EK 7 - ASANSÖR PER YOD K/TAK P KONTROL RAPORU



AKREDİTEST

PERIYODİK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ
Güzelyalı Mahallesi Süleyman Demirel Blv. Maşuk Apt. Sit. No : 45 /102 Çukurova ADANA
0850 305 9001 info@akreditest.com

EFELER BELEDİYESİ

Yedi Eylül Mahallesi İzmir Bulvarı No: 5 Efeler Aydın Türkiye



689818425/2 c201220b-ded2-4b77-81e5-7	7f14820c7234	R.EFE.20.1985	.T1 - 0	03/11/	/2020	1. Takip - 04/01/2	021 (T)	
İlgili mevzuat gereği imzalanan protokol kapsamında aşağıda bilgileri bulunan asansörün periyodik kontrolü EFELER BELEDIYESI adına AKREDITEST tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece						u rapor sadece		
periyodik kontrolü yapılan bu asansör için geçerlidir.								
ASANSÖRE L K N B LG LER								
ASANSÖR C NS	: X NSAN	YÜK	ASANSÖR	T P :	H DROI	. K X ELE	KTR KL	
MONTAJ YILI	: 2018		SEY R ME	SAFES	: 9	M. Dairesi : EVET		
ASANSÖR SER NO	: 2.ASANSÖR	2.ASANSÖR MAK. MOTOR SER NO : 869RL2696 / 869RL2696						
BEYAN YÜKÜ (kg)	650 kg 6 K KAT VE DURAK SAYISI : 4 4							
STANDARD/STANDARDLAR	TS EN 81-20							
BEYAN HIZI (m/sn)	0,5 0,63 X 1 1,6 2 2,5 D ER							
ADRES : EFELER / ADNAN MENDERES / MUĞLA / 81 ADA:837 PARSEL: 104								
B NA SORUMLUSUNA L K N B LG LER								
ADI VE SOYADI	EZGİ ŞÖLEN							
ADRES	: 112 ACİL MERKEZ / AI	112 ACİL MERKEZ / ADNAN MENDERES MAH MUĞLA BUL NO:79 EFELER/AYDIN						
TELEFON NUMARASI	: 05546232473		E-POSTA A	ADRES	: emresansa	arrr@gmail.com		
YETK L SERV SE L K N B LG VE BELGELER								
ÜNVAN	: EMRE SANSAR KARDEŞ ASANSÖR SAHIS							
ADRES	: KURTULUŞ MAHALLESİ SÜLEYMAN SEBA CAD. NO: 21 A EFELER/AYDIN / EFELER							
TELEFON VE FAKS NO	: 05425419392		E-POSTA		: emresansa	arrr@gmail.com		
PERSONEL N ADI VE SOYADI	: EMRE SANSAR		GÖREV		: FİRMA YE	TKİLİSİ		
TSE HYB	: X VAR	YOK	BELGE NO)	: 09-HYB-10)22		
		BAKIM S	SÖZLE MES					
SÖZLE ME	: X VAR	YOK	TAR H VE	SÜRES	: 01/01/2	2022 1 Yıl		
REV ZYON YAPANA L K NB LG LER								
ÜNVAN	:							
ADRES	:							
TELEFON VE FAKS NO	:		E-POSTA		:			
PERSONEL N ADI VE SOYADI	:		GÖREV		:			
		K/TAK P KONTROL S						
PER YOD K KON UYGUN	NTROL SONUCUNUN TANIN	MI		ME SÜRES /OK	B R SONRAK PI	ER YOD K/TAK P KONT	ROL TAR H	
X HAF F KUSURLU	T			/ (48 AY)*	03 / 11 / 2021			
KUSURLU) GÜN	0071172021			
GÜVENS Z				GÜN				
	*KISALTMA	: (Mevcut asansörde tes	pit edilen uyguns	suzluk için düzel	tme süresi)			
		AÇIKI	LAMALAR					
14 Adet Uygunsuzluk Tespit Edilmiştir. Uygunsuzluklar Ektedir.								
	14 Adet Uygl	ırısu∠ıuK Tespit E	:alımıştır. U <u>y</u>	ygunsuziuki	ar ⊑ktedif.			
DARON ON THE W	7		3 207 1 0	ann agirranar -	ei I	MD1724 V7 V7 32	G	
RAPOR ONAY TAR H]			NE MÜHENDİ	51	TEKN K YÖNET	U	
	ADI/SOYADI/UN	VANI		an Al		Erkan Bulut		
04 / 01 / 2021	MZASI		Elektrik Elektrønik Mühendisi		Si,	Makine Mülendisi		
I brell +					1			
			Z)		VI		

