

FİRMA GENEL BİLGİLERİ

Form No :

FR.PK.NA.94 R.03

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	22.11.2025 09:00	Sonraki Periyodik Kontrol Tarihi	22.11.2026
Periyodik Kontrol Bitiş Tarihi	22.11.2025 17:30	Rapor No	251122.1033.49
Takip Kontrol Tarihi		Ekipman Id	948395

EKİPMAN BİLGİLERİ

Ekipmanın Bölümü	PARK YÜZER HAVUZ
Kullanım Amacı	BASINÇLI HAVA ÜRETİMİ
Ekipman Birimi	
Ekipman Alt Birim	

Ekipman Etiket Bilgileri

Güç (Kw-Hp)	250 kW	İmal Yılı	2022
Kompresör Seri No	VD027453 / NO:3	Kompresör Tipi	Vidalı
Marka	DALGAKIRAN	Model/Tip	DPR-D 250
Tespit Edilen Bilgiler			
Manometre (Adet)	1	Manometre Büyüklüğü (Bar)	DİJİTAL

PERİYODİK KONTROL METODU

TS EN 1012-1 Kompresörler ve vakum pompaları güvenlik kuralları-Bölüm 1: Kompresörler

ÖLÇÜM ALETLERİ

Ad	Kod	Tarih	Doğrulama Türü
DİJİTAL MANOMETRE	SZUTEST.PK.415	15.06.2025	Kalibrasyon
ŞERİTMETRE	SZUTEST.PK.591	14.08.2025	Kalibrasyon

NOTLAR

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

Szutest Uygunluk Değerlendirme A.Ş

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

+902164694666

www.szutest.com.tr

info@szutest.com.tr

251122.1033.49 / 1-2

Muayene Kriterleri ve Testler		Değerlendirme	Kusur Açıklamaları
1	Uyarı etiket ve işaretleri durumu.	U	
2	Kullanma talimatı var mı?	U	
3	Taşıyıcı sistem uygun mu?	U	
4	Kompresör yerleşimi, muhafazalar uygun mu?	U	
5	Kompresör çıkış boruları çevresinde yanıcı, patlayıcı ve parlayıcı maddeler var mı?	U	
6	Kompresör motoru ayarlanan basınçlarda boşa geçiyor mu ve devreye giriyor mu?	U	
7	Kompresör titreşimlerinin boru bağlantılarına zarar vermeyecek şekilde tasarlanmış mı?	U	
8	Kompresörün temiz hava emmesi sağlanmış mı?	U	
9	Kompresörün filtrelerinin durumu uygun mu?	U	
10	Kompresörün gövde topraklaması yapılmış mı?	U	
11	Sabit kompresörün yere sabitlemesi uygun mu?	U	
12	Acil stop butonu var mı? Konumu uygun mu? Çalışıyor mu?	U	
13	Acil aydınlatma mevcut mu?	U	
14	Kompresörün tehlike anında uzak bir yerde durdurulmasını sağlayacak elektrik tesisatı var mı?	U	
15	Gövde üzerinde deformasyon var mı?	U	
16	Manometre kolayca okunabilecek büyüklükte mi? Çalışma basıncının en az 1,5 katı mı?	U	
17	Basınç ayar otomatığı çalışıyor ve uygun mu?	U	
18	Vanalar ve boşaltma vanası uygun mu?	U	
19	Dizel motor egzoz çıkışlarında alev tutucu var mı? Doğru bir şekilde bağlanmış mı?	KD	

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