



EC-ATTESTATION CERTIFICATE

AT-ONAY SERTİFİKASI

Date/Place of Issue <i>Sertifika Yayın Tarihi/Yer</i>	: 12.02.2018/ İstanbul
Valid Until <i>Sertifika Geçerlilik Tarihi</i>	: 12.02.2023
Name of Applicant <i>Başvuru Sahibi</i>	: KROMAŞ METAL VE MAKİNE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ Rami Kışla Cad. Cicoz Yolu Hekimoğlu İş Merkezi No: 67 D: 4-5-6-7 Bayrampaşa - İstanbul / Turkey
Name of Manufacturer <i>Üretici</i>	: KROMAŞ METAL VE MAKİNE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ Rami Kışla Cad. Cicoz Yolu Hekimoğlu İş Merkezi No: 67 D: 4-5-6-7 Bayrampaşa - İstanbul / Turkey
Description of Product <i>Ürün Tanımı</i>	: WASTEWATER TREATMENT AND RECYCLING SYSTEMS Atıksu Arıtma ve Geri Dönüşüm Sistemleri
Model(s) <i>Model(ler)</i>	: # ARS25 B0, ARS25 B60, ARS25 MN500, ARS25 MN1000, ARS140 B1000, # # ARS35 B70, RZ60 M-KB, RZ60 M-SO. #
Assessment Performed <i>Uygulanan Değerlendirme</i>	: Conformity to Annex I's Applicable Paragraphs of 2006/42/EC Machinery Directive & 2014/35/EU Low Voltage Directive. 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliği Ek-I Gerekliliklerine Uygunluk & 2014/35/AB Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman İle İlgili Yönetmeliği.
Standard(s) / Standart(lar)	: # EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2006/AC:2010. #
Base of Assessment <i>Değerlendirme Dayanağı</i>	: In the opinion of SGS the submitted technical file TR-MD-18330852-1 satisfies the requirements of the Machinery Directive 2006/42/EC Annex-VII TR-MD-18330852-1 Numaralı Teknik Dosya, Makina Emniyeti Yönetmeliği Ek-VII Gerekliliklerini Karşıladığı SGS Tarafından Saptanmıştır.
Assessor ID No. / Denetçi No	: TR-IND-S19
Date/Place of Assessment <i>Değerlendirme Tarihi/Yer</i>	: 29.01.2018 / İstanbul – Turkey

Test reports in technical file TR-MD-18330852-1 are reviewed and found to be acceptable. The certificate is valid as long as the relevant directives and harmonised standards written above are current. The CE mark as shown below can be used, under the responsibility of the manufacturer, after completion of an EC Declaration of Conformity and compliance with all relevant EC Directives.

TR-MD-18330852-1 numaralı Teknik Dosya içindeki test raporları incelenmiş ve uygun bulunmuştur. Bu sertifika referans alınan ilgili yönetmelikler ve standartlar güncel olduğu sürece geçerlidir. Üretici firmanın sorumluluğunda uygunluk beyanının düzenlenmesi ve ilgili tüm AB yönetmeliklerine uygunluğun sağlanması aşağıda gösterilen CE işareti kullanılabilir.



This EC-Attestation Certificate is only valid for the equipment and configuration described in conjunction with the data detailed above. It refers only to the sample submitted to SGS Supervise Gözetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş. for testing and certification. Any modifications made to the product shall immediately be reported to SGS Supervise Gözetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş. office in order to examine whether this certificate remains valid.

Bu Sertifika, SGS Supervise Gözetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş.'ye sunulan örnek makina üzerinde yapılan değerlendirmeler referans alınarak düzenlenmiş olup, yukarıda bilgileri verilen ürünler için geçerlidir. Üretici tarafından ürün üzerinde yapılacak olan her türlü modifikasyon işlemleri mevcut sertifikanın geçerliliğini değerlendirmek adına SGS Supervise Gözetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş.'ye bildirilmek zorundadır.

For and on behalf of
SGS Supervise Gözetme Etüd
Kontrol Servisleri A.Ş.

SGS Supervise Gözetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş.

Bağlar Mah. Osmanpaşa Cad. No.95
İş İstanbul Plaza, E Girişi
Güneşli 34209 İstanbul - TURKEY
t: 90.212.3684000 (Pbx)
f: 90.212.2964782-83
e: sgs.turkey@sgs.com
S-CRS-EE-F-51 Rev.00 11/2016

Page 1 of 1

F150201M

D.Cem BATUHAN

Müge OKUMUŞ



SGSPAPER
18330852

