

FİRMA GENEL BİLGİLERİ

Form No : FR.PK.NA.101 R:04

Ad	PARK TERSANE ANONİM ŞİRKETİ	Lokasyon	YALOVA
Adres	Cumhuriyet Mahallesi Hakkı Kan Caddesi No:44/1 77700 Altınova/YALOVA ALTINOVA/YALOVA		
Hizmet Adresi	Cumhuriyet Mahallesi Hakkı Kan Caddesi No:44/1 77700 Altınova/YALOVA ALTINOVA/YALOVA		
SGK Sicil No	23315010110731610770282000		
Sözleşme ID	16307417		
Tel	Web		
Fax	Email		

Periyodik Kontrol Başlangıç Tarihi	02.05.2025 09:00	Sonraki Periyodik Kontrol Tarihi	02.05.2026
Periyodik Kontrol Bitiş Tarihi	02.05.2025 17:30	Rapor No	250502.1247.11
Takip Kontrol Tarihi		Ekipman Id	812158

EKİPMAN BİLGİLERİ

Ekipmanın Bölümü	Yalova Kara
Kullanım Amacı	IRGAT VİNÇ
Ekipman Birimi	
Ekipman Alt Birim	

Ekipman Etiket Bilgileri

İmal Yılı	1957	Maksimum Kaldırma Kapasitesi (kg)	12000
Marka	KAMPNAGEL - SCHÄRFFE	Model/Tip	--
Seri No	1		

Tespit Edilen Bilgiler

Halat Çapı (mm)	--	İşletme Kapasitesi (Kg)	12000
Kaldırma Yüksekliği (m)	--	Kanca Ağız Açıklığı (mm)	--
Kanca İç Çapı (mm)	--	Kanca Kapasitesi (kg)	--
Kanca Kesiti (mm)	--	Kanca Sapı (mm)	--
Kanca Tipi	--	Vinç Tipi	Sabit

Test Değerleri

Dinamik Test Yüğü (kg)	--	Statik Test Yüğü (kg)	--
Test Ağırlığı (Kg)	12000	Test Kaldırma Yüksekliği (mm)	200
Test Sonrası Kanca Ağız Açıklığı (mm)		Yük Test Tarihi	02.05.2025

PERİYODİK KONTROL METODU

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı	: Ömer ASLAN
Mesleği	: Makina Mühendisi
Diploma No / Tarihi	: 171923030 - 25.11.2020
Bakanlık Kayıt No	: K-202338667



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No:1, 34774 Ümraniye İstanbul

+902164694666 www.szutest.com.tr info@szutest.com.tr

250502.1247.11 / 1-4

TS EN 14985 Vinçler (kren) -Döner kollu vinç

TS EN 13852-2 Vinçler-Kıyı ötesi vinçler-Yüzer vinçler

TS EN 13852-1 Vinçler - Kıyı ötesi vinçler - Bölüm 1: Genel amaçlı kıyı ötesi vinçler

TS EN 13001 Vinçler (krenler) - Genel tasarım - Bölüm 1: Genel esaslar ve kurallar

TS EN 14492-1+A1 Vinçler (krenler) - Güç tahrikli vinçler ve ceraskallar - Bölüm 1: Güç tahrikli vinçler

TS ISO 9927-1 Vinçler-Muayeneler-Bölüm 1: Genel

TS 10116, Vinçler (krenler) - Deney ve muayene yöntemleri

TS ISO 4309 Vinçler - Tel halatlar - Bakım ve onarım, inceleme ve hizmet dışı bırakmak için uygulama kuralları

TS 2340 Kancalar (yük kaldırmak için)

ÖLÇÜM ALETLERİ

Ad	Kod	Tarih	Doğrulama Türü
ŞERİTMETRE	SZUTEST.PK.373	26.07.2024	Kalibrasyon

NOTLAR

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Ömer ASLAN
Mesleği : Makina Mühendisi
Diploma No / Tarihi : 171923030 - 25.11.2020
Bakanlık Kayıt No : K-202338667



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No:1, 34774 Ümraniye İstanbul

