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



AKREDİTEST

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

TIRE BELEDIYESI

Cumhuriyet Mahallesi, 29 Ekim Cad. No: 19 Tire / İZMİR



519014583/1 dfdf0fe0-c159-4a40-8e81-39c5f63afaa3		R.TIR.20.0306.T1 - 0 15/05/2020		/2020	1. Takip - 16/07/2020 (T)		
	ulunan asansörün periyodik k	J L nan asansörün periyodik kontrolü TIRE BELEDIYESI adına AKREDITEST t		IL fından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece			
periyodik kontrolü yapılan bu asansör için geçerlidir.							
ASANSÖRE L K N B LG LER							
ASANSÖR C NS	: X NSAN		ASANSÖR T P :	H DRO	L K X ELEKTR KL		
MONTAJ YILI							
ASANSÖR SER NO	SEY R MESAFES : 18 M. Dairesi : HAYIR						
	A BLOK MAK. MOTOR SER NO : -/ 14-0435						
BEYAN YÜKÜ (kg)	: 300 kg	4K	KAT VE DURAK SAYISI	: <u>7</u>	_ / 7		
STANDARD/STANDARDLAR	: TS EN 81-1 + A3						
BEYAN HIZI (m/sn)	: 0,5 0,63 X 1 1,6 2 2,5 D ER						
ADRES : TİRE / ADNAN MENDERES / FAİK TOKLUOĞLU / 55 A ADA:1423 PARSEL: 02							
B NA SORUMLUSUNA L K N B LG LER							
ADI VE SOYADI	: FADIL KAĞIZ						
ADRES	: 1923 APARTMANI A B	1923 APARTMANI A BLOK / ADNAN MENDERES MAHALLESİ FAİK TOKLUOĞLU CADDESİ NO:55A TİRE/İZMİR					
TELEFON NUMARASI	: 05379339385		E-POSTA ADRES	: egeser35(@gmail.com		
		ETK L SERV SE L K	N B LG VE BELGELER				
ÜNVAN : EGESER ASANSÖR İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ LTD. ŞTİ.							
ADRES	: OSMANGAZİ MAHALLESİ OSMANGAZİ CADDESİ NO:94 B/1 BAYRAKLI İZMİR / BAYRAKLI						
TELEFON VE FAKS NO	: 05322899366		E-POSTA		@gmail.com		
PERSONEL N ADI VE SOYADI	: MESUT ÇOBAN		GÖREV		ERSONELÍ		
TSE HYB	: X VAR		BELGE NO	: 35-HYB-5			
15E 111B	· [X] */IIC [BAKIM SÖZ		. 55-1116-5			
~~~~~							
SÖZLE ME	: X VAR	YOK	TAR H VE SÜRES	:			
		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 SON					
	NTROL SONUCUNUN TANII	MI	DÜZELTME SÜRES	B R SONRAK P	ER YOD K/TAK P KONTROL TAR H		
UYGUN			YOK	45 / 05 / 0004			
X HAF F KUSURLU			12 AY / (48 AY)*	15 / 05 / 2021			
KUSURLU			120 GÜN				
GÜVENS Z	WELEU FE LOS &	A. (Marrout	60 GÜN	Manager and and a second			
	*KISALTMA	A: (Mevcut asansörde tespit e		iune suresi)			
		AÇIKLAN	TALAR				
9 Adet Uygunsuzluk Tespit Edilmiştir. Uygunsuzluklar Ektedir.							
	_						
RAPOR ONAY TAR H	<u> </u>		MUAYENE MÜHENDİ	isi	TEKN K YÖNET C		
	ADI/SOYADI/UN	VANI	Taşkın Aslan		Ercan Kara		
	MZASI		Makine Mühendisi		Makine Mühendisi		
16 / 07 / 2020			That	7			
				4			

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



# AKREDİTEST

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

## TIRE BELEDIYESI

Cumhuriyet Mahallesi, 29 Ekim Cad. No: 19 Tire / İZMİR



519014583/1 R.TIR.20.0306.T1 - 0 15/05/2020 1. Takip - 16/07/2020 (T)

- 1 1.22.2 (M) Makina/makara mekaninda bulunan tahrik ve saptirma kasnaklari ile zincir makaralari için gevsek halatlarin veya zincirlerin, kasnaktan veya makaralardan çikmasini engelleyici teçhizat bulunmalidir.
- 2 1.28.3 (M) Elektrik kuvvet panosu ve içerisinde bulunan elemanlar karistirilma riskine karsi adreslenmelidir.
- 3 2.13.3 (M) Karsi agirlik tam kapanmis tampon üzerinde otururken , kuyu tavaninin en alt kismindan, kabin üstündeki en yüksek teçhizat parçasina olan mesafe en az 0,3 + 0,035v² metre olmalidir.
- 4 2.13.5 (M) Karsi agirlik tam kapanmis tampon üzerinde otururken, kabin üzerinde, 0,5 m x 0,6 m x 0,8 m boyutlarindan küçük olmayan, bir yüzeyi üzerinde duran dikdörtgen blogu alabilecek yer bulunmalidir.
- 5 3.14.9 (M) Karsi agirlik/dengeleme agirligi kasnagi ile zincir makaralari için halatlarla veya zincirlerle, kasnak veya makara arasina yabanci maddelerin girmesini ve halatin veya zincirin kasnaktan çikmasini engelleyici teçhizat bulunmalidir.
- 6 3.14.15 (M) Kuyu üst boslugunda kasnaklar ile zincir makaralari için halatlarla veya zincirlerle, sahislarin yaralanmasi ve halatin veya zincirin kasnaktan çikmasini engelleyici teçhizat bulunmalidir.
- 7 3.14.16 (M) Hiz regülatörü gergi makarasi kasnagi halatlarla veya zincirlerle, kasnak veya makara arasina yabanci maddelerin girmesini ve halatin veya zincirin kasnaktan çikmasini engelleyici teçhizat bulunmalidir.
- 8 4.16.2 (M) Kat buton isiklari yanar hale getirilmelidir.
- 9 4.17.3 (M) Acil durum kilit açma anahtari binada sorumlu bir kisiye verilmelidir ve anahtarla birlikte, kilidin açilmasindan sonra tekrar kapama isleminin tam olarak yapilmamasindan kaynaklanabilecek kazalari engellemek için alinmasi gereken baslıca önlemleri içeren yazili bir talimat makina dairesine veya kumanda panosuna asilmalidir.

RAPOR ONAY TAR H		MUAYENE ELEMANI	TEKN K YÖNET C
	ADI/SOYADI/UNVANI	Taşkın Aslan	Ercan Kara
16 / 07 / 2020	MZASI	Makine Mühendisi	Makine Mühendisi.