

ATTESTATION OF COMPLIANCE

Nu.: 29082309251

Name and address of certificate owner:

AIOLOS AIR İLERİ HAVALANDIRMA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
SARAY MAH. DR. ADNAN BÜYÜKDENİZ CAD. CESSAS PLAZA 2. BLOK
KAT.10 NO.4/21 34768 ÜMRANIYE, İSTANBUL, TURKEY
AIOLOS AIR İLERİ HAVALANDIRMA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
SARAY MAH. DR. ADNAN BÜYÜKDENİZ CAD. CESSAS PLAZA 2. BLOK
KAT.10 NO.4/21 34768 ÜMRANIYE, İSTANBUL, TURKEY

Name and address of manufacturer:**Product name:**

AIOLOSAIR AURA HEAT RECOVERY VENTILATION UNIT

Trademark(s):**Product type:**

AIOLOSAIR AURA

Variants:

Applied directive(s):

2014/35/EU Low Voltage Directive
2006/42/EC Machinery Directive

Applied standard(s):

EN ISO 12100:2010, EN ISO 13857:2019, EN ISO 13854:2019,
EN 60335-2 65:2003/A11:2012, EN 60335-1:2012/A15:2021

TESTPLUS confirms type which is mentioned above according to the [Annex I] Essential Health and Safety Regulations of 2006/42/EC Machinery Directive and 2014/35/EU Electrical Equipment Designed For Use Within Certain Voltage Limits with inspection report. This attestation of compliance does not abrogate the compulsory of the manufacturer to issue declaration of conformity. Manufacturer must ensure that assessment of conformity with internal/ checks on the manufacture of above product according to the Annex VIII of 2006/42/EC. Other relevant directives have to be observed. This attestation was issued on voluntary basis of manufacturer

Report(s) nu.:

29082309251

Certificate issue date:

26.09.2023

Certificate expiry date:

25.09.2028

The manufacturer shall keep copy of Attestation of Compliance, EU declaration of conformity, its annexes and additions together with technical documentation at the disposal of national authorities for ten years after the product has been placed on the market. The manufacturer shall affix the CE marking to each individual product that is in conformity with the type described in this Attestation of Compliance and satisfies the applicable requirements of related directive.

Check certificate
for validity





Okan METİN
Technical Manager
İstanbul, 26.04.2023



UYGUNLUK ONAYI

Nu.: 29082309251

Uygunluk onayı sahibi adı ve adresi:AIOLOS AIR İLERİ HAVALANDIRMA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
SARAY MAH. DR. ADNAN BÜYÜKDENİZ CAD. CESSAS PLAZA 2. BLOK
KAT.10 NO.4/21 34768 ÜMRANIYE, İSTANBUL, TURKEY**Üretici adı ve adresi:**AIOLOS AIR İLERİ HAVALANDIRMA TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
SARAY MAH. DR. ADNAN BÜYÜKDENİZ CAD. CESSAS PLAZA 2. BLOK
KAT.10 NO.4/21 34768 ÜMRANIYE, İSTANBUL, TURKEY**Ürün adı:**

AIOLOSAIR AURA ISI GERİ KAZANIMLI HAVALANDIRMA ÜNİTESİ

Ticari marka:**Ürün tipi:**

AIOLOSAIR AURA

Alternatif modeller:

Uygulanan yönetmelikler:2014/35/AB Alçak Gerilim Yönetmeliği
2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliği**Uygulanan standartlar:**EN ISO 12100:2010, EN ISO 13857:2019, EN ISO 13854:2019,
EN 60335-2 65:2003/A11:2012, EN 60335-1:2012/A15:2021

TESTPLUS yukarıda uygunluk değerlendirmesi için sunulan tipin 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliği ve 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları Dahilinde Kullanılmak Üzere Tasarlanmış Elektrikli Teçhizat İle İlgili Yönetmeliği [EK-I] Temel Sağlık Güvenlik Gereklileri'ne uygun olduğunu referans inceleme raporu ile onaylar. Bu uygunluk onayı imalatçının uygunluk beyanı düzenleme ve diğer ilgili yönetmeliklere uyma zorunluluğunu ortadan kaldırmaz. İmalatçı 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliği [EK-VIII]'e göre makinaların imalatında yapılan iç kontrollerle uygunluğun değerlendirilmesini rutin olarak gerçekleştirmektedir. Bu uygunluk onayı imalatçının isteğine bağlı düzenlenmiştir.

Rapor nu.:

29082309251

Sertifika basım tarihi:

26.09.2023

Sertifika geçerlilik tarihi:

25.09.2028

İmalatçı; uygunluk onayı, AT uygunluk beyanı ve eklerini, teknik dokümantasyon ile birlikte, yasal otoriler tarafından talep edildiğinde sunulmak üzere, ürünü pazara sunduktan itibaren on yıl boyunca saklamalıdır. İmalatçı; ilgili yönetmeliğin gerekliliklerine göre üretilmiş ve tabii olduğu yönetmeliğin temel sağlık ve güvenlik gereklilikleri karşılayan yukarıda bahsi geçen tipin uygunluğunda olan her bir ürüne CE işaretini iliştiirebilir

Geçerlilik için
QRCodeOkan METİN
Teknik Müdür
İstanbul, 26.09.2023