

FİRMA GENEL BİLGİLERİ

Form No :

FR.PK.NA.01 R:08

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	22.07.2025 09:00	Sonraki Periyodik Kontrol Tarihi	22.07.2026
Periyodik Kontrol Bitiş Tarihi	22.07.2025 17:30	Rapor No	250722.1033.12
Takip Kontrol Tarihi		Ekipman Id	874693

EKİPMAN BİLGİLERİ

Ekipmanın Bölümü	ÖN İMALAT ATÖLYESİ
Kullanım Amacı	FREZE TEZGAHI NO 1
Ekipman Birimi	
Ekipman Alt Birim	

Ekipman Etiket Bilgileri

Ağırlık (kg)	1900	CE İşareti (Var/Yok)	Var
Gerilim (Volt)	--	Güç (Kw-Hp)	--
İmal Yılı	2023	Marka	SHANDONG
Model/Tip	XZ6350Z5	Seri No	23090242
Takım Tezgahı Türü	FREZE TEZGAHI		

PERİYODİK KONTROL METODU

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

250722.1033.12 / 1-3

Makina Emniyet Yönetmeliği, İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

TS EN ISO 23125 Takım tezgahları-Güvenlik-Torna tezgahları

TS EN ISO 20430 Plastik ve lastik makinaları - Enjeksiyon kalıp makinaları - Güvenlik kuralları

TS EN 1870-3 Ağaç işleme makinalarında güvenlik - Daire testere makinaları - Bölüm 3: Aşağıya doğru enine kesen testereler ve iki amaçlı (aşağıya doğru enine kesen testereler/daire testere) tezgahları

TS EN 62841-3-4 Güvenlik kuralları - Elektrik motoruyla çalışan, elde tutulan aletler, taşınabilir aletler ve çim ve bahçe makinaları için - Bölüm 3-4: Taşınabilir masa tipi taşlama tezgahları için belirli gereklilikler

TS EN ISO 16093, Takım tezgahları - Güvenlik - Soğuk metal için testereler

TS EN 61029-2-3 Güvenlik kuralları- Elektrik motorlu taşınabilir aletler için- Bölüm 2-3: Plânya ve kalınlık tezgahları için özel kurallar

TS EN 1870-5+A2 Ağaç işleme makinalarında güvenlik - Daire testere makinaları - bölüm 5: Daire testere tezgahları / yukarıya doğru enine kesen testere makinaları

TS EN 847-3 Ağaç işleme tezgahları-Güvenlik şartları,bölüm 3: Kenetleme cihazları

TS EN ISO 19085-9 Ağaç işleme makineleri - Güvenlik - Bölüm 9: Daire testere tezgahları (kayar tablalı ve tablasız)

TS EN 12717+A1, Takım tezgahlarında güvenlik - Delme makinaları

TS EN 13985+A1 Takım tezgahlarında - Güvenlik - Giyotin makaslar,

TS EN 60745-2-19/A1 Elle tutulan motorla çalışan elektrikli aletler - Güvenlik - Bölüm 2-19: Planya tezgahları için özel kurallar

TS EN ISO 16089 Makine aletleri - Güvenlik - Hareketsiz taşlama makineleri

TS EN 12622+A1 Takım tezgahları - Hidrolik abkant presler- Güvenlik

TS EN ISO 16090-1 Makine aletleri güvenliği - İşleme merkezleri, freze makineleri, transfer makineleri - Bölüm 1: Güvenlik gereksinimleri

ÖLÇÜM ALETLERİ

Ad	Kod	Tarih	Doğrulama Türü
Uygulama Dışı**	SZUTEST.PK.580	21.05.2025	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

Muayene Kriterleri ve Testler		Değerlendirme	Kusur Açıklamaları
1	Kullanma ve bakım talimatları var mı?	U	
2	Künye etiketi var mı?	U	
3	Dönen aksamlar için muhafaza mevcut mu?	U	
4	Makinanın yerleşimi insan geçişini engellemeyecek şekilde mi?	U	
5	Parça atlamalarına karşı siper vb. gibi koruyucu var mı?	U	
6	Mesafe koruyucu var mı? Konumu ve çalışması uygun mu?	U	
7	Havalandırma var mı?	U	
8	Elektrik kesildiğinde güvenli duruş sağlanabiliyor mu?	U	
9	Sesli ve/veya ışıklı ikaz sistemi var mı?	U	
10	Her iki el ile çalışma var mı? (Gerekli Durumda)	U	
11	Motorun bulunduğu yer muayene ve bakım vs. için kolay erişilir mi?	U	
12	Operatörün mesleki eğitim sertifikası var mı?	U	
13	Acil stop butonu var mı? Konumu uygun mu? Çalışıyor mu?	U	
14	Ortamda yanıcı, parlayıcı, patlayıcı malzemeler var mı?	U	
15	Tezgah yakınında yangın söndürücü var mı?	U	
16	Merdiven ve korkuluklar uygun mu?	U	
17	Yeterli aydınlatma var mı?	U	
18	Kumanda üzerinde işaretleme var mı?	U	
19	Topraklama direnci uygun mu?	U	
20	Fonksiyon deney sonuçları 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 : 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