



SERTİFİKA

CERTIFICATE

AB TİP İNCELEME (Modül B)
EU TYPE EXAMINATION (Module B)

Sertifika No / Certificate No: LB-010823-20-R1

Firma Ünvanı / Company Name: ABAŞ ASANSÖR - ABDULLAH UZUNBEYCAN

Firma Adresi / Company Address: SAZLI MAH. HASAN BATUR SOK. NO:9 SÖKE / AYDIN

Ünvanı ve adresi yukarıda belirtilmiş olan firma / the name and the address of the company mentioned above
bu sertifikanın ekinde belirtilmiş olan / as defined in annex of this certificate
onaylı kapsam için / for the approved scope of

2014 / 33 / AB Asansör Yönetmeliği Ek-IVb ve TS EN 81-20
Annex-IVb of Directive 2014 / 33 / EU and TS EN 81-20

şartlarına göre 05.07.2023 tarihinde, CT- 120623-06 numaralı raporla kayıt altına alınan
denetimde, tüm gereklilikleri sağladığı görülmüş ve bu sertifikayı almaya hak kazanmıştır.
according to the requirements, 05.07.2023 on CT- 120623-06 number to be recorded in the audit report have been shown
to fulfill all requirements and became entitled to acquire this certificate

Hatırlatmalar / Reminders

Ekte belirtilmiş olan onaylı kapsam dışındaki uygulamalar onaylanmış kuruluşa bildirilmelidir. Bu sertifika ve eki / ekleri bir bütündür.
Applications out of the approved scope specified in the annex must be notified to the notified body. This certificate and its attachment (s) are whole.

Sertifika Yayın Tarihi : 01.08.2023

Certificate Issue Date

Sertifika Geçerlilik Tarihi : 31.07.2028

Certificate Expiry Date

Sertifika Revizyon Tarihi : 02.08.2023

Certificate Revision Date

Genel Müddet

ARDEN BELGE İNDİRME MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

Üçyol Mh. 1. Sümlüpınar Cd. No: 4 Künhan Plaza A Blok

Kat: 3 Daire: 3 Niliüfer / BURSA

Tel: 224 441 12 20 - 224 441 12 21

Faks: 224 398 42 08

**2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU**



Rapor No CT- 120623-06

Ek 1 Revizyon Tarihi

Sertifika No LB-010823-20-R1

Ek 1 Revizyon

ARDEM BELGELENDİRME MUAYENE VE GÖZETİM HİZMETLERİ TİC. LTD. ŞTİ.

**2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU**

MÜŞTERİ FİRMA

ABAŞ ASANSÖR - ABDULLAH UZUNBEYCAN

RAPOR DÜZENLEME TARİHİ

5.07.2023

RAPOR REVİZYON TARİHİ / REVİZYON NUMARASI

DAĞITIM LİSTESİ:

MÜŞTERİ

ARDEM BELGELENDİRME



**2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU**



Rapor No **CT- 120623-06**
Sertifika No **LB-010823-20-R1**

Ek 1 Revizyon Tarihi
Ek 1 Revizyon

Ürün uygunluk değerlendirmesi, Avrupa Teknik Komisyonu tarafından yayımlanan 2014/33/AB Asansör Yönetmeliği EK-IVb (Modül B)' ye uygun olarak gerçekleştirılmıştır.

ARDEM, muayene faaliyetini aşağıda belirtilen dokümanlara dayanarak gerçekleştirmiştir:

14 / 06 / 2023 tarihli CFR-01 Asansör Yönetmeliği Uygunluk Değerlendirme Başvuru Formu
14 / 06 / 2023 tarihli CFR-03 Asansör Yönetmeliği Uygunluk Değerlendirme Teklif - Sözleşme Formu
14 / 06 / 2023 tarihli CFR-02 Asansör Yönetmeliği DOD Formu

