

## ASANSÖR PERİYODİK/TAKİP KONTROL RAPORU



ARTİBEL BELGELENDİRME TEKNİK KONTROL GÖZETİM VE  
EĞİTİM HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.  
Alsancak Mah. 2066 Sok. No:1/1 Etimesgut / ANKARA



ETİMESGUT BELEDİYESİ-

ASANSÖR KİMLİK NUMARASI:	RAPOR NO / RAPOR DÜZELTME NO	PERİYODİK KONTROL TARİHİ	TAKİP KONTROLÜ SİRALAMASI VE KONTROL TARİHİ
104698733/01	2018/104698733/01	19.11.2018	

İlgili mevzuat gereği imzalanan protokol kapsamında aşağıda bilgileri bulunan asansörün periyodik kontrolü ETİMESGUT BELEDİYESİ adına ARTİBEL BELGELENDİRME TEKNİK KONTROL GÖZETİM VE EĞİTİM HİZMETLERİ LTD.ŞTİ. tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece periyodik kontrolü yapılan bu asansör için geçerlidir.

ASANSÖRE İLİŞKİN BİLGİLER															
ASANSÖR CİNSİ	:	X	İNSAN		YÜK		ASANSÖR TİPİ	:		HİDROLİK	X	ELEKTRİKLİ			
MONTAJ YILI	:	2010					SEYİR MESAFESİ	:	15						
ASANSÖR SERİ NO	:	YOK					MAK. MOT. SERİ NO	:	AKİŞ-67974						
BEYAN YÜKÜ (kg)	:	630	kg	8	KİŞİ		KAT VE DURAK SAYISI	:	15	6					
STANDARD/STANDARDLAR	:	TS 10922 EN 81-1													
BEYAN HIZI (m/sn)	:		0,5		0,63	X	1		1,6		2		2,5		DİĞER
ADRES	:	ANADOLU APARTMANI 45134/3 SÜVARİ MAH. 1544 No : 11 ETİMESGUT ANKARA													

BİNA SORUMLUSUNA İLİŞKİN BİLGİLER											
ADI VE SOYADI	:	VEDAT BEY									
ADRESİ	:	ANADOLU APARTMANI 45134/3 SÜVARI MAH. 1544 No : 11 ETİMESGUT ANKARA									
TELEFON NO	:	0554 138 00 66					E-POSTA ADRESİ	:			

YETKİLİ SERVİSE İLİŞKİN BİLGİ VE BELGELER											
FİRMA ÜNVANI	:	BÖLGE GRUP ASANSÖR									
ADRES	:	Piyade Mah.1544.Cad.No:56/A Etimesgut/ANKARA									
TELEFON VE FAKS NO	:	0312 226 98 58 - 0533 394 28 15					E-POSTA	:	bolgegrupasansor@hotmail.com		
PERSONELİN ADI SOYADI	:	Veysel Bey					GÖREVİ	:	Personel		
TSE HYB	:	X	VAR		YOK		TSE HYB BELGE NUMARASI	:	06-HYB-3459		

BAKIM SÖZLEŞMESİ											
SÖZLEŞME	:	X	VAR		YOK		TARİHİ VE SÜRESİ	:	31.12.2019		

REVİZYON YAPANA İLİŞKİN BİLGİLER											
FİRMA ÜNVANI	:										
ADRES	:										
TELEFON VE FAKS NO	:						E-POSTA	:			
PERSONELİN ADI SOYADI	:						GÖREVİ	:			

PERİYODİK KONTROL SONUCUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ											
PERİYODİK KONTROL SONUCUNUN TANIMI						DÜZELTME SÜRESİ		BİR SONRAKİ PERİYODİK/TAKİP KONTROL TARİHİ			
						UYGUN		YOK			
						HAFİF KUSURLU		12 AY / (48 AY)*			
X						KUSURLU		120 GÜN			
						GÜVENSİZ		60 GÜN			

