

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



AKREDİTEST
PERİYODİK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LIMITED ŞİRKETİ
Güzelyalı Mahallesi Süleyman Demirel Bv. Mağuk 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-bfa9-4213-9eb0-7f14741450b5

R.EFE.20.1984 - 0

03/11/2020 (P)

-

İlgili mevzuat gereği imzalanan protokol kapsamında aşağıda bilgileri bulunan asansörün periyodik kontrolü EFELER BELEDİYESİ adına AKREDİTEST tarafından gerçekleştirilmiştir. Bu rapor sadece periyodik kontrolü yapılan bu asansör için geçerlidir.

ASANSÖRE L K N B LG LER

ASANSÖR C NS : ☒ NSAN ☐ YÜK ASANSÖR T P : ☐ H DROL K ☒ ELEKTR KL
MONTAJ YILI : 2018 SEY R MESAFES : 9 M. Dairesi : EVET
ASANSÖR SER NO : 1. ASANSÖR MAK. MOTOR SER NO : 869IK076G / 869IK076G
BEYAN YÜKÜ (kg) : 800 kg / 10 K KAT VE DURAK SAYISI : 4 / 4
STANDARD/STANDARDLAR : TS EN 81-20
BEYAN HIZI (m/sn) : ☐ 0,5 ☐ 0,63 ☒ 1 ☐ 1,6 ☐ 2 ☐ 2,5 ☐ D ER
ADRES : EFELER / ADNAN MENDERES / MUĞLA / 81 ADA:837 PARSEL: 104

B NA SORUMLUSUNA L K N B LG LER

ADI VE SOYADI : EZGİ SÖLEN
ADRES : 112 ACİL MERKEZ / ADNAN MENDERES MAH MUĞLA BUL NO:79 EFELER/AYDIN
TELEFON NUMARASI : 05546232473 E-POSTA ADRES : emresansarr@gmail.com

YETK L SERV SE L K N B LG VE BELGELER

ÜNVAN : EMRE SANSAR KARDEŞ ASANSÖR SAHİS
ADRES : KURTULUŞ MAHALLESİ SÜLEYMAN SEBA CAD. NO: 21 A EFELER/AYDIN / EFELER
TELEFON VE FAKS NO : 05425419392 E-POSTA : emresansarr@gmail.com
PERSONEL N ADI VE SOYADI : EMRE SANSAR GÖREV : FİRMA YETKİLİSİ
TSE HYB : ☒ VAR ☐ YOK BELGE NO : 09-HYB-1022

BAKIM SÖZLE MES

SÖZLE ME : ☒ VAR ☐ YOK TAR H VE SÜRES :

REV ZYON YAPANA L K N B LG LER

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 KONTROL SONUCUNUN TANIMI		DÜZELTME SÜRES	B R SONRAK PER YOD K/TAK P KONTROL TAR H
<input type="checkbox"/>	UYGUN	YOK	
<input type="checkbox"/>	HAF F KUSURLU	12 AY / (48 AY)*	
<input checked="" type="checkbox"/>	KUSURLU	120 GÜN	03 / 03 / 2021
<input type="checkbox"/>	GÜVENS Z	60 GÜN	

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

AÇIKLAMALAR

15 Adet Uygunsuzluk Tespit Edilmiştir. Uygunsuzluklar Ektedir.

RAPOR ONAY TAR H

03 / 11 / 2020

ADI/SOYADI/UNVANI

MZASI

MUAYENE MÜHENDİSİ

Batuhan Kocabıyık

Makine Mühendisi

TEKN K YÖNET C

Ercan Kara

Makine Mühendisi



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



AKREDİTEST
PERİYODİK KONTROL VE MUAYENE HİZMETLERİ LIMITED ŞİRKETİ
Güzelyalı Mahallesi Süleyman Demirel Bv. 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.20.1984 - 0

03/11/2020 (P)