Muayene Faaliyetleri Sırasında Kullanılan Ölçüm Cihazları:

| Cihaz Adı | Marka | Seri No | Kalibrasyon Tarihi / Seritifika No |
|-------------------------|-------|-------------|------------------------------------|
| ŞERİTMETRE | | _ | 08.10.2022 / 081022TK02 |
| KUMPAS | | 35170517132 | 08.10.2022 / 081022TK05 |
| DIJITAL TAKOMETRE | | S222146 | 08.10.2022 / 081022TK08 |
| DİNAMOMETRE | | 16-5024 | 08.10.2022 / 081022TK11 |
| DİJİTAL LUXMETRE | | STI16121368 | 08.10.2022 / 081022TK14 |
| İZOLASYON TEST CİHAZI | | 143978 | 08.10.2022 / 081022TK17 |
| PENSAMPERMETRE | | 1506179686 | 08.10.2022 / 081022TK20 |
| RCD TEST CİHAZI | | MBGM013948 | 08.10.2022 / 081022TK26 |
| TERMOMETRE | | _ | 08.10.2022 / 081022TK26 |
| SES ÖLÇÜM CİHAZI | | CX:29408999 | 08.10.2022 / 081022TK26 |
| MANOMETRE | | 198242/0567 | 08.10.2022 / 081022TK26 |
| RADIUS MASTARI (7,5-15) | | | 08.10.2022 / 081022TK40 |
| RADIUS MASTARI (1-7) | | | 08.10.2022 / 081022TK41 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ

EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU



| | | |
|--------------|-----------------|----------------------|
| Rapor No | CT- 120623-06 | Ek 1 Revizyon Tarihi |
| Sertifika No | LB-010823-20-R1 | Ek 1 Revizyon |

FİRMA ÜNVANI : ABAŞ ASANSÖR - ABDULLAH UZUNBEYCAN

ADRESİ : SAZLI MAH. HASAN BATUR SOK. NO:9 SÖKE / AYDIN

A) ÜRÜN MATRİSİ

1) TİP VARYANTLARI

ÜRÜN TİP ADI : ELEKTRİK TAHİRKLİ, MAKİNE DAİRELİ

Askı Tipi : 1:1 **Giriş Sayısı :** 1

**2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU**



Rapor No **CT- 120623-06**

Ek 1 Revizyon Tarihi

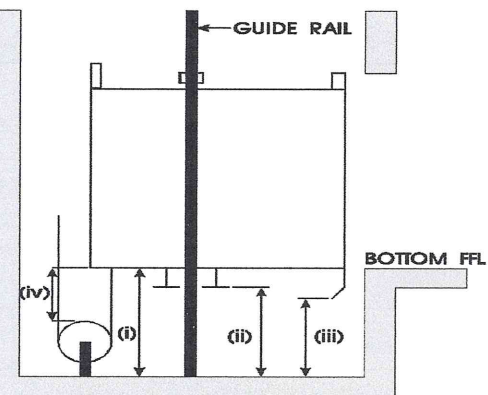
Sertifika No **LB-010823-20-R1**

Ek 1 Revizyon

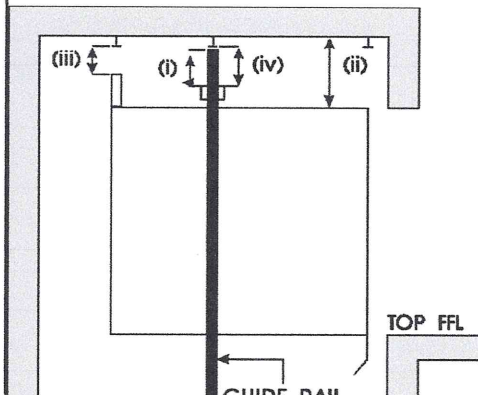
2) STANDARTTAN SAPMA

Varsa standarttan sapmalar için geliştirilen eşdeğer çözümleri doğrulayınız!!!!

