

## FİRMA GENEL BİLGİLERİ

Form No : FR.PK.NA.06 R:09

Ad	PARK TERSANE ANONİM ŞİRKETİ	Lokasyon
Adres	CUMHURİYET MAH. TERSANELER CAD. NO:52 77700 ALTINOVA/YALOVA	
Hizmet Adresi	CUMHURİYET MAH. TERSANELER CAD. NO:52 77700 ALTINOVA/YALOVA	
SGK Sicil No	23315010110731610770282000	
Sözleşme ID	21334606	
Tel		Web
Fax		Email

Periyodik Kontrol Başlangıç Tarihi	14.11.2025 09:00	Sonraki Periyodik Kontrol Tarihi	14.11.2026
Periyodik Kontrol Bitiş Tarihi	14.11.2025 17:30	Rapor No	251114.1033.8
Takip Kontrol Tarihi		Ekipman Id	945288

## EKİPMAN BİLGİLERİ

Ekipmanın Bölümü	TRANSPORT DEPO
Kullanım Amacı	KALDIRMA İLETME
Ekipman Birimi	
Ekipman Alt Birim	

## Ekipman Etiket Bilgileri

Halat Tipi	ÇELİK SAPAN	İmal Yılı	--
Kapasite (Kg)	11800	Kopuk Tel Sayısı	--
Marka	--	Nominal Çap (mm)	34
Ölçülen Çap (mm)	34	Sarım Modeli	SAĞ SARIM
Seri No	PARK 0502	Uzunluk (mm)	6000

## Test Değerleri

Test Ağırlığı (Kg)	11800
--------------------	-------

## PERİYODİK KONTROL METODU

TS EN 13414-2 Çelik tel halat sapanlar - Güvenlik - bölüm 2: İmalatçı tarafından verilecek kullanım ve bakım bilgisi için hususlar

## ÖLÇÜM ALETLERİ

Ad	Kod	Tarih	Doğrulama Türü
KUMPAS	SZUTEST.PK.221	11.06.2025	Kalibrasyon
ŞERİTMETRE	SZUTEST.PK.591	14.08.2025	Kalibrasyon

## PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı	: Burak Emre YILMAZ
Mesleği	: Makina Mühendisi
Diploma No / Tarihi	: 556 - 21.06.2021
Bakanlık Kayıt No	: K22086878



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

### NOTLAR

Çelik Halat Değişim Tablosu	Uzunluklara göre izin verilen ve gözle görülen kırık tel sayısı		
Uzunluk	3d	6d	30d
Standart halat kırık tel sayısı	3	6	14
Örnek (d=20 mm)	3xd=60 mm	6xd=120 mm	

### PERİYODİK KONTROLÜ YAPMAYA YETKİLİ KİŞİ

Adı Soyadı : Burak Emre YILMAZ  
Mesleği : Makina Mühendisi  
Diploma No / Tarihi : 556 - 21.06.2021  
Bakanlık Kayıt No : K22086878



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

Muayene Kriterleri ve Testler		Değerlendirme	Kusur Açıklamaları
1	Künye etiketi var mı?	U	
2	CE işareti var mı?	U	
3	Kapasite etiketi, yük kaldırma diyagramı var mı?	U	
4	Halatta burulma mevcut mu?	U	
5	Halatta bükülme var mı?	U	
6	Halatta kırılma mevcut mu?	U	
7	Halatta aşınma var mı?	U	
8	Halat büküm yerlerinde kırılma var mı?	U	
9	Dış tel örgüde kırılma var mı?	U	
10	Örgüler sağlam mı?	U	
11	Kurşun döküm sağlam mı? (Mevcut olanlarda kontrol edilecek)	U	
12	Çelik halat özü görünüyor mu?	U	
13	Varsa sapanı bağlı kancada deformasyon, ağzında açılma, kaynak işlemi vb. kusur kontrol et. Durumu uygun mu?	KD	
14	Çok kollu sapanlarda açılı kapasite göstergesi var mı?	KD	
15	Statik Test.	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 : Burak Emre YILMAZ  
Mesleği : Makina Mühendisi  
Diploma No / Tarihi : 556 - 21.06.2021  
Bakanlık Kayıt No : K22086878



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