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



689818425/1 964d8567-bfa9-4213-9eb0-7	rf14741450b5	R.EFE.22.0122.T1 - 0	07/01/	/2022	1. Takip - 08/03/2	022 (T)		
İlgili mevzuat gereği imzalanan protokol kapsamında aşağıda bilgileri bulunan asansörün periyodik kontrolü EFELER BELEDIYESI adına AKREDITEST tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece								
periyodik kontrolü yapılan bu asansör için geçerlidir.								
ASANSÖRE L K N B LG LER								
ASANSÖR C NS	: X NSAN	YÜK ASANSÖ	RTP :	H DROI	K X ELE	KTR KL		
MONTAJ YILI	: 2018	SEY R M	IESAFES	: 9	M. Dairesi : EVET			
ASANSÖR SER NO	: 1. ASANSÖR							
BEYAN YÜKÜ (kg)								
STANDARD/STANDARDLAR	: TS EN 81-20	******** / i********* / i**************						
BEYAN HIZI (m/sn)								
ADRES	: EFELER / ADNAN MENDE	EFELER / ADNAN MENDERES / MUĞLA / 81 ADA:837 PARSEL: 104						
	В	NA SORUMLUSUNA L K N	B LG LER					
ADI VE SOYADI	: EZGİ SÖLEN							
ADRES		112 ACİL MERKEZ- ADNAN MENDERES MAHALLESİ MUĞLA BLV NO:79 EFELER AYDIN						
TELEFON NUMARASI	: 05546232473	E-POSTA	A ADRES	: emresansa	arrr@gmail.com			
		L SERV SE L K N B LG	VE BELGELER					
ÜNVAN : EMRE SANSAR KARDEŞ ASANSÖR SAHIS								
ADRES	KURTULUS MAHALLESİ SÜLEYMAN SEBA ÇAD. NO: 21 A EFELER/AYDIN / EFELER/AYDIN/TÜRKİYE							
TELEFON VE FAKS NO	: 05425419392	E-POSTA			arrr@gmail.com			
PERSONEL N ADI VE SOYADI	: YUNUS SANSAR	GÖREV		FİRMA PE	_			
TSE HYB	: X VAR	YOK BELGE	NO	: 09-HYB-11				
		BAKIM SÖZLE MES			<u>:::=</u>			
SÖZLE ME	: X VAR	YOK TAR H V		: 01/01/3	2023 1 Yıl			
SOLLE ME		EV ZYON YAPANA L K N		. 01/01/2	2023 1 111			
ÜNIYAN	K	EV ZYON YAPANA L K N	B LG LEK					
ÜNVAN ADRES	:							
TELEFON VE FAKS NO		E-POSTA	 \	•				
PERSONEL N ADI VE SOYADI	·	GÖREV	-	:				
PER YOD K/TAK P KONTROL SONUCUNUN DE ERLEND R LMES								
PER YOD K KON	NTROL SONUCUNUN TANIMI		TME SÜRES		ER YOD K/TAK P KON	FROL TAR H		
UYGUN			YOK					
HAF F KUSURLU		12 A	Y / (48 AY)*	07 / 01 / 2023				
KUSURLU			120 GÜN					
GÜVENS Z			60 GÜN					
	*KISALTMA: (M	evcut asansörde tespit edilen uyg	ınsuzluk için düzel	tme süresi)				
AÇIKLAMALAR								
13 Adet Uygunsuzluk Tespit Edilmiştir. Uygunsuzluklar Ektedir.								
10 Addi Oygansaziak respit Edilmiştir. Oygansazlaklar Ektedir.								
	7			as I		~		
RAPOR ONAY TAR H]		ENE MÜHENDİ	SI	TEKN K YÖNET	С		
	ADI/SOYADI/UNVAN		ius Bayrak	,	İsmail Uyar			
08 / 03 / 2022	MZASI	Makir	Makine Mühendisi		Makine Milhendisi			
		-			fright.			
					V / V			

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



AKREDITEST

PERİYODİK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LİMİTED ŞIRKETİ 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



689818425/1 R.EFE.22.0122.T1 - 0 07/01/2022 1. Takip - 08/03/2022 (T)

