



Personel yükseltici platform kullanım öncesi kontrol listesi

Makine:	Operatör:
Hafta başlangıcı:	PAL kart no (varsa):

HER ZAMAN İÇİN GEÇERLİ

- Kontrollerinizi daima üreticinin el kitabına uygun şekilde yapın.
- Herhangi bir hata veya kusuru derhal şefinize veya ustanıza bildirin.
- Yalnızca eğitimli, yetkili personelin bu ekipmanı çalıştırmasına izin verilir.

GÖRSEL KONTROLLER

		PZT	SAL	ÇAR	PER	CUM	CMT	PAZ
1. Belgeler	A	Muayene sertifikası mevcut ve güncel mi (son altı ay içinde)?						
	B	Üreticinin kullanım kılavuzu mevcut mu?						
	C	Güncel bir kurtarma planı mevcut mu?						
2. Lastikler/Tekerler	A	Herhangi bir somun hasarlı veya eksik mi veya gevşek plaka mevcut mu?						
	B	Makineniz pnömatik lastiklere sahipse, her lastiğin basıncını kontrol edin.						
	C	Lastiklerinizi ve jantlarınızı kesikler, çatlaklar veya diğer hasarlar açısından kontrol edin.						
3. Motor/güç kaynağı	A	Sıvı seviyelerinizi kontrol edin: motor yağı, soğutma sıvısı ve yakıt.						
	B	Sızan sıvıları tespit edebilmek için makinenin etrafında yürüyün ve incelemenizi yapın.						
	C	Akünüzün durumunu kontrol edin. Elektrolit seviyesini ve şarj fişini inceleyin ve akünüzün sağlam olduğundan emin olun.						
	D	Akü konnektörlerini kontrol edin.						
4. Hidrolik Parçalar	A	Hidrolik yağın seviyesini kontrol edin.						
	B	Hortumlarda, boru bağlantılarında, pistonlarda ve silindirlerde herhangi bir sızıntı olup olmadığını kontrol edin.						
5. Hortumlar ve kablolar	A	Hortumları ve kabloları hasar oluşup oluşmadığını kontrol edin. Kesik, korozyon veya şişme vb. olup olmadığını kontrol edin.						
	B	Güç kablosu haznesinin hasar görmediğinden ve kirden arınmış olduğundan emin olun.						
6. Destek ayağı, stabilizatörler	A	Hasar olup olmadığını kontrol edin. Özellikle sağlam olmayan pin / tutucular, çatlaklar ve ayak plakasında hasar olup olmadığına bakın.						
	B	Destek ayaklarınız iyi durumda mı? Hiçbir çatlak olmadığından emin olun.						
	C	Tüm kilitlelerin devreye girdiğinden ve düzgün çalıştığından emin olun.						

GÖRSEL KONTROLLER

		PZT	SAL	ÇAR	PER	CUM	CMT	PAZ
7. Şasi, bom ve makas üçlüsü	A	Herhangi bir hasar, yanlış hizalama ve korozyon olup olmadığına bakın.						
	B	Kaynaklarda herhangi bir çatlak var mı?						
	C	Pinteri, tutucuları ve zincirleri aşınma ve yıpranma belirtileri açısından kontrol edin.						
	D	Üst gölgelikler, korumalar ve motor kapakları iyi durumda mı?						
	E	Kızak kaydırma pedlerinin konumunu ayarlayın ve aşınmalara maruz kalıp kalmadığını kontrol edin.						
	F	Akü konnektörlerini kontrol edin						
8. Platform	A	Platform merdivenlerinizin güvenli olduğundan, hasar görmediğinden ve kirden arındığından emin olun.						
	B	Giriş kapısının, korkulukların ve pinlerin iyi durumda olduğundan emin olun.						
	C	Emniyet demirlerinin ve kemerlerin hasar görmediğinden emin olun.						
9. Çıkartmalar ve tabelalar	A	Plakanız mevcut mu? Tüm güvenlik, uyarı ve bilgi etiketleri açıkça görülmüyor mu?						
	B	Tüm etiketlerinin ve yön oklarının mevcut olduğundan emin olun.						
	C	Platformlarınız için etiketleriniz mevcut mu? güvenli çalışma yükü, maks. rüzgar hızı, maks. kişi sayısı)						

FONKSİYON KONTROLÜ

		PZT.		SAL		ÇAR		SAL		CUM		CMT		PAZ	
		Z	P	Z	P	Z	P	Z	P	Z	P	Z	P	Z	P
1. Şu testler için hem Zemin (G) hem de Platform (P) kontrollerini kullanın:	A	Tüm güvenlik cihazları (güç izolatörü, tuş takımı, akıllı kart) aktif mi?													
	B	Tüm işlevler (kontak anahtarı, pedallar ve bekletme anahtarları) etkin mi?													
	C	Acil durdurmaları ve acil durum indirme sistemini inceleyin.													
	D	Tüm switchleri ve fonksiyonların kontrollerini inceleyin; sorunsuz hareket ettiklerinden emin olun.													
	E	Tüm kaldırma fonksiyonlarını test edin (kaldırma, indirme, çevirme, tele-dışarı, tele-in).													
	F	Tüm sürüş fonksiyonlarını test edin (ileri, geri, direksiyon, frenler).													
	Z	Yükseltilmiş sürüş hızını kontrol edin (azaltılmış veya önlenmiş).													
	H	Tüm ışıklar, sinyaller ve uyarı cihazları çalışır durumda mı?													
	I	Alarmları test edin (eğme, alçalma ve hareket).													
	J	Limit switchlerini kontrol edin: alçalma, yük ve yükselme limiti vb													
	K	Çukur koruma cihazını inceleyin													
	L	Aks kilitlerini ve aks uzatmalarını kontrol edin.													
	M	Tüm aksesuarları, platforma giden gücü ve uzayan platformları kontrol edin.													
	N	Krikoları, ve kaldırma bölümlerini, destek bölümlerini test edin.													

