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



593518822/1 2fcefbd3-8d58-4d21-83c6-8031763fa580		R.EFE.21.1946 -	0 02/06/2	2021 (P)	-		
İlgili mevzuat gereği imzalanan protokol kapsamında aşağıda bilgileri bulu		IL unan asansörün periyodik ko	I LI LI II	adına AKREDITEST tar	afından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece		
	, , , ,	periyodik kontrolü yapılan bı					
		ASANSÖRE L	K N B LG LER				
ASANSÖR C NS	: X NSAN	YÜK	ASANSÖR T P :	H DROI	L K X ELEKTR KL		
MONTAJ YILI	: 2015	→	SEY R MESAFES	: 15	M. Dairesi : EVET		
ASANSÖR SER NO	YOLCU ASANSÖRÜ MAK. MOTOR SER NO : - / 869ST077S						
BEYAN YÜKÜ (kg)	: 800 kg 10 K KAT VE DURAK SAYISI : 6 6						
STANDARD/STANDARDLAR	TS EN 81-1 + A3						
BEYAN HIZI (m/sn)							
ADRES	: EFELER / GÜZELHİSA	EFELER / GÜZELHİSAR / 46 / 49 ADA:258 PARSEL: 33					
B NA SORUMLUSUNA L K N B LG LER							
ADI VE SOYADI	ADI VE SOYADI : MERAL BERBEROĞLU						
ADRES		1 PLUS APT / GÜZELHİSAR MAH. 46 SOK. NO:18 EFELER/AYDIN					
TELEFON NUMARASI	: 05414131445		E-POSTA ADRES	: hakanulvi7	78@hotmail.com		
YETK L SERV SE L K N B LG VE BELGELER							
ÜNVAN	TAVUKÇUOĞLU MÜHENDİSLİK İNŞAAT TAAHHÜT ASANSÖR SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.						
ADRES	: GÜZELHİSAR MAH. KI	GÜZELHİSAR MAH. KIBRIS CAD. NO:100 EFELER/AYDIN					
TELEFON VE FAKS NO	: 05326082094		E-POSTA	: hakanulvi7	78@hotmail.com		
PERSONEL N ADI VE SOYADI	: HAKAN UÇAN			: TEKNİK P	ERSONEL		
TSE HYB	: X VAR	YOK	BELGE NO	: 09-HYB-3	25		
BAKIM SÖZLE MES							
SÖZLE ME	: X VAR	YOK	TAR H VE SÜRES	: 01/01/	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	:			
			UCUNUN DE ERLEND				
PER YOD K KON	NTROL SONUCUNUN TANIN	MI	DÜZELTME SÜRES	B R SONRAK PI	ER YOD K/TAK P KONTROL TAR H		
X HAF F KUSURLU			YOK 12 AY / (48 AY)*	02 / 06 / 2022			
KUSURLU			120 GÜN	0270072022			
GÜVENS Z			60 GÜN				
*KISALTMA: (Mevcut asansörde tespit edilen uygunsuzluk için düzeltme süresi)							
AÇIKLAMALAR							
19 Adet Uygunsuzluk Tespit Edilmiştir. Uygunsuzluklar Ektedir.							
Bu rapor, Asansör İşletme ve Ba kullanılabilir ancak 7.maddeye g	- ·		'e göre, 24.06.2015 tarihi	nden önce piyasaya	arz edilen asansörün tescil işleminde		
RAPOR ONAY TAR H			MUAYENE MÜHEND	isi	TEKN K YÖNET C		
02 / 06 / 2021	ADI/SOYADI/UN	VANI	Ozan Al		Emre Aydınlı		
	MZASI	E	Elektrik Elektronik Mühendisi		Makine Milhendisi		
			/ grall				

