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



AKREDİTEST
PERIYODIK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LTD. ŞTI.
BELEDIYE EVERİ MH. 84033 SK. NO.5/B ÇUKUBOVA / ADANA
İnfo@akreditest.com +90 850 305 9001

EFELER BELEDIYESI

Yedi Eylül Mahallesi İzmir Bulvarı No: 5 Efeler Aydın Türkiye





964d8567-bfa9-4213-9eb0-7f1 689818425/1		/114/4145UD5	R.EFE.23.0212.	T1 - 0	12/01/2023		1. Takip - 14/	03/2023 (T)		
İlgili mevzuat ge	ereği imzalanan protoko	ol kapsamında aşağıda bilgileri bulı				EDITEST tarafı	ından gerçekleştirilmi	ştir. Bu rapor sadece		
			periyodik kontrolü yapılar							
				L KNBLGLER						
ASANSÖR C N		: X NSAN YÜK	İNSAN VE YÜK		: 📙	H DROL I	К Х	ELEKTR KL		
MONTAJ YILI		: 2018								
ASANSÖR SER NO		: 1. ASANSÖR MAK. MOTOR SER NO : 8691K076G / 8691K076G								
BEYAN YÜKÜ (kg)		: 800 kg 10 K KAT VE DURAK SAYISI : 4 4								
STANDARD/STANDARDLAR		: TS EN 81-20 : 0.5 0.63 X 1 1.6 2 2.5 D ER								
BEYAN HIZI (m/sn)				1,6	A DA PARCEL NUMARACI					
ADRES		: EFELER / ADNAN MENDERES / MUĞLA / 81 ADA-PARSEL NUMARASI 837 / 104 B NA SORUMLUSUNA L K N B LG LER								
ADI VE COVADI										
		 EZGİ ŞÖLEN 112 ACİL MERKEZ / ADNAN MENDERES MUĞLA BLV NO 81 EFELER AYDIN (112 ACİL MERKEZ / 1. Blok 1. Asansör) 								
ADRES TEL EFON NUMARIA SI			E-POSTA ADRI	T DOCT I I DDTC						
TELEFON NUMARASI X PERİYODİK KONTROLE İ		: 05546232473		E-1 OSTA ADKI		: emresansarrr@gmail.com PERİYODİK KONTROLE İZİN VERİLMEDİ				
_ X PERIYO	DDIK KUNTROLE I	ZIN VEKILDI			P	EKIYODIK .	KONTROLE IZIN	VEKILMEDI		
YETKİLİ SERVİSE İLİŞKİN BİLGİ VE BELGELER										
ÜNVAN : EMRE SANSAR KARDEŞ ASANSÖR SAHIS										
ADRES		: KURTULUŞ MAHALLESİ SÜLEYMAN SE		A CADDESİ NO:21A EFELER/AYDIN/AYDIN						
TELEFON VE FAKS NO		: 05425419392		E-POSTA	:	: emresansarrr@gmail.com				
PERSONEL N ADI VE SOYADI		: ALİHAN KAPLAN		GÖREV	:	TEKNİK PEI	RSONEL			
TSE HYB		: X VAR	YOK	BELGE NO	:	: 09-HYB-1112				
		X PERİYODİK KON	TROLE NEZARET EI	DİLDİ	PE	RİYODİK KO	YODİK KONTROLE NEZARET EDİLMEDİ			
BAKIM SÖZLE MES										
SÖZLE ME		: X VAR	YOK	TAR H VE SÜRI	ES :	01/01/20)24 1 Yıl			
			REV ZYON YAPAN	A L KNBLG	LER					
ÜNVAN		:								
ADRES		:								
TELEFON VE FAKS NO		:		E-POSTA :						
PERSONEL N ADI VE SOYADI		: GÖREV :								
			/TAK P KONTROL S							
		NTROL SONUCUNUN TANIN	11	DÜZELTME : YOK		ONRAK PER	R YOD K/TAK P I	KONTROL TAR H		
	UYGUN HAF F KUSURLU			12 AY		13 / 01 / 2024				
X	KUSURLU			12 AT	10701	13 / 01 / 2024				
	GÜVENS Z			60 GÜI						
	PERİYODİK KON	NTROL YAPILAMADI			•					
			AÇIKL	AMALAR						
		20 Adet Uygu	ınsuzluk Tespit E	dilmiştir. Uygu	nsuzluklar Ekte	edir.				
RAPOR ONAY TAR H				MUAYENE MÜHENDİSİ			TEKN K YÖNET C			
KAPUK UNAY TAK H		ADI/SOYADI	<u> </u>			1	İsmail Uya			
14 / 03 / 2023		MZASI		Hasan Küçükselek		1	isiliali Uyal			
		WEAG		Msell 7						
				(-		710	18.42 52 22.53 53.43		
1			L	/		1	• /	12: 0:T:1:17		

