

EC-ATTESTATION CERTIFICATE**AT-ONAY SERTİFİKASI**

Date/Place of Issue Sertifika Yayın Tarihi/Yer	: 03.08.2021/ İstanbul
Valid Until Sertifika Geçerlilik Tarihi	: 03.08.2026
Name of Applicant Başvuru Sahibi	: ÇEKSAN YOL SÜPÜRME ARAÇLARI MAK. SAN. VE TIC. A.Ş. A.O.S.B 10014 Sk. No:9 35620 , Çiğli – İzmir / Turkey
Name of Manufacturer Üretici	: ÇEKSAN YOL SÜPÜRME ARAÇLARI MAK. SAN. VE TIC. A.Ş. A.O.S.B 10014 Sk. No:9 35620 , Çiğli – İzmir / Turkey
Description of Product Ürün Tanımı	: HYDROSTATIC SELF WALKING VACUUM ROAD SWEEPING MACHINE Hidrostatik Kendinden Yürüyüşlü Vakumlu Yol Süpürme Makinası
Model(s) Model(ler)	: # CityMouse 2m ³ , CityMouse 3m ³ , CityMouse 4m ³ , CityMouse 5m ³ , CityMouse 5.5m ³ , CityMouse 6m ³ #
Assessment Performed Uygulanan Değerlendirme	: 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 13019:2001+A1:2008, EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2018 #
Base of Assessment Değerlendirme Dayanağı	: In the opinion of SGS the submitted technical file TR-MD-20211014-1 satisfies the requirements of the Machinery Directive 2006/42/EC Annex-VII TR-MD-20211014-1 Numaralı Teknik Dosya, Makina Emniyeti Yönetmeliği Ek-VII Gerekliliklerini Karşılıdığı SGS Tarafından Saptanmıştır.
Assessor ID No. / Denetçi No	: TR-EE-S01
Date/Place of Assessment Değerlendirme Tarihi/Yer	: 25.06.2021 / İzmir– Turkey

Test reports in technical file TR-MD-20211014-1 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-20211014-1 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.

D.Cem BATUHAN

Müge OKUMUŞ



This document is issued by the Company under its General Conditions of Service accessible at <https://www.sgs.com/en/terms-and-conditions>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

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



ÜRÜN DENETİM RAPORU

2006/42/AT MAKİNA EMNİYETİ YÖNETMELİĞİ

UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETİ

- Ürün 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliği Ek-IV Kapsamında
 Ürün 2006/42/AT Makina Emniyeti Yönetmeliği Ek-IV Kapsamı Dışında

İş No	: TR-MD-20211014-1
Denetimi Gerçekleştiren	: D.Cem Batuhan
Raporlayan	: D.Cem Batuhan
Denetim Tarihi / Yer	: 25.06.2021, İzmir
Kontrol Eden & Onaylayan	: Müge OKUMUŞ
Rapor Düzenleme Tarihi / Yer	: 03.08.2021, İstanbul

1. Giriş

ÇEKSAN YOL SÜPÜRME ARAÇLARI MAK. SAN. VE TİC. A.Ş.

2. Üretici Bilgisi

Üretici Adı : ÇEKSAN YOL SÜPÜRME ARAÇLARI MAK. SAN. VE TİC. A.Ş.

Üretici Adresi : A.O.S.B 10014 Sk. No:9 35620 , Çiğli – İzmir / Turkey

Katılımcılar : Halil AKTÜRK

3. Başvuru Sahibi

(Üretici firma'dan farklı ise)

Başvuru Sahibi Adı : ÇEKSAN YOL SÜPÜRME ARAÇLARI MAK. SAN. VE TİC. A.Ş.

Başvuru Sahibi Adresi : A.O.S.B 10014 Sk. No:9 35620 , Çiğli – İzmir / Turkey

Katılımcılar : Halil AKTÜRK

4. Ürün Bilgisi

Ürün Tanımı : Hidrostatik Kendinden Yürüyümlü Vakumlu Yol Süpürme Makinası
(HYDROSTATIC SELF WALKING VACUUM ROAD SWEEPING MACHINE)

Marka : -

Tip / Model : CityMouse 2m³

Seri Numarası : CE-TEST-ÇEKSAN-003

Üretim Tarihi : 2021

5. Uygunluk Değerlendirme Çalışması Kapsamında Ele Alınan Diğer Modeller (Varsa)

CityMouse 2m³ , CityMouse 3m³ , CityMouse 4m³ , CityMouse 5m³ , CityMouse 5.5m³ , CityMouse 6m³ .

6. Uygulanan Yönetmelik ve Standartlar

Yönetmelikler,

2006/42/AT MD, 2014/35/AT LVD, 2014/30/AT EMC

Standartlar,

- # EN 13019:2001+A1:2008, EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2018 #

7. Test & Ölçümler

(1) LVD Testi (Kapsam Dahilinde, Kapsam Dışında)

Test Standardı : EN 60204-1:2018

Testi Yapan : SGS Supervise Gozetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş.

Test Sonucu : Olumlu, Olumsuz, Test sonuçları daha sonra kontrol edilecek.

(2) EMC Testi (Kapsam Dahilinde, Kapsam Dışında)

Test Standardı : -

Testi Yapan : -

Test Sonucu : Olumlu, Olumsuz, Test sonuçları daha sonra kontrol edilecek.

(3) Diğer Testler

Test Standardı : -

Testi Yapan : -

Test Sonucu : Olumlu, Olumsuz, Test sonuçları daha sonra kontrol edilecek.

8. Değerlendirme Bulguları

Sıra No	Bulgular	Referans Kaynak
1.	-	-
2.	-	-
3.	-	-
4.	-	-

9. Sonuç

Uygun Kısmen Uygun Uygunsuz (Tekrar Kontrol Gerekir)

10. Termin Tarihi

-

11. SGS'ye Sunulan Dokümanlar (: sunuldu, : sunulmadı)

<input checked="" type="checkbox"/>	Ürün Bilgisi
<input checked="" type="checkbox"/>	Ürün Farklılık Tablosu
<input checked="" type="checkbox"/>	Teknik Resimler
<input checked="" type="checkbox"/>	Kullanım Kılavuzu
<input checked="" type="checkbox"/>	Uygunluk Beyanı
<input checked="" type="checkbox"/>	Risk Değerlendirme Raporu
<input checked="" type="checkbox"/>	Temel Sağlık Güvenlik Gereklilikleri Doğrulama Listesi
<input checked="" type="checkbox"/>	Test Raporları

12. Denetim Esnasında Çekilen Fotoğraflar

Teknik dosya içinde muhafaza edilmektedir.

D.Cem BATUHAN



Müge OKUMUŞ

- Rapor Sonu -

Genel Hizmet ve servis koşulları http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm adresinden temin edilebilir.