2.1) Kuyu Dibi Güvenlik Hacmi Uygunluğunu



2.2) Kabin Üstü Güvenlik Hacmi Uygunluğunu



KUYU ALT ÖLÇÜLERİ

DEĞERLER

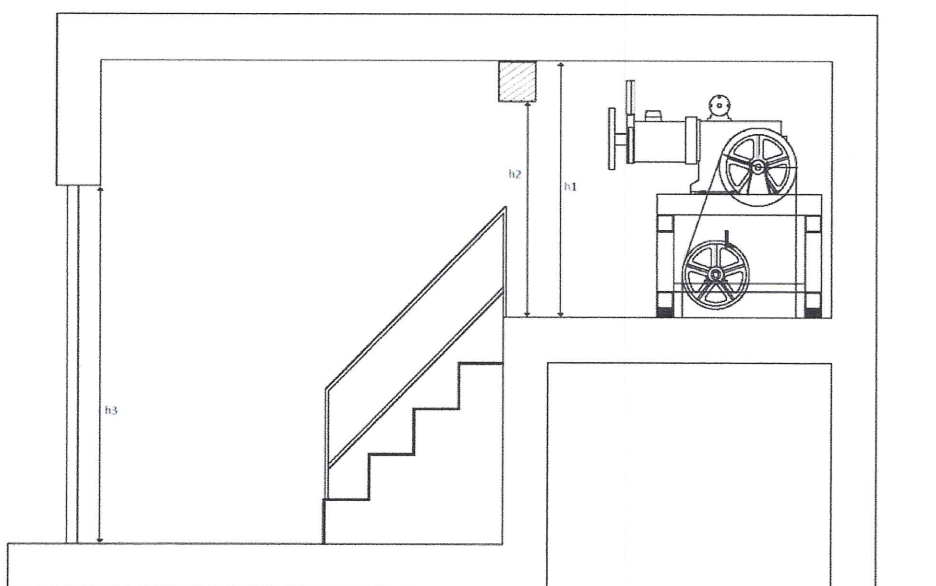
| | | |
|-----|--|----|
| I | | mm |
| II | | mm |
| III | | mm |
| IV | | mm |

KUYU ÜST ÖLÇÜLERİ

DEĞERLER

| | | |
|-----|--|----|
| I | | mm |
| II | | mm |
| III | | mm |
| IV | | mm |

2.3) Makine Dairesi Yükseklikleri



| | |
|--|-------------|
| | Uygun |
| | Uygun Değil |

ÖLÇÜLERİ

DEĞERLER

| | | |
|-------------------------------|--|-----|
| Çalışma Alanı Yüksekliği (h1) | | mm. |
| Geçiş Yolları Yüksekliği (h2) | | mm. |
| Giriş Yüksekliği (h3) | | mm. |



**2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU**



Rapor No **CT- 120623-06**
Sertifika No **LB-010823-20-R1**

Ek 1 Revizyon Tarihi
Ek 1 Revizyon

B) TEKNİK VERİLER

1) GENEL

1.1) ANMA TAŞIMA KAPASİTESİ ARALIĞI

6 kişi / 450 kg - 16 kişi / 1250 kg

1.2) YÜK ASILMA ARALIĞI

750 kg - 3200 kg

1.3) ANMA HIZI ARALIĞI

1 m/s - 16 m/s

1.4) SEYİR MESAFESİ ARALIĞI

6,00 m - 42,00 m

1.5) KABİN AĞIRLIĞI

400 kg - 1200 kg

1.6) TAHRİK SİSTEMİ

ELEKTRİK TAHRİKLİ

1.7) TAHRİK SİSTEMİNİN YERİ

KUYU ÜSTÜ (MAKİNE DAİRELİ)

1.8) KABİN GİRİŞ KONFIGÜRASYONU

(Kapı(ların) Genişliğini / Tipini / Giriş Sayısını Giriniz)

| Kapı Genişliği | Kapı Tipi | Giriş Sayısı |
|----------------|-----------|--------------|
| 700 mm | OTOMATİK | 1 |
| 800 mm | | |
| 900 mm | | |



**2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU**



Rapor No **CT- 120623-06**
Sertifika No **LB-010823-20-R1**

Ek 1 Revizyon Tarihi
Ek 1 Revizyon

2) GÜVENLİK ELEMANLARI LİSTESİ

Beyan edilen güvenlik elemanlarının, beyan edilen tip ve varyantlarını karşıladığı ONAY sütununda doğrulayınız!!!