-

- 1 - 1.8.6 (M) - Asansöre ait bakım ve kayıt (eski adi ile seyir) defteri bulunmalıdır.
- 2 - 1.42.1 (M) - Kumanda panosunda emniyet devre semasi olmalıdır.
- 3 - 1.43.2 (M) - Kumanda panosu kablo bağlantıları ve klemensler düzenlenmelidir.
- 4 - 1.43.4 (M) - Kumanda panosu kablo bağlantıları uçları düzenlenmelidir.
- 5 - 2.14.4 (M) - Kabin üstü korkuluk üzerinde uyarı levhası veya yazısı olmalıdır.
- 6 - 2.14.6 (M) - Kabin çatısı üzerinde bulunan ve kabin çatısına erişim imkânı veren duraklardan okunabilir bir isaret, sığınma alanı/alanları için ayrılması düşünülen alanlara müsaade edilen kişi sayısını ve durus tipini (Çizelge 3) açıkça belirtmelidir.
- 7 - 3.13.1 (M) - Kuyu bosluğu zemini üzerinde madde 5.2.5.6.1 göre kabin en alt konumunda olduğunda, Çizelge 4'ten seçilen ve bir sığınma alanı olarak kullanılabilen en az bir açık alan sağlanmalıdır.
- 8 - 3.13.4 (M) - Kuyu bosluğunda, giristen/girislerden okunabilir bir isaret, müsaade edilen kişilerin sayısını ve sığınma alan/alanları için ayrılması düşünülmüş durus tipini (Çizelge 4) açıkça belirtmelidir.
- 9 - 3.21.1 (M) - Kuyuda mahsur kalmış kişi/kişilerin kurtulması için, TS EN 81-28 standardına göre alarm sistemi için sığınma alanından/alanlarından kullanılabilecek şekilde alarm başlatma cihazları, mahsur kalma tehlikesinin bulunduğu yerlerde montajı yapılmalıdır. (madde 5.2.1.6)
- 10 - 4.17.7 (M) - Durak kapılarından her biri, kilit açma üçgenine uyacak bir anahtar yardımıyla dışarıdan açılabilir.
- 11 - 5.10.1 (S) - Gerektiğinde dışarıdan yardım istemek için, kabin içinde kolaylıkla fark edilebilir ve acil durum aydınlatma besleme kaynağından veya esdeğer bir besleme kaynağından beslenen erişilebilir bir sesli alarm tertibatı ve iki yönlü haberleşme bulunmalıdır.
- 12 - 5.10.2 (S) - İki yönlü haberleşme sisteminin sürekli olarak aktif olması sağlanmalıdır. Haberleşme sisteminin çalıştırılmasından sonra, kabinde mahsur kalan kişinin başka bir işlem yapmasına gerek olmamalıdır.
- 13 - 5.10.3 (S) - Bir kurtarma servisi (yetkili servis de olabilir) ile sürekli irtibat için iki yönlü sesli iletişim sağlayan bir uzaktan alarm sistemi bulunur. Bu alarm sistemi TS EN 81-28'e uygun olmalıdır. (madde 5.12.3.1)
- 14 - 7.4.5 (M) - Kabin durduğunda sözlü olarak (Türkçe), kabin konumu bildirilmelidir. (TS EN 81-70 madde 5.4.4.2)
- 15 - 7.4.9 (M) - Basınca çalışan butonlu kumanda sistemlerinde, durakta, kapının açılmaya başladığı sesli bir isaret ile bildirilmelidir. Kapının kendi gürültüsünden, kapının açıldığı anlaşılabiliyorsa yeterli kabul edilir. (TS EN 81-70 madde 5.4.3.1)

RAPOR ONAY TAR H

03 / 11 / 2020

ADI/SOYADI/UNVANI

MZASI

MUAYENE ELEMANI

Batuhan Kocabıyık

Makine Mühendisi

TEKNİK YÖNET C

Ercan Kara

Makine Mühendisi

