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



AKREDİTEST

PERIYODIK KONTROL VE MUAYENE HIZMETLERI LIMITED ŞIRKETI Güzelyalı Mahallesi Süleyman Demirel Blv. Maşuk Apt. Sit. No. 45 / 102 Çukurova ADANA 0850 305 9001 info@akreditest.com





606301711/1 2b7d351d-8a99-4d74-9125-7f9ca9ea9f57		R.KAD.20.0351.	T1 - 0 29/0	9/2020	1. Takip - 26/11/2020 (T	Γ)			
			unan asansörün periyodik	kontrolü KADIRLI BELEDIYES	I adına AKREDITEST ta	II. rafından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor	sadece		
			periyodik kontrolü yapılar	n bu asansör için geçerlidir.					
			ASANSÖRE I	K N B LG LER					
ASANSÖR C NS	:	X NSAN	YÜK	ASANSÖR T P :	H DRO	L K X ELEKTR K	IL		
MONTAJ YILI		2016		SEY R MESAFES	: 21	M. Dairesi : EVET			
ASANSÖR SER NO		: N BLOK							
BEYAN YÜKÜ (kg)		: 375 kg	5 K	KAT VE DURAK SAYIS		/8			
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		: KADİRLİ / YENİ / 131 / 17 N ADA:1698 PARSEL: 20							
B NA SORUMLUSUNA L K NB LG LER									
ADI VE SOYADI	:	AHMET TEKTAS							
ADRES		: 5. ETAP BELEDİYE EVLERİ CANSUM 5 SİTESİ N BLOK / YENİ MAHALLE 131. SOKAK NO 17 N KADİRLİ / OSMANİYE							
TELEFON NUMARASI		05427261510		E-POSTA ADRES		83@gmail.com			
			ETK L SERV SE L	K NB LG VE BELGELEI		55 (6) STITUTE OF THE			
ÜNVAN	:					1032			
ADRES	TATTER ADARGON MAININE MONTAS VE IMAEAT INGAAT TAATITOT TIGAKET ETB. 911, 1002								
TELEFON VE FAKS NO				II KATLAV APT. SIT. A AI E-POSTA	_				
PERSONEL N ADI VE SOYADI				GÖREV		83@gmail.com			
	E SOTADI :	MUSTAFA KARAOĞLU			FIRMA YE				
TSE HYB	:	X VAR	YOK	BELGE NO	: <u>01-HYB-7</u>	20			
				ÖZLE MES					
SÖZLE ME	:	X VAR	YOK	TAR H VE SÜRES	:				
			REV ZYON YAPAN	A L K N B LG LER					
ÜNVAN	:								
ADRES									
TELEFON VE FAKS NO				E-POSTA	:				
PERSONEL N ADI V	E SOYADI :			GÖREV	:				
				ONUCUNUN DE ERLENI					
		TROL SONUCUNUN TANIN	MI	DÜZELTME SÜRES	B R SONRAK P	ER YOD K/TAK P KONTROL T	TAR H		
	GUN F F KUSURLU			YOK	20 / 00 / 2021				
	SURLU			12 AY / (48 AY)* 120 GÜN	29 / 09 / 2021				
	VENS Z			60 GÜN					
	, 5, 10, 5	*KISALTM	: (Meycut asansörde test	oit edilen uygunsuzluk için düz	eltme süresi)				
		ZAKOTKI KIVIF		AMALAR					
		16 Adet Uygı	unsuzluk Tespit E	dilmiştir. Uygunsuzlu	klar Ektedir.				
RAPOR ONAY TAR H				MUAYENE MÜHENI	Disi	TEKN K YÖNET C			
26 / 11 / 2020		ADI/SOYADI/UN	VANI	Yusuf Yüzer		Ercan Kara			
		MZASI		Elektrik Elektronik Müben	disi	Makine Mühendisi			
				J			和 新春像		

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

KADİRLİ BELEDİYESİ

. Vedat Kocadallı Mahallesi Kamil Kara Bulvarı, No: 257 Kadirli / Osmaniye



606301711/1 R.KAD.20.0351.T1 - 0 29/09/2020 1. Takip - 26/11/2020 (T)

- 1 1.2.11 (M) Makina/makara mekanlarina giris için kullanılan giris kapilari ve döseme kapaklari anahtarlı kilitlerle donatilmali ve bu kilitler içeriden anahtarsiz açilabilmelidir.
- 2 1.11.4 (M) Geçis yollari en az 0,5 m genisliginde olmalidir. Hareketli parçaların bulunmadigi yerlerde bu genislik 0,4 m'ye kadar azaltilabilir.
- 3 1.24.1 (M) Makina/makara mekaninda bulunan tahrik ve saptirma kasnaklari ile zincir makaralari için sahislarin yaralanmasina karsi önlem alinmalidir.
- 4 1.31.7 (M) Makina dairesi/mekani sigortasi, kuyu sigortasi ile kabin sigortasi ayri ayri 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 blogu alabilecek yer bulunmalidir.
- 6 3.4.4 (M) Kuyu aydınlatmasında yanmayan ampüller çalisir hale getirilmelidir.
- 7 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 saglayacak sabit bir aydınlatma tesisati bulunmalidir.
- 8 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.
- 9 3.6.2 (M) Sürtünme tahrikli asansörlerde, yukari yönde hareket eden kabinin asiri hizlanmasina karsi, uygun koruma tertibati bulunmalidir.
- 10 3.8.1 (M) Karsi agirlik veya dengeleme agirliginin hareket sahasi, kuyu tabanindan en fazla 0,3 m'den baslayip en az 2,5 m yükseklige kadar uzanan sert bir ayirici bölme ile korunmalidir.
- 11 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.
- 12 3.21.2 (M) Kuyu dibi alarm butonu güvenlik hacminden ulasilabilir olmalidir.
- 13 3.26.1 (M) Kuyu dibi temizlenmelidir.
- 14 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.
- 15 5.8.5 (M) Kabin aydınlatmasi bagımsız en az iki armatürle saglanmalidir.
- 16 5.14.3 (M) Kabinin katlarda kat seviyesinden ± 20 mm. kaymasi durumunda otomatik seviyeleme olmalidir. (01.01.2012 sonrasi)

RAPOR ONAY TAR H		MUAYENE ELEMANI	TEKN K YÖNET C
	ADI/SOYADI/UNVANI	Yusuf Yüzer	Ercan Kara
00 / 44 / 0000	MZASI	Elektrik Elektronik Müzendisi	Makine Mühendisi
26 / 11 / 2020		31	