EK 7 - ASANSÖR PER YOD K/TAK P KONTROL RAPORU



AKREDITEST

PERİYODİK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LİMİTED ŞİRKETİ Güzelyalı Mahallesi Süleyman Demirel BIv. Maşuk Apt. Sit. No : 45 /102 Çukurova ADANA 0850 305 9001 info@akreditest.com

EFELER BELEDİYESİ

Yedi Eylül Mahallesi İzmir Bulvarı No: 5 Efeler Aydın Türkiye



689818425/2 R.EFE.20.1985.T1 - 0 03/11/2020 1. Takip - 04/01/2021 (T)

- 1 1.8.6 (M) Asansöre ait bakim ve kayit (eski adi ile seyir) defteri bulunmalidir.
- 2 1.42.1 (M) Kumanda panosunda emniyet devre semasi olmalidir.
- 3 2.14.4 (M) Kabin üstü korkuluk üzerinde uyari levhasi veya yazisi olmalidir.
- 4 2.14.6 (M) Kabin çatisi üzerinde bulunan ve kabin çatisina erisim imkâni veren duraklardan okunabilir bir isaret, siginma alani/alanlari için ayrılmasi düsünülen alanlara müsaade edilen kisi sayisini ve durus tipini (Çizelge 3) açıkça belirtmelidir.
- 5 3.13.1 (M) Kuyu boslugu zemini üzerinde madde 5.2.5.6.1 göre kabin en alt konumunda oldugunda, Çizelge 4'ten seçilen ve bir siginma alani olarak kullanilabilen en az bir açik alan saglanmalidir.
- 6 3.13.4 (M) Kuyu boslugunda, giristen/girislerden okunabilir bir isaret, müsaade edilen kisilerin sayisini ve siginma alan/alanlari için ayrılmasi düsünülmüs durus tipini (Çizelge 4) açıkça belirtmelidir.
- 7 3.21.1 (M) Kuyuda mahsur kalmış kişi/kişilerin kurtulması için, TS EN 81-28 standardına göre alarm sistemi için sığınma alanından/alanlarından kullanılabilecek şekilde alarm başlatma cihazları, mahsur kalma tehlikesinin bulunduğu yerlerde montajı yapılmalıdır. (madde 5.2.1.6)
- 8 3.21.2 (M) Kuyu dibi alarm butonu güvenlik hacminden ulasilabilir olmalidir.
- 9 3.26.1 (M) Kuyu dibi temizlenmelidir.
- 10 3.26.2 (M) Kilavuz raylar, tamponlar, ara bölmeler ve benzeri montajindan sonra dahi kuyu alt bosluguna su sizmasi engellenmis olmalidir.
- 11 3.26.3 (M) Kuyu dibindeki su giderilmeli ve birikmesi önlenmelidir.
- 12 4.17.7 (M) Durak kapilarından her biri, kilit açma üçgenine uyacak bir anahtar yardımıyla disaridan açılabilmelidir.
- 13 7.4.5 (M) Kabin durdugunda sözlü olarak (Türkçe), kabin konumu bildirilmelidir. (TS EN 81-70 madde 5.4.4.2)
- 14 7.4.9 (M) Basinca çalisan butonlu kumanda sistemlerinde, durakta, kapinin açilmaya basladigi sesli bir isaret ile bildirilmelidir. Kapinin kendi gürültüsünden, kapinin açildigi anlasilabiliyorsa yeterli kabul edilir. (TS EN 81-70 madde5.4.3.1)

RAPOR ONAY TAR H		MUAYENE ELEMANI	TEKN K YÖNET C
	ADI/SOYADI/UNVANI	Ozan Al	Erkan Bulut
04 / 01 / 2021	MZASI	Elektrik Elektronik Mühendisi	Makine Mülfendisi