesinde kullanılan otomasyon teknolojisi ile de dikkat çekiyor. Nisan 2016'da Türkiye'de ev tipi klima geliştirme ve üretim şirketi kuran Mitsubishi Electric, Ocak 2018'de Manisa fabrikasında üretim yapmaya hazırlanıyor. Ayrıntılı bilgi için; www.mitsubishielectric.com.tr

Mitsubishi Electric Türkiye Klima Sistemleri Hakkında

Mitsubishi Electric Türkiye Klima Sistemleri; ev-ofis klimaları, ticari tip klimalar, City Multi VRF merkezi sistem klimalar, ısı pompası sistemleri, havalandırma sistemleri, kontrol sistemleri ve el kurutma sistemleri ile ısıtma, soğutma, havalandırma ve sıcak su temini konularında satış ve satış sonrası hizmeti veriyor. Isıtma ve soğutmada Sezonsal Verimlilik Kriterleri'ne göre A, A+, A++ veya A+++ enerji sınıfında yer alan ürünleri, klimanın internet üzerinden kontrolünü sağlayan bulut tabanlı çözümü **"MELCloud"**, mekana uygun klima ve klimaya en uygun yeri tespit eden teknolojik keşif hizmeti **"Keşfetteam"** ile öne çıkıyor.