2.1) HIZ REGÜLATÖRÜ

| TİP | MODEL | SERTİFİKA NO | OK Kimlik NO | ONAY |
|--------------|-------|-----------------------------------------|--------------|------|
| METROPLAST | | I-61-22465/17/ZZ -61-22458/17/ZZ | 1015 | |
| ASPAR | | NL16-400-1002-071-TU-NL16-400- | 0400 | |
| GENÇ | | 1002-071-11-LF/KSA/A-C-0030/17 | 0437 | |
| TTI ENDÜSTRİ | | LF/KSA/A-C-0050/17 | 0437 | |
| ÖNSA | - | LF/KSA/A-C-0151/17 | 0437 | |
| DELTATEK | | LF/KSA/A-C-0167/17-LF/KSA/A-C-0166/17 | 0437 | |
| KALKAN LAZER | | LDsq08-0724-0035-20 | 2528 | |
| SELKAS | | LF/KSA/A-C-0024/17-LF/KSA/A-C-0015/17 | 0437 | |
| ZORLU | | LF/KSA/A-C-014/17-LF/KSA/A-C-0123/17 | 0347 | |
| CANLIFT | | NL16-400-1002-034-10 | 0400 | |
| KALKAN | | LDsq08-0724-005-20 | 2528 | |
| ÖNERSAN | | LDsq08-0705-0077-21 | 2528 | |
| REGERLIFT | | 2195-LD-2123702 | 2195 | |
| CAN-LIFT | | NL16-400-1002-034-11 | 0400 | |
| SMAS | | I-61-23289/17/ZZ | 1015 | |
| HASKAR | | I-61-23390/17/ZZ | 1015 | |
| P.F.B | | EU-OG 184 | 0036 | |
| HUZUR | | LF/KSA/A-C-0155/17-LS-B-130/20 | 0437-2729 | |
| ELKO | | I-61-23499/18/ZZ | 1015 | |
| PUKKALIFT | | LF/KSA/A-C-0209/18 | 0437 | |
| GREENMAC | | 2195-LD-1908507 | 2195 | |
| KALKAN | | LDsq08-0724-0035-20/LDsq08-0512-0019-20 | 2528 | |
| ÖZBEŞLER | | I-61-22519/18/ZZ | 1015 | |
| TRİAD | | LDsq08-1027-0041-20 | 2528 | |
| ERKAN | | LDsq09-0202-0045-21 | 2528 | |
| LİMAS | | 1030/TE/03.03.2018-2195-LD-2106101 | 2201 | |

✓

2.2) GÜVENLİK DİŞLİSİ (Paraşüt Freni)

| TİP | KAPASİTE / BOYUT | SERTİFİKA NO | OK Kimlik NO | ONAY |
|---------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------|------|
| METROPLAST | - | I-61-2245/17/ZZ - I-61-22463/17/ZZ / I-61-22464/17/ZZ / I-61-22460/17/ZZ | 1015 | |
| ERKAN | - | I-61-22140/17/ZZ/1 | 1015 | |
| ELKO | | I-61-22452/17/ZZ / I-61-22453/17/ZZ / LDsq08-0709-0031-20 | 1015 / 2528 | |
| ZORLU | | LF/KSA/A-C-0038/17 / LF/KSVA-C-0118/17 / LS-B-0136/21-Rv.01 | 0437 | |
| AYHA | | I.F/KSNA-C-0149/17 | 0437 | |
| MENEVİSLER | | LF/KSNA-C-0039/17 | 0437 | |
| ÖNERSAN | | LF/KSA/A-C-0048/I 7 | 0437 | |
| ÖZBEŞLER | | 1015-22519/18/ZZ | 1015 | |
| BARİŞ | | LF/KSNA-C-0172/17 | 0437 | |
| EMİN MAKİNA | | 1-61-2 1515/ 17/ZZ | 1015 | |
| KOZAN TORMA | | I-61-24002/18/77 | 1015 | |
| DEMİREL TORMA | | 869/TE/0, J0 1.2018 | 2201 | |
| BALAT | | 1-61-23566/ 17/ZZ | 1015 | |
| NFS İL LİFT | | I-2-1858118/ZZ | 1015 | |



