

# AB UYGUNLUK BEYANI EU DECLARATION OF CONFORMITY



Üretici  
*Manufacturer* **EMF MOTOR SANAYI VE TICARET A.S.**

Adres  
*Address* **Ramazanoglu Mahallesi, Sanayi Caddesi, No:9  
34906 – Pendik– Istanbul / TURKIYE**

Marka  
*Mark* **EMF**

Ürün  
*Product Name* **Dişlisiz Asansör Motoru  
Gearless Lift Motor**

Model(tip)  
*Model(Type)* **SQML100,SQML132,SQML160,SQML200**

Üretim Yılı  
*Production Year* **Ocak 2012  
January 2012**

Ürünümüzün uygunluğu aşağıdaki direktif ve standartlara göre doğrulanmaktadır:  
*Compliance of our product is verified by the following Directives and Standards:*

Direktifler/*Directives*: **2014/30/EU** “Elektromanyetik Uyumluluk/*Electromagnetic Compatibility*”  
**2014/35/EU** “Alçak Gerilim/*Low Voltage*”  
**2006/42/EC** “Makina Emniyeti/*Machinery*”  
**2011/65/EU** “RoHS Direktifi/*RoHS Directive*”

Harmonize Standartlar /*Harmonized Standards*:

**EN 60034-1(2005)** “Döner Elektrik Makinaları: Beyan Değerleri ve Performans/*Rotating electrical machines: Rating and performance*”  
**EN 60034-5/A1(2007)** “Döner Elektrik Makinalarının Bütün Tasarımı Tarafından Sağlanan Koruma Dereceleri(IPKodu) Sınıflandırma/*Degrees of protection provided by the integral design of rotating electrical machines(IP code) classification*”  
**EN 60034-6(2002)** “Soğutma Metotları(IC Kodu)/*Methods of cooling(IC Code)*”  
**EN 60034-7(2003)** “Yapılış tiplerinin sınıflandırılması,montaj düzenlemeleri ve bağlantı ucu kutusunun konumu(IM kodu)/*Classification of types of construction, mounting arrangements and terminal box position (IM code)*”  
**EN 60034-9(2006)&A1(2009)** “Gürültü Sınırları/*Noise Limits*”  
**EN 60034-14/A1(2008)** “Mil yüksekliği 56mm ve daha yüksek olan bazı makinalarda mekanik titreşim-Titreşimin ölçülmesi,değerlendirilmesi ve sınırları/*Mechanical vibration of certain machines with shaft heights 56mm and higher-Measurement,evaluation and limits of vibration*”  
**EN 61000-3-2(2006)** “Sınır değerleri-Harmonik akım yayınları için sınır değerleri(Donanım giriş akımı faz başına 16A)/*Limits-Limits for harmonic current emissions(equipment input current 16A per phase)*”  
**EN 60204-1(2008)** “Makinalarda Güvenlik-Makinaların elektrik donanımı:Genel Kurallar/*Safety of machinery- Electrical equipment of machines:General requirements*”  
**EN 81-20** “Asansörler - Yapım ve montaj için güvenlik kuralları - İnsan ve yük taşıma amaçlı asansörler - Bölüm 20: İnsan ve yük asansörleri/*Safety rules for the construction and installation of lifts - Lifts for the transport of persons and goods - Part 20: Passenger and goods passenger lifts*”  
**EN 81-50** “Asansörlerin yapımı ve kurulumu için güvenlik kuralları - İnceleme ve deneyler - Bölüm 50: Asansör bileşenlerinin tasarım kuralları, hesaplamaları, incelemeleri ve deneyleri/*Safety rules for the construction and installation of lifts - Examinations and tests - Part 50: Design rules, calculations, examinations and tests of lift components*”

Ürünün modifiye edilmesi ya da üründe değişiklik yapılması halinde bu belge geçerliliğini kaybeder./*By modifying or alternating the device this declaration becomes invalid.*

Yetkili Kişinin Adı,Görevi **Hasan Basri KAYAKIRAN, İşveren/Employer**  
*Name,Position of authorized Person*

Yer,Tarih ve İmza **Istanbul,06.03.2017**  
*Place,Date and Signature*