



BİLGİSAYAR İNŞ. ELEKT. GIDA
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

AYLIK PERİYODİK BAKIM FORMU

№ 000418

Merkez Mah. 52104 Sk.
Yiğit 2 Apt. Altı No:1 Mezitli/MERSİN
Tel.: 0324 999 20 33
Fax: 0324 999 22 33
www.albeyasansor.com.tr
info@albeyasansor.com.tr

KUYU DİBİ	<input checked="" type="checkbox"/> Ray dipleri yağ ve greslen arınmış olmalıdır	ELEKTRİK TESİSATI	<input checked="" type="checkbox"/> Elektrik tesisatı genel olarak uygun durumda olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Kuyu dibini temiz, kuru ve artıklardan arınmış olmalıdır		<input type="checkbox"/> Kaçak akım rölesi çalışır durumda olmalıdır.
GERGİ TERTİBATI KONTAĞI	<input type="checkbox"/> Gergi tertibatı rahat hareket etmeli ve fonksiyonel olmalıdır	KONTROL PANOSU	<input type="checkbox"/> Kontrol panosu kuru, temiz ve tozdan arınmış olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Denge halatları aynı gerginlikte olmalıdır		<input type="checkbox"/> Sıralı faz ve termik röleleri çalışır durumda ve ayarı uygun olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Yağlaması uygun olmalıdır	TAHRİK MOTORU	<input type="checkbox"/> Sabitleme bağlantıları ve kaplin bağlantısı uygun olmalıdır.
REGÜLATÖR AĞIRLIĞI HALATI VE KONTAĞI	<input type="checkbox"/> Regülatör halatında deformasyon ve aşırı uzama olmamalıdır.		<input type="checkbox"/> Enversörlerin çalışması uygun olmalıdır.
	<input type="checkbox"/> Regülatör ağırlığı germe işlemini yapmalıdır.		<input checked="" type="checkbox"/> Yağlaması uygun olmalıdır.
	<input type="checkbox"/> Halat uzama kontağı faal olmalıdır.	TAHRİK MAKİNASI	<input type="checkbox"/> Dişli sisteminde boşluk olmamalı ve uygun çalışmalıdır.
TAMPONLAR	<input type="checkbox"/> Sabitleme uygun olmalıdır.		<input checked="" type="checkbox"/> Yağlaması uygun olmalıdır.
	<input type="checkbox"/> Kabin ve karşı ağırlık tampon arası mesafeleri uygun olmalıdır.	TAHRİK KASNAĞI	<input checked="" type="checkbox"/> Hareketli parçalar (kamalar, yan yatak ve kanalları) halatı kavrama durumu uygun olmalıdır.
KARŞI AĞIRLIK RAYLA	<input type="checkbox"/> Bütün ray boyunca yağlama istenen şekilde olmalıdır		<input type="checkbox"/> Yataklardan dolayı normal olmayan bir gürültü veya titreşim olmamalıdır.
	<input type="checkbox"/> Ray bağlantı ve sabitlemeleri uygun olmalıdır		<input checked="" type="checkbox"/> Kasnak konumları uygun olmalıdır.
KABİN VE KARŞI AĞIRLIK PATENLERİ	<input checked="" type="checkbox"/> Paten veya tekerleklerin kılavuzluk eden aksamları uygun şekilde rayları kavramalıdır.	KANALLARIN DURUMU	<input checked="" type="checkbox"/> Yağlaması uygun olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Bağlantıları uygun olmalıdır.		<input type="checkbox"/> Aşırı aşınma olmamalı, kavrama yapacak durumda olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Gerekli yerlerde yağlamaları uygun olmalıdır.	ASKI HALATLARI	<input type="checkbox"/> Gerginlikleri uygun olmalı, dengesiz uzama olmamalıdır.
KABİN	<input type="checkbox"/> Acil aydınlatma, kabin butonları ve anahtarları faal olmalıdır.		<input type="checkbox"/> İstenilenin dışında aşırı yağlanma olmamalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Kapı, duvar panelleri ve tavan bağlantıları uygun olmalıdır.	ELEKTROMANYETİK FREN	<input checked="" type="checkbox"/> Çalışma parçaları, bağlantıları, çenelerin çalışma ve açılması uygun olmalı ve titreşim somunları çift olmalıdır.
AŞAĞI VE YUKARI YÖNDEKİ GÜVENLİK TERTİBATI	<input checked="" type="checkbox"/> Hareketli parçalar serbestçe hareket edebilmeli ve kavrama kabiliyeti uygun olmalıdır.		<input type="checkbox"/> Balataları ve kapama basınç yayları uygun olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Yağlama kontrol edilmelidir.		<input type="checkbox"/> Normal hızda durdurma hassasiyeti istenilen seviyede olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Bağlantıları uygun olmalıdır (Mekanizma halat bağlantısı dahil)	AŞIRI HIZ TERTİBATI	<input checked="" type="checkbox"/> Acil kurtarma tertibatları mevcut olmalıdır.(fren kolu ve volan çalışabilir durumda olmalıdır)
	<input checked="" type="checkbox"/> Çalışır durumda olmalıdır.		<input checked="" type="checkbox"/> Hareketli parçaları ve halat kavraması çalışır durumda olmalıdır.
	<input checked="" type="checkbox"/> Güvenlik kontakları faal olmalıdır.		<input checked="" type="checkbox"/> Fonksiyonel olarak çalışır durumda olmalıdır.
KAT KAPILARI	<input type="checkbox"/> Diktatörler düzgün çalışmalı	MAKİNE DAİRESİ	<input checked="" type="checkbox"/> Kontakları faal olmalıdır.
	<input type="checkbox"/> Fiş, kilitleme kontrolü		<input checked="" type="checkbox"/> Harici matzeme olmamalı, temiz olmalı
	<input type="checkbox"/> Yay Kontrolü		<input checked="" type="checkbox"/> Sigortalar çalışır durumda olmalı
			<input checked="" type="checkbox"/> Dış etkilere karşı emniyet altında bulundurulmalı

ACIKLAMALAR / DEĞİŞTİRİLEN PARÇALAR

UPS Tarofimizden alındı. Tamir ediliş fiyat verilmiştir.

Apartmanın / İşletmenin Adı : Mersin Tarım İl Müdürlüğü

Tarih : 25.09.2020

Önemli Not : Bakım ekibinin binada bulunmadığı zamanlarda meydana gelebilecek her türlü arıza ve kazalar ile asansör kapı camı kırılması, kabin tavan camı kırılması ve asansör kapılarında birinin açık kalması gibi hayati önem taşıyan arızaların sonuçlarından ALBEY LTD. ŞTİ. sorumlu değildir. Bu gibi durumlarda asansörün çalıştırılması ve kapılarda gerekli emniyet tedbirlerinin alınarak acilen ALBEY LTD. ŞTİ.'ne bildirilmesi sorumluluğu bina yönetimine aittir.

Bakımı Yapanın
Adı : Ahmet Volkan
Soyadı :

Formu Teslim Alanın
Adı : Turgut KUL
Soyadı :

Not : Bina yetkilisi yönetici dâire sahipleri veya kapıcı olabilir. İmzaları eksim formlar dosyaya kaldırılmaz.
FR 053