- 1 2.12.16 (M) Kabin üstü elektrik baglanti kutusu kapagi takilarak koruma altina alinmalidir.
- 2 2.13.1 (M) Kabin çatisi üzerinde madde 5.2.5.6.1'e göre kabin en yüksek konumunda iken kabin çatisinda, Çizelge 3'ten seçilen ve bir siginma alanı olarak kullanılabilir en az bir net alan saqlanmalidir.
- 3 2.13.5 (M) Kabin çatisi üzerinde, madde 5.2.5.6.1'e göre kabin en üst konumunda oldugunda, 1.Tip 1 için dik durus 0,40x0,50x2 metre olmalidir. 2. Tip 2 için çömelmis vaziyetteki durus 0,50x0,70x1 metre olmalidir.
- 4 2.14.6 (M) Kabin çatisi üzerinde bulunan ve kabin çatisina erisim imkâni veren duraklardan okunabilir bir isaret, siginma alani/alanlari için ayrilmasi düsünülen alanlara müsaade edilen kisi sayisini ve durus tipini (Çizelge 3) açikça belirtmelidir.
- 5 3.1.3 (M) Asansörün hareketli parçalari ile çarpisma konumunda tasinabilir merdiven kullanimindaki tasinabilir merdivenin bir riske sahip olmasi halinde, bu tasinabilir merdiven depolama konumunda degilse, asansörün çalismasini engellemek için madde 5.11.2'ye uygun olarak elektrikli qüvenlik cihazi/cihazlari ile donatilmalidir.
- 6 3.21.6 (M) Kuyu dibi alarm tertibati çalisir hale getirilmelidir.
- 7 3.21.7 (M) Kabin üstü ve kuyu dibi alarm tertibati akü devresine bagli çalisir hale getirilmelidir.
- 8 7.4.2 (M) Kamuya açik binalardaki (Otel, sinema, tiyatro, hastane, lokanta, okul, yurt, lokal, isyeri (belediye kamu binalari ve benzeri), açik ve kapali spor tesisleri, egitim ve dinlenme tesisi ve benzeri binalar) asansörlerde tüm katlara hizmet eden (mevcut binalarda en az bir adet) engelli kisiler için erisim saglamaya yönelik tedbirler alinmalidir.
- 9 7.4.3 (M) Engelli kullanımı için tasarlanan asansör bina girisinden açıkça görülemiyor ise giristen itibaren yönlendirme isaretleri olmalidir.
- 10 7.4.5 (M) Kabin durdugunda sözlü olarak (Türkçe), kabin konumu bildirilmelidir. (TS EN 81-70 madde 5.4.4.2)
- 11 7.4.8 (M) Kabine girmeden önce, kumanda sistemi yeni seyir yönünü belirliyorsa (müsterek kumanda) aydınlatilmis isaret oklari kapinin üstüne veya yakinina yerlestirilmelidir. Sesli isaret, oklarin aydınlatilmasi ile birlikte verilmelidir. Yukari ve asagi için farkli sesli isaretleri kullanılmalidir. Isaret oklari zeminden 1,80 ilâ 2,50 m yukarida, durak tarafından görüs açisi 140° olacak sekilde konumlandırilmalidir. Oklarin yüksekligi asgarî 40 mm olmalidir. (TS EN 81-70 madde 5.4.3.2)
- 12 7.4.33 (M) Engelliler tarafından kullanılmasi amaçlanan asansörün kabin kapisinda kabin kapi esiginden 25 mm ile 1800 mm yukari bir mesafeye kadar kapsayan (örnegin, isin perdesi) ve kullanici ile kapanan kapi panel/panellerinin ön kenarlari arasındaki fiziksel temasi önleyecek bir algilayici olmalidir.
- 13 7.4.35 (M) Herhangi bir buton ile komsu duvar kösesi arasindaki mesafe, kat için en az 500 mm, kabin butonlari için ise en az 400 mm olmalidir. (TS EN 81-70 madde 5.4.2.5 Çizelge 2q)

RAPOR ONAY TAR H		MUAYENE ELEMANI	TEKN K YÖNET C
08 / 03 / 2022	ADI/SOYADI/UNVANI	Yunus Bayrak	İsmail Uyar
	MZASI	Makine Mühendisi	Makine Mithendisi
		-	