+902164694666

www.szutest.com.tr

info@szutest.com.tr

250502.1247.11 / 2-4

Muayene Kriterleri ve Testler		Değerlendirme	Kusur Açıklamaları
1	Künye etiketi var mı?	U	
2	Kapasite etiketi, yük kaldırma diyagramı var mı?	U	
3	Uyarı işaretleri var mı?	U	
4	Çalışma alanı güvenlik şeridi çizgileri uygun mu?	U	
5	Bakım merdiveni, yürüyüş yolu, korkuluklar, vinç kabinen ulaşım ve kabinin durumu uygun mu?	KD	
6	Vincin genel metal yapısında, bağlantılarında herhangi bir deformasyon var mı?	U	
7	Halatta kalıcı uzama, aşınma veya yıpranma var mı? Halat boyu yeterli mi (Kanca en altta iken, tamburda en az iki devir uzunluğunda sarılı halat olmalıdır.)	KD	
8	Tamburun durumu uygun mu? Halat tambur bağlantısı uygun mu?	U	
9	Dönen aksamlara karşı muhafaza mevcut mu?	U	
10	Raylarda, tekerlerde korozyon, kalıcı şekil değişimi, sabitlenmesi uygun mu?	KD	
11	Kumanda tertibatı uygun mu?	U	
12	Acil stop butonu var mı? Çalışıyor mu?	U	
13	Sesli ve ışıklı ikaz sistemi var mı?	U	
14	Kanca (deformasyon, kapasite etiketi, güvenlik mandalı) uygun mu?	KD	
15	Güvenlik ekipmanları (korkuluk, merdiven, yürüyüş yolu, kabin) uygun mu?	KD	
16	Yüksüz hareket durumu uygun mu?	U	
17	Sınır kesiciler uygun mu?	KD	
18	Aşırı yük şalteri durumu uygun mu?	U	
19	Frenler uygun mu?	U	
20	Elektrik kesildiğinde güvenli duruş sağlanabiliyor mu?	U	
21	Elektrik tertibatı (kablo düzeni, pano) uygun mu?	U	
22	Fonksiyon testi	U	
23	Yük Testi	U	
24	Dinamik test	-	<ul style="list-style-type: none">Azami yılda bir kere olmak üzere; işletme kapasitesi belirlenen iş ekipmanları için işletme kapasitesi değeri ile işletme kapasitesi belirlenmemiş iş ekipmanlarında ise kaldırma kapasitesi değeriyle her periyodik kontrolde yük testi gerçekleştirilir. Azami üç yılda bir kere veya her önemli bakım ve onarım faaliyetinden sonra; kaldırma kapasitesi değeri ile 2.2.1.1'de (1.1K-1.25K-1.5K) belirtilen katsayılar göz önünde bulundurularak yük testi gerçekleştirilir. İşletme kapasitesiyle test edilmiştir.

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Ömer ASLAN
Mesleği : Makina Mühendisi
Diploma No / Tarihi : 171923030 - 25.11.2020
Bakanlık Kayıt No : K-202338667



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır

25	Statik test	-	Azami yılda bir kere olmak üzere; işletme kapasitesi belirlenen iş ekipmanları için işletme kapasitesi değeri ile işletme kapasitesi belirlenmemiş iş ekipmanlarında ise kaldırma kapasitesi değeriyle her periyodik kontrolde yük testi gerçekleştirilir. Azami üç yılda bir kere veya her önemli bakım ve onarım faaliyetinden sonra; kaldırma kapasitesi değeri ile 2.2.1.1'de (1.1K-1.25K-1.5K) belirtilen katsayılar göz önünde bulundurularak yük testi gerçekleştirilir. İşletme kapasitesiyle test edilmiştir.
26	Test sonunda kancanın genel durumu uygun mu?	U	

U: Uygun UD: Uygun Değil KD: Kapsam Dışı '-': İşlem Yapılmadı



Kusurlu Uygunsuzluk



Hafif Kusurlu Uygunsuzluk

KUSUR AÇIKLAMALARI DETAY

SONUÇ VE KANAAT

Yukarıda teknik özellikleri belirtilen ekipmanın bir sonraki kontrol tarihine kadar mevcut şartlar altında kullanımı uygundur.

PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Ömer ASLAN
Mesleği : Makina Mühendisi
Diploma No / Tarihi : 171923030 - 25.11.2020
Bakanlık Kayıt No : K-202338667



Bu rapor bir (1) nüsha olarak düzenlenmiş ve mobil imza ile imzalanmıştır

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş

Tatlısu Mahallesi, Akif İnan Sk. No:1, 34774 Ümraniye İstanbul

+902164694666

www.szutest.com.tr

info@szutest.com.tr

250502.1247.11 / 4-4