

FİRMA GENEL BİLGİLERİ

Form No :

FR.PK.M.06 R.12

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	25.07.2025 09:00	Sonraki Periyodik Kontrol Tarihi	25.07.2026
Periyodik Kontrol Bitiş Tarihi	25.07.2025 17:30	Rapor No	250725.1033.9
Takip Kontrol Tarihi		Ekipman Id	877320

EKİPMAN BİLGİLERİ

Ekipmanın Bölümü	ÖN İMALAT ATÖLYESİ
Kullanım Amacı	KALDIRMA İLETME
Ekipman Birimi	
Ekipman Alt Birim	

Ekipman Etiket Bilgileri

İmal Yılı	2023	Maksimum Kapasite (kg)	2500
Marka	NETLİFT	Model/Tip	EXO-AP 25 PU
Seri No	S021121123	Transpalet Tipi	Manuel
Yük Kaldırma Mekanizması	Hidrolik		

Tespit Edilen Bilgiler

Ağırlık Merkezi (mm)	600	Ataşman	ÇATAL
Çatal Kol Bıçak Uzunluğu (mm)	1150	İşletme Kapasitesi (Kg)	2500
Kaldırma Yüksekliği (mm)	190	Tekerlek Sayısı (adet)	6

Test Değerleri

Kapasite Test Ağırlığı (kg)	2500	Test Ağırlık Merkezi (mm)	600
Test Kaldırma Yüksekliği (mm)	190	Yük Test Tarihi	25.07.2025

PERİYODİK KONTROL METODU

TS EN ISO 3691-5 Endüstriyel araçlar - Güvenlik gereksinimleri ve doğrulama - Bölüm: 5 - Yaya tarafından kumanda edilen araçlar

TS ISO 22915-4 Endüstriyel taşıtlar - Kararlılığın doğrulanması - Bölüm 4: Palet istifleyiciler, çift istifleyiciler ve operatör konumu 1200 mm kaldırma yüksekliğine kadar yükselen sipariş toplama kamyonları

TS ISO 22915-3 Endüstriyel taşıtlar - Kararlılığın doğrulanması - Bölüm 3: Erişim ve istifleme kamyonları

ÖLÇÜM ALETLERİ

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

250725.1033.9 / 1-4

Ad	Kod	Tarih	Doğrulama Türü
KUMPAS	SZUTEST.PK.221	11.06.2025	Kalibrasyon
ŞERİTMETRE	SZUTEST.PK.372	20.08.2024	Kalibrasyon
DİJİTAL AÇI ÖLÇER	SZUTEST.PK.481	20.01.2025	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

250725.1033.9 / 2-4

Muayene Kriterleri ve Testler		Değerlendirme	Kusur Açıklamaları
1	Künye etiketi var mı?	U	
2	Uyarı işaretleri var mı?	U	
3	Kaldırma kapasite etiketi var mı?	U	
4	Çatal (çatlak, deformasyon, korozyon) durumu uygun mu?	U	
5	Kumanda kolu işaretlemeleri var mı?	KD	
6	Ataşman indirme işlemini güvenli bir şekilde yapabiliyor mu?	U	
7	Fren sistemleri uygun mu? Varsa el freni sistemi uygun mu?	KD	
8	Yüksüz hareket durumu uygun mu?	U	
9	Transpaletin herhangi bir yerinde sıkışmaya neden olabilecek açıklık var mı?	U	
10	Akülerin durumu uygun mu?	KD	
11	Yönlendirme kolunda ve kumanda tertibatında deformasyon var mı? İşaretlemesi ve yay mekanizması durumu ve çalışma mesafeleri uygun mu?	U	
12	Basınç emniyet valfi var mı? Durumu uygun mu?	KD	
13	Piston ve kumanda valfi durumu? Herhangi bir kaçak var mı?	U	
14	Lastiklerin genel durumu uygun mu?	U	
15	Kornası var ve çalışıyor mu ?	KD	
16	Acil stop butonu var mı? Çalışıyor mu?	KD	
17	Akülü transpaletlerde kumanda kolu üzerinde sıkışmayı engelleyen kontağın durumu uygun mu? Operatör platformu durumu ve platform ağırlık switchi durumu uygun mu?	KD	
18	Fonksiyon Testi (Yüksüz durumda transpaletin ; tüm fonksiyonları gerçekleştirilmesi ve yapısal bileşenlerinde deformasyon, bağlantılarda çözülme olmaması durumu)	U	
19	Yük Testi (yük kapasitesi içindeki nominal bir yükte tüm fonksiyon yerine getirilebilmesi, yapısal bileşenlerde deformasyon, bağlantılarda çözülme olmaması durumu)	U	
20	Hidrolik sızıntı testi ? (kaldırma silindiri tam açık iken yük diyagramı içindeki nominal bir yükte 10dk. bekletildiğinde; Kapasite < 10 ton ise tolerans Kaldırma Yüksekliği: 100mm için 10 mm/dk; > 10 ton ise tolerans: Kaldırma Yüksekliği: 200 mm için 20mm/dk)	U	
21	Son 2 yılda yapılmış periyodik kontrol raporlarında Ek3 Madde 2.2.1. (a,b) sorgulaması yapıldı mı?	U	

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



Kusurlu Uygunsuzluk



Hafif Kusurlu Uygunsuzluk

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

250725.1033.9 / 3-4

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