Rapor No CT- 120623-06

Ek 1 Revizyon Tarihi 15.07.2023

Sertifika No LB-010823-20-R1

Ek 1 Revizyon

R-01

| | | | |
|--------------|--|---------------------------------------------------------|-------------|
| AKSÖZ | | 07-11-2017 / 1.10.20177 | 2201 |
| CANLIFT | | 1-08-2015 / 1.10.2021 | 1015 |
| PF.B. | | 00601/10/77 | 0036 |
| KALKAN LAZER | | LDsq-0512-0019-20 | 2528 |
| WITTUR | | 5 | 0408 |
| BEŞLER | | LF/KStVA-C-0064/17 / I.F./KStVA-C0065/17 / I.S-B-118/19 | 0437 / 2729 |
| KEEP | | 1~1-20169/16/ZZ | 1015 |
| P.F.B | | EU-SG 517 | 0036 |
| HASKAR | | I-61-23391/18/ZZ | 1015 |
| COBIANCHI | | NL os~100-1 002-100-02 | 0400 |
| GÜNAS | | 1-61-24208/18177. | 1015 |

2.3) TAM OTOMATİK KAPI KİLİTLERİ

| TİP | KAPASİTE / BOYUT | SERTİFİKA NO | OK Kimlik NO | ONAY |
|--------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|
| PROLIFT | - | NL17-400-1002-110-16 | 0400 | |
| YÜKSELİŞ | - | NL17-400-1002-060-10 | 0400 | |
| EOM | - | LDsq08-1020-0094-21 | 2528 | |
| YÜKSELİŞ | - | NL04-400-1002-060-01 | 0400 | |
| MERİH | - | NL-17-400-1002-061-22-NL09-400-1002-061-04-NL12-400-1002-061-10- | 0400 | |
| ÖZBEŞLER | | I-61-22516/17/ZZ- | 1015 | |
| EMAY | | I-61-22218/17/ZZ | 1015 | |
| HAS | | NL17-400-1002-040-14-NL10-400-1002-040-09 | 0400 | |
| WITTUR | | ATV616/5 | 0036 | |
| TECHNOLAMA | | NL16-400-1002-075-06-NL16-400-1002-075-09-NL16-400-1002-075-07-NL16400-1002-075-08-NL16400-1002-075-04-NL16-400-1002-075-05 | 0400 | |
| ER-KO | | LF/KSA/A-C-0040/17 | 0437 | |
| FABRE | | SCMB.0137 | 1128 | |
| VİTAL | | I-61-231158/17/ZZ-I-61-23159/17/ZZ | 1015 | |
| YENERSAN | | I-61-2307/01/17/ZZ-I-61-2307/11/17/ZZ-I-61-23072/17/ZZ | 1015 | |
| ARMİN | | I-61-22522/17/ZZ | 1015 | |
| DEMAS | | I-61-23307/17/ZZ-I-61-23306/18/ZZ | 1015 | |
| ACROBAT | | I-61-22294/17/ZZ | 1015 | |
| BULUT MAKİNA | | NL10-1002-114-04-NL08-400-1002-114-01 | 0400 | |
| TROMP | | I-01-2222-17/ZZ-I-03-23033/17/ZZ | 1015 | |
| ALYANS | | I-61-22736/17/ZZ | 1015 | |
| BEGEÇ | | I-61-23537/17/ZZ | 1015 | |
| ATERYA | | I-61-23034/17/ZZ-I-63-23160/18/ZZ | 1015 | |
| HÜRAS | | I-61-21732/17/ZZ | 1015 | |
| MEKİSAN | | I-61-22215/17/ZZ | 1015 | |
| RST | | EU-DL-789 | 0036 | |
| UYGAR | | NLT8-400-1002-261-01-NLT8-400-1002-261-03 | 0400 | |
| FORLIFT | | I-61-22794/17/ZZ | 1015 | |
| ONURAS | | I-61-22868/17/ZZ-I-61-23659/18/ZZ | 1015 | |
| DEAS | | I-61-22712/18/ZZ | 1015 | |
| GÜNDÖĞDU | | I-61-23533/17/ZZ | 1015 | |
| ASİMSA | | 2195-AS-1826101 | 2195 | |
| AMB | 12.183.0 | | 1617 | |
| DEPSAN | | I-61-22888/17/ZZ | 1015 | |
| SEM | | LF/KSA/A-C-0200/18 | 0437 | |
| İDA | | I-61-23291/18/ZZ-I-63-23660/18/ZZ | 1015 | |
| ÇAĞIN | | NL12-400-1002-088/ZZ | 0400 | |
| ASKAPISAN | | I-61-24065/18/ZZ | 1015 | |
| NAZAR | | I-61-24994/19/ZZ | 1015 | |