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



AKREDITEST

PERİYODİK 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



593518822/1 R.EFE.21.1946 - 0 02/06/2021 (P) -

- 1 1.2.11 (M) Makina/makara mekanlarina giris için kullanılan giris kapilari ve döseme kapakları anahtarlı kilitlerle donatilmalı ve bu kilitler içeriden anahtarsiz açılabilmelidir.
- 2 1.5.1 (M) Makina/makara mekani dairesi dösemesi,sap atilmis beton, baklavali sac gibi kaymayan bir yüzeye sahip olmalidir.
- 3 1.8.6 (M) Asansöre ait bakim ve kayit (eski adi ile seyir) defteri bulunmalidir.
- 4 1.10.3 (M) Makina platformu çikis merdivenine tutamak takilmalidir.
- 5 1.11.5 (M) Makina dairesinde geçis yollari üstündeki serbest yükseklik en az 1,8 m olmalidir.
- 6 1.11.6 (M) Makina dairesinde, özellikle çalisma alanlari üstünde en az 2 m serbest yükseklik olmalidir.
- 7 2.14.4 (M) Kabin üstü korkuluk üzerinde uyari levhasi veya yazisi olmalidir.
- 8 3.4.2 (M) Kuyu dibi aydınlatma anahtari çalisir hale getirilmelidir.
- 9 3.4.6 (M) Asansör kuyusunda, durak kapilari kapali olsa dahi kabin tavaninin ve kuyu dibi dösemesinin 1 m üstünde en az 50 lüx siddetinde bir aydınlatma saqlayacak sabit bir aydınlatma tesisati bulunmalidir.
- 10 3.4.7 (M) Kuyu aydinlatmasi, kuyunun tavani ve tabanindan en çok 0,5 m mesafede konulan birer adet lamba ve bunlarin arasina konulacak lamba veya lambalardan meydana gelmelidir.
- 11 3.6.7 (M) Yukari yönde hareket eden kabinin asiri hizlanmasina karsi koruma tertibati çalisir hale getirilmelidir.
- 12 3.15.2 (M) Kuyu duvari, her durak kapisi esigi altinda yüzeyi sürekli, metal levhalar gibi düzgün sert kaplamalardan mamul olmali ve duvarin herhangi bir noktasında dikey olarak 5 cm²'lik yuvarlak veya kare seklinde bir alana esit olarak dagilacak 300 N'luk bir kuvvet uygulandiginda Kalici bir sekilde biçim degistirmemeli ve 10 mm'den fazla esnememelidir.
- 13 3.21.4 (M) Asansör kuyusu (kabin üstü/kuyu dibi) içinde çalisan kisilerin mahsur kalma riski varsa ve kabinden veya kuyu içinden kurtulabilmeleri için önlemler alinmamissa, bu risklerin olustugu yerlere alarm tertibati konulmalidir.
- 14 3.22.4 (M) Kuyu alt boslugundaki durdurma anahtari üstünde veya yakininda, durdurma konumunun karistirilmasi riski olmayacak bir sekilde "DUR/STOP" kelimesi bulunmalidir.
- 15 3.22.8 (M) Kuyu dibinde asansör parçalarinin güvenli bir sekilde bakımlarının yapılabılmesi için gerekli tedbirler alınmalidir.
- 16 3.26.1 (M) Kuyu dibi temizlenmelidir.
- 17 4.19.1 (M) Yapi yüksekliginin 51,50 m den düsük binalardaki asansör kat kapilari TS EN 81-58 standardi E30'a uygun yangina karsi dirençli kat kapilariyla donatilmalidir.
- 18 5.14.3 (M) Kabinin katlarda kat seviyesinden ± 20 mm. kaymasi durumunda otomatik seviyeleme olmalidir. (01.01.2012 sonrasi)
- 19 7.5.3 (M) Tüm yapilardaki asansörlerde TS ISO 3864-1'e uygun asansörün yangin aninda kullanilmayacagina dair bir yasak isareti kolaylikla görülebilecek sekilde bütün duraklarda asansörün yakininda yer almalidir. Isaretin büyüklügü en az 50 mm ve grafik sembolü Sekil-1'de gösterildigi gibi olmalidir. (TS EN 81-73 madde 5.1.3)

RAPOR ONAY TAR H		MUAYENE ELEMANI	TEKN K YÖNET C
	ADI/SOYADI/UNVANI	Ozan Al	Emre Aydınlı
	MZASI	Elektrik Elektronik Mühendisi	Makine Milhendisi
02 / 06 / 2021		back	