

EC-ATTESTATION CERTIFICATE

AT-ONAY SERTİFİKASI

Date/Place of Issue : 29.08.2017/ İstanbul
Sertifika Yayın Tarihi/Yer

Valid Until : 29.08.2022
Sertifika Geçerlilik Tarihi

Name of Applicant : ERDEM Makina Mühendislik Pazarlama San. Tic. Ltd. Şti.
Başvuru Sahibi
Osb Mah. Des Sanayi Sitesi 103 Sk B: 8 Blok No: 18
Ümraniye - İstanbul / TURKEY

Name of Manufacturer : ERDEM Makina Mühendislik Pazarlama San. Tic. Ltd. Şti.
Üretici
Osb Mah. Des Sanayi Sitesi 103 Sk B: 8 Blok No: 18
Ümraniye - İstanbul / TURKEY

Description of Product : AUTOMATIC LADLE
Ürün Tanımı
Otomatik Döküm Robotu

Model(s) : # EMT-07, EMR-07. #
Model(ler)

Assessment Performed : Conformity to Annex I's Applicable Paragraphs of
Uygulanan Değerlendirme
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 : In the opinion of SGS the submitted technical file TR-MD-20177362-1
Değerlendirme Dayanağı
satisfies the requirements of the Machinery Directive 2006/42/EC Annex-VII
TR-MD-20177362-1 Numaralı Teknik Dosya, Makina Emniyeti Yönetmeliği
Ek-VII Gerekliliklerini Karşılıdığı SGS Tarafından Saptanmıştır.

Assessor ID No. / Denetçi No : TR-IND-S19

Date/Place of Assessment : 14.03.2017 / İstanbul- Turkey
Değerlendirme Tarihi/Yer

Test reports in technical file TR-MD-20177362-1 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-20177362-1 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 sonrası 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.

Müge OKUMUŞ

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



SGSPAPER

17407362

