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



AKREDİTEST

PERIYODIK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LIMİTED ŞİRKETİ Güzelyalı Mahallesi Süleyman Demirel Biv. 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



596249136/1 0a7c7254-e91f-426d-9ec3-39c5c8fc438e		R.TIR.21.0526.T1	- 0 06/08	3/2021	1. Takip - 04/10/2021 (T)		
İlgili mevzuat gereği imzalanan protok	ol kapsamında aşağıda bilgileri b	. ,		dına AKREDITEST taraf	ından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece		
		periyodik kontrolü yapılan b					
		ASANSÖRE L					
ASANSÖR C NS	: X NSAN	YÜK	ASANSÖR T P :	H DROI			
MONTAJ YILI	2014 SEY R MESAFES : 15 M. Dairesi : HAYIR						
ASANSÖR SER NO	: YOLCU ASANSÖRÜ MAK. MOTOR SER NO : -/15-0470						
BEYAN YÜKÜ (kg)	: 375 kg 5 K KAT VE DURAK SAYISI : 6 6						
STANDARD/STANDARDLAR	: TS EN 81-1 + A3						
BEYAN HIZI (m/sn)							
ADRES : TÎRE / ADNAN MENDERES / RASULZADE / 17 B ADA:1423 PARSEL: 2							
		B NA SORUMLUSUNA	A L KNB LG LER				
ADI VE SOYADI	: SİNAN PUZA						
ADRES	: 1919 APT. / ADNAN M	1919 APT. / ADNAN MENDERES MAHALLLESİ RASULZADE BULVARI NO:17B TİRE/İZMİR					
TELEFON NUMARASI	: 05340724666		E-POSTA ADRES	: ozmenved	at1@hotmail.com		
YETK L SERV SE L K N B LG VE BELGELER							
ÜNVAN : SAYGIN EFE ASANSÖR-VEDAT ÖZMEN							
ADRES	: ADNAN MENDERES MAHALLESİ FAİK TOKLUOĞLU BLV. No:61 /3/7 TİRE / İZMİR TİRE/İZMİR/TÜRKİYE						
TELEFON VE FAKS NO	: 05326363526		E-POSTA	: ozmenved	at1@hotmail.com		
PERSONEL N ADI VE SOYADI	: VOLKAN DAĞLI		GÖREV	: FİRMA PE	RSONELİ		
TSE HYB	: X VAR	YOK	BELGE NO	: 35-HYB-5	773		
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	:			
	PER YOD F	TAK P KONTROL SON	NUCUNUN DE ERLEND	R LMES			
	TROL SONUCUNUN TANI	ЛІ	DÜZELTME SÜRES	B R SONRAK PI	ER YOD K/TAK P KONTROL TAR H		
UYGUN HAF F KUSURLU			YOK				
			12 AY / (48 AY)*	06 / 08 / 2022			
KUSURLU			120 GÜN				
GÜVENS Z *KISALTMA: (Mevcut asansörde tespit edilen uygunsuzluk için düzeltme süresi) **RISALTMA: (Mevcut asansörde tespit edilen uygunsuzluk için düzeltme süresi)							
	*KISALIMA	AÇIKLA		itme suresi)			
	14 Adet Uygı	ınsuzluk Tespit Edi	lmiştir. Uygunsuzluk	dar Ektedir.			
PARON ON WITH W	ı		MUNTAU MÜHDAD	ioi l	THE VICTOR OF		
RAPOR ONAY TAR H	I DE MONTE DE CONTRACTOR DE CO		MUAYENE MÜHEND	151	TEKN K YÖNET C		
04 / 10 / 2021	ADI/SOYADI/UN	VANI	Taşkın Aslan	1	İsmail Uyar		
	MZASI		Makine Mühendisi		Makine Milhendisi		

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

TIRE BELEDIYESI

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



596249136/1 R.TIR.21.0526.T1 - 0 06/08/2021 1. Takip - 04/10/2021 (T)

- 1 1.1.2 (M) Makina veya makara mekânlarina erisim saglayan herhangi bir kapiya/kapaga komsu geçis yollari sabit olarak tesis edilmis aydınlatma armatürü /armatürleri ile yeterli sekilde aydınlatilmalidir.
- 2 1.11.5 (M) Makina dairesinde geçis yollari üstündeki serbest yükseklik en az 1,8 m olmalidir.
- 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 2.13.4 (M) Karsi agirlik tam kapanmis tampon üzerinde otururken , patenler veya makaralari, halat baglantilari, varsa kabin üstü siperi ve varsa düsey hareket eden sürmeli kapi baslik ve parçalarinin en yüksek kismina olan serbest mesafe en az 0,1 +0,035 v² metre olmalidir.
- 5 2.13.5 (M) Karsi agirlik tam kapanmis tampon üzerinde otururken, kabin üzerinde, 0,5 m x 0,6 m x 0,8 m boyutlarından küçük olmayan, bir yüzeyi üzerinde duran dikdörtgen bloqu alabilecek yer bulunmalidir.
- 6 3.14.7 (M) Kabin üstü kasnaklari ile zincir makaralari için sahislarin yaralanmasini engelleyici teçhizat bulunmalidir.
- 7 3.14.8 (M) Kabin üstü kasnaklari ile zincir makaralari için gevsek halatların veya zincirlerin, kasnaktan veya makaralardan çikmasini önleyici tertibat olmalidir.
- 8 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.
- 9 3.14.13 (M) Kabin üstü kasnaklari ile zincir makaralari için kasnak veya makara arasina yabanci maddelerin girmesi engellenmelidir.
- 10 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.
- 11 3.24.2 (M) Kuyu dibine toprakli priz takilmalidir.
- 12 4.16.2 (M) Kat buton isiklari yanar hale getirilmelidir.
- 13 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 baslica önlemleri içeren yazili bir talimat makina dairesine veya kumanda panosuna asilmalidir.
- 14 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	Taşkın Aslan	İsmail Uyar
04 / 10 / 2021	MZASI	Makine Muhendisi	Makine Myhendisi