

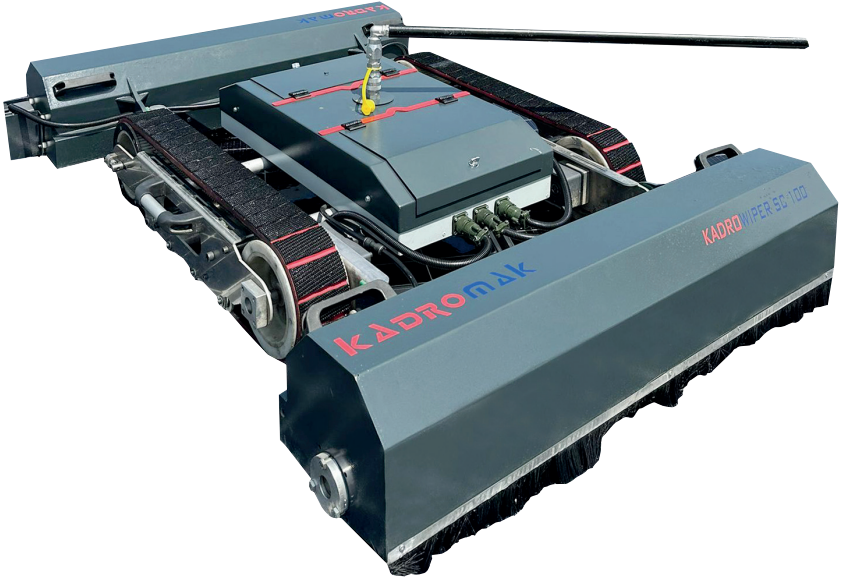


KADROMAK

www.kadromak.com

KADROWIPER SC100

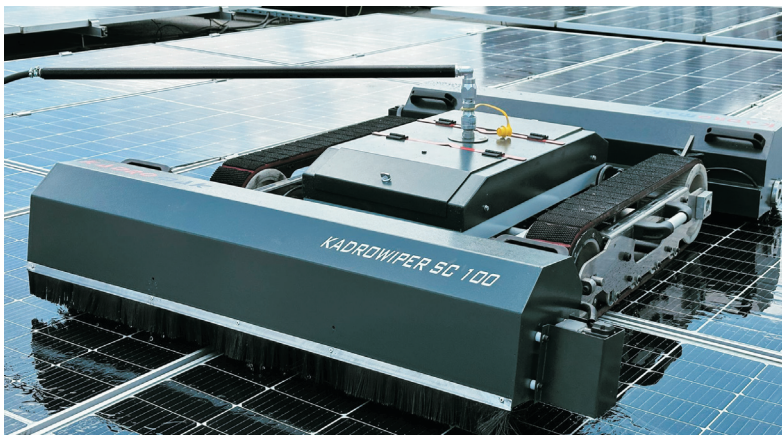
*Where The Best
Ones Meet*



Technical Specifications

Engine Type	: DC Motor (BLDC)
Usage Time	: 3 saat (hour)
Water Pressure	: 6 - 8 bar
Power Supply	: Lityum (Li-ion Battery)
Speed	: 10 – 35 m/dk
Water Consumption	: 3.5 – 4 Ton / MW
Lenght	: 1750 mm
Width	: 1300 mm
Weight	: 75 kg
Material	: Aluminium

We are proud to present to you our latest solar energy panel cleaning robot KADROWIPER SC 100, which we have developed and started to produce. KADROWIPER SC 100 takes its power from the LI-Ion battery system and has a cleaning capacity of 1 MW per day with its double-sided brush system. It is designed to suit all industrial type roofs, including sloping floors.



www.kadromak.com

UYGUNLUK ONAYI ATTESTATION OF COMPLIANCE

Reference No: <i>Referans Nu:</i>	TRM-23-2702/02
Applicant: <i>Başvuru Sahibi:</i>	KADROMAK MAKINE SANAYI VE DIS TICARET ANONIM SİRKETİ Esenkent Mah. Muhterem Sk. No: 50 İc Kapi No: 1 Umraniye/ İSTANBUL
Manufacturer: <i>Üretici:</i>	KADROMAK MAKINE SANAYI VE DIS TICARET ANONIM SİRKETİ Esenkent Mah. Muhterem Sk. No: 50 İc Kapi No: 1 Umraniye/ İSTANBUL
Product: <i>Ürün:</i>	KADROMAK SOLAR PANEL CLEANING ROBOT KADROMAK SOLAR PANEL TEMİZLEME ROBOTU
Type/Model: <i>Tip/Model:</i>	KADROWIPER SC 100
Reference Directives(s) <i>Referans Yönetmelik(ler)</i>	Low Voltage Directive (2014/35/EU) Alçak Gerilim Yönetmeliği (2014/35/EU) Electromagnetic Compatibility (2014/30/EU) Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği (2014/30/EU)
Reference Standard(s): <i>Referans Standart(lar)</i>	EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 55032:2015/A11:2020, EN 55035:2017/A11:2020
Base of attestation: <i>Onay Dayanağı:</i>	<i>File of technical documentation, test reports Ref. No. TRM-23-2702/02</i> <i>Teknik Dokümantasyon, TRM-23-2702/02 numaralı test raporları</i>
Issue Date: <i>Yayın Tarihi</i>	15.05.2023
Expiry Date: <i>Geçerlilik Tarihi</i>	14.05.2024

INTEGRA96 has been determined by examining the documentation provided by the above-mentioned company regarding the product in accordance with the above-mentioned reference regulations and / or standards. Compliance of the product and documentation according to the regulation and standards is under the responsibility of the company. In case the product is subject to other relevant regulations and standards, a certificate is issued when the company fulfills the requirements of other regulations and standards. This certificate is given at the request of the company. This certificate does not eliminate the obligation of the manufacturer to issue a declaration.

INTEGRA96 yukarıda bahsi geçen firmanın ürüne ilişkin sunduğu dokümantasyonu yukarıda belirtilen referans yönetmelik ve / veya standartlara göre incelenerek uygunluğu saptanmıştır. Yönetmeliğe ve standartlara göre ürünün ve dokümantasyonun uygunluğu firma sorumluluğundadır. Ürünün diğer ilgili yönetmelik ve standartlara tabi olması durumunda diğer yönetmelik ve standartların şartlarını da firma yerine getirdiğinde sertifikta hazırlanır. Bu sertifikta firmanın isteği üzerine verilmiştir. Bu sertifikta üreticinin beyan düzenleme zorunluluğunu ortadan kaldırmaz.

Cihançir HURŞİTOĞLU
INTEGRA96 Belgelendirme
İZMİR, (rev. 00) 15.05.2023



INTEGRA96 ÜLUSLARARASI ÜRÜN VE SİSTEM BELGELENDİRME, BAĞIMSIZ DENETİM, GÖZETİM EĞİTİM HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.
Maltepe Mah. 8090/1 Sk. No:5A Çiğli - İZMİR / TÜRKİYE Tel.: +90 232 462 20 51-52 Faksı: +90 232 462 20 61
info@integra96.com www.integra96.com

INTEGRA96



Esenkent Mah. Muhterem Sok.
No:50 34776 Ümraniye / İSTANBUL
T : +90 216 313 55 65 F : +90 216 313 55 66
info@kadromak.com www.kadromak.com

info@kadromak.com
www.kadromak.com
kadromakmakine
kadromak
kadromak