DOKÜMAN NO : FR.006 YAYIN TARİHİ : 01.02.2018 REVİZYON NO : 06 REVİZYON TARİHİ 03.05.2023



EFELER BELEDİYESİ

Yedi Eylül Mahallesi İzmir Bulvarı No: 5 Efeler Aydın Türkiye





964d8567-bfa9-4213-9eb0-7f14741450b5 R.EFE.23.0212.T1 - 0 12/01/2023* 1. Takip - 14/03/2023 (T)

ASANSÖRDE TESPİT EDİLEN UYGUNSUZLUKLAR

- 1 1.01.03 (M) Makina dairesi veya makara mekanlarina ulasim yolu aydinlatmasi 50 lüx olmalidir. (madde 5.2.2.2)
- 2 1.05.01 (M) Makina/makara mekani dairesi dösemesi sap atilmis beton, baklavali sac gibi kaymayan bir yüzeye sahip olmalidir. (madde 5.2.1.9)
- 3 1.07.01 (M) Makina mekanlarinda, agir donanimlarin kaldirilip tasinmasi için, bir veya birden fazla, uygun sekilde yerlestirilmis, üzerilerine güvenli tasima kapasiteleri yazilmis metal destekler veya tasiyici kancalar bulunmalidir.
- 4 1.08.05 (M) Asansöre ait bakim ve kayit (eski adi ile seyir) defterinde güncel kayitlar tutulmalidir.
- 5 1.10.02 (M) Makina platformu korkulugu standarda uygun hale getirilmelidir.
- 6 1.22.02 (M) Kasnaklarin kanallarindan halatlarin çikmasini engelleyen tertibat; halatlarin kasnaga girdigi ve çiktigi yerin yanında bir emniyet tutucusuna ve makaranın yatay ekseni altında 60°den daha büyük sarim açısıyla yerlestirilmisse ve toplam sarim açısı 120° den daha büyükse en az bir ara tutucuya sahip olmalidir. (madde 5.5.7.2. Sekil 19)
- 7 1.22.03 (M) Makina/makara mekaninda bulunan tahrik ve saptirma kasnaklari ile zincir makaralari için gevsek halatlarin veya zincirlerin, kasnaktan veya makaralardan çikmasini engelleyici teçhizat bulunmalidir.
- 8 1.22.05 (M) Hiz regülatörü kasnaklari halat atma pimi takilmalidir.
- 9 1.23.01 (M) Halatlar/zincirler ve makaralar/disliler arasina cisimlerin girmesini önlemek için kasnaklar, makaralar ve zincir dislileri, hiz regülatörü, gergi agirligi makaralari için madde 5.5.7.1 Çizelge 10'a göre tedbirler alinmalidir.
- 10 1.28.03 (M) Elektrik kuvvet panosu ve içerisinde bulunan elemanlar karistirilma riskine karsi adreslenmelidir.
- 11 1.29.06 (M) Makina dairesi/mekani aydinlatma anahtari takilmali ve adreslenmelidir.
- 12 2.12.05 (M) Kuyu içinde açikta olan elektrik kablo baglantilari koruma altına alinmalidir.
- 13 2.12.06 (M) Kabin üstü daginik kablo baglantilari düzenlenmelidir.
- 14 2.12.16 (M) Kabin üstü elektrik baglanti kutusu kapagi takilarak koruma altina alinmalidir.
- 15 3.22.03 (M) Kuyu disinda bakim kapilari yakininda: "Asansör kuyusu Tehlike Yetkili olmayan giremez" ikaz levhalari bulunmalidir.
- 16 3.22.08 (M) Kuyu dibinde asansör parçalarinin güvenli bir sekilde bakimlarinin yapılabilmesi için gerekli tedbirler alinmalidir.
- 17 3.26.01 (M) Kuyu dibi temizlenmelidir.
- 18 4.08.01 (M) Kapiyi açip kabine girmek isteyen bir kullanici, kabin aydınlatması arizali olsa dahi, önünde ne olduğunu görebilecek sekilde, durak kapilari civarındaki tâbiî ve sunî aydınlatma döseme seviyesinde en az 50 lüx olmalidir.
- 19 4.08.02 (M) Kat kapisi sahanlik aydınlatmaları çalisir hale getirilmelidir.
- 20 7.04.05 (M) Kabin durdugunda sözlü olarak (Türkçe), kabin konumu bildirilmelidir. (TS EN 81-70 madde 5.4.4.2)

RAPOR ONAY TAR H		MUAYENE MÜHENDİSİ	TEKN K YÖNET C
	ADI/SOYADI	Hasan Küçükselek	İsmail Uyar
44 / 00 / 0000	MZASI	Unks	
14 / 03 / 2023		Alsen (