\*KISALTMA: (Mevcut asansörde tespit edilen uygunsuzluk için düzeltme süresi)

ASANSÖRDE TESPİT EDİLEN UYGUNSUZLUKLAR											
1	[S]	Makina dairesinin içinde, makina dolabında veya acil durum ve deney panosunda/panolarında asansörün beklenmedik bir şekilde durması durumunda özellikle elektrikli veya elle acil durum hareket ettirme tertibatı ve durak kapılarının kilit açma anahtarının kullanımı ile ilgili ayrıntılı Türkçe ve kurtarma işlemleri için asansör tipine uygun olarak hazırlanmış talimat bulunmalıdır.									
2	[M]	Binanın diğer bölümlerinden gelen pis havanın, makina dairesine doğrudan girmesi önlenmelidir.									
3	[M]	Asansöre ait bakım ve kayıt (eski adı ile seyir) defteri güncel kayıtları tutulmalıdır.									
4	[S]	Tahrik makinası motoru asiri yüke karşı korunması için 1. hız/2. hız termik röle veya PTC devresi çalışır hale getirilmelidir.									
5	[M]	Asansör kuyusunda, durak kapıları kapalı olsa dahi kabin tavanının ve kuyu dibi döşemesinin 1 m üstünde en az 50 lüksiddetinde bir aydınlatma sağlayacak sabit bir aydınlatma tesisatı bulunmalıdır.									
6	[M]	Kabin tam kapanmış tapon üzerinde oturan kuyu dibine sabit olarak tespit edilmiş parçaların en yüksek olanları (mesela: en yüksek konumunda bulunan denge halatlarının gergi tertibatı) ile, kabinin en alt kısımları arasında en az 0,3 m serbest düşey mesafe bulunmalıdır.									
7	[M]	Tam kapalı kuyu duvarlarındaki bosluklar kapatılmalıdır.									
8	[S]	Asansör kuyusu iç yüzeyi ile kabin esigi veya kabin kapisinin çerçevesi veya sürmeli kapılarda kapanan kenar arasındaki yatay açıklık 0,15 m'yi aşmamalıdır. a) 0,5 m'yi aşmayan bir yükseklik boyunca 0,2 m olabilir. b) Düşey hareketli sürmeli durak kapıları donatılmış yük asansörlerinde, bütün hareket mesafesi boyunca 0,2 m olabilir. c) Kabinin, mekanik olarak kilitlenen ve yalnız bir durak kapisinin kilit açılma bölgesinde açılabilen bir kapı ile ve kilitleme tertibatı TS EN 81-1 standardı madde 14.1.2'ye uygun bir elektrik güvenlik tertibatıyla donatıldığı durumlarda sinirlanmamıştır.									
9	[S]	Sesli alarm tertibatı aktü devresine bağlı çalışır hale getirilmelidir.									
10	[M]	(Varsa) Kabin havalandırma fanı çalışır hale getirilmelidir.									
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											

AÇIKLAMALAR											
04.05.2018 TARİHLİ ASANSÖR PERİYODİK KONTROL YÖNETMELİĞİNE GÖRE YUKARIDA (K) HARFİ İLE BİTEN MADDELER 60 GÜN İÇERİSİNDE, (S) HARFİ İLE BİTEN MADDELER 120 GÜN İÇERİSİNDE UYGUN HALE GETİRİLMELİDİR. (M) HARFİ İLE BİTEN MADDELER HAFİF KUSURLU OLUP 12/48 AY İÇERİSİNDE UYGUN HALE GETİRİLMELİDİR											

RAPOR ONAY TARİHİ	MUAYENE ELEMANI	TEKNİK YÖNETİCİ
19.11.2018	ADI/SOYADI/UNVANI	
	İMZASI	

Tel: 0 312 244 27 84 - 244 27 85 Faks: 0 312 287 59 33 web: www.artibel.com.tr E-mail: asansor@artibel.com.tr