2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU



Rapor No CT- 120623-06
Sertifika No LB-010823-20-R1

Ek 1 Revizyon Tarihi
Ek 1 Revizyon

| | | |
|------------------------|----------------------------------------|------|
| AHMET | I-61-00637/19/ZZ | 1015 |
| AK-KAR | I-63-0172/18/ZZ | 1015 |
| DHALIFT | I-61-25062/19/ZZ-T-63-0172/179/19/ZZ/T | 1015 |
| İTİMAT | I-61-25062/19/ZZ | 1015 |
| ASRO MAKİNA | I-63-0167/18/ZZ | 1015 |
| SİSTEM ÇELİK HALAT FTC | I-61-24232/18/ZZ | 1015 |
| KARAAYTU ASANSÖR | 2195-LD-1908808 | 2195 |
| HİDOKS ASANSÖR | I-61-22256/ZZ | 1015 |
| GRUPLIFT | 1029/TE/19.01.2018 | 2201 |
| KAFTEKNİK | I-61-22297/18/ZZ | 1015 |
| KIROĞLU ASANSÖR | I-61-24855/18/ZZ | 1015 |
| LIFT UP | 2195-LD-1932609 | 2195 |
| ONAYLIFT | I-61-24858/18/ZZ-I-63-0179/19/ZZ | 1015 |
| ACROLİF | I-61-02150/19/ZZ | 1015 |
| PSA | LDsq08-0326-0063-21 | 2528 |
| CANLIFT | NL07-400-1002-034-05 | 0400 |
| DELTATEK | LS/C-0112-19 | 2729 |
| | | |
| | | |
| | | |

2.4) ANA TAMPONLAR

| TİP | KAPASİTE / BOYUT | SERTİFİKA NO | OK KİMLİK NO | ONAY |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------|------------------|--------------|------|
| METROPLAST | | I-61-22162/17/ZZ | 1015 | |
| HAS | 1-61-23036/ 17/ZZ-I-61-23035/17/ZZ | 1015 | | |
| ÖNERSAN | LF/KSNA-C-0115/17 / LF/KSA/A-C-0116/17 / LF/KSNA-C-00170117 | 0437 | | |
| MENEVİŞLER | | | | |
| ABT | 983-985-817-986-523-522 | 2201 | | |
| BOZKA | 1-61-22455/17/ZZ | 1015 | | |
| LASTEK | LF/KSA/A-C0018/17 | 0437 | | |
| SELKAS | LS-B-108/19-LS-B-109/19-LS-B-110/19-LS-B-117/19 | 2729 | | |
| ÖZBEŞLER | 1-61-22518/17/ZZ | 1015 | | |
| İSKOÇSAN | LF/KSA/A-C0223/18-I.S-B-0101/20 | 0437-2729 | | |
| BASF | 44 208 12082721-44 208 12082721 | 0044 | | ✓ |
| MERD | LF/KSA/A-C-0206/18 | 0437 | | |
| KERNEK | I-61-21598/16/ZZ | 1015 | | |
| TERSAN | LF/KSA/A-C-0228/19 | 0437 | | |
| AKSÖZ | NL06-400-1002-071-03 | 0400 | | |
| METROPLAST | I-61-23460/17/ZZ | 1015 | | |
| KARAKUŞ | LDsq08-0706-0081-21 | 2528 | | |
| YÜKSELİŞ | 2195-LD-2027101 | 2195 | | |
| ZORLU | LF/KSA/A-C-0150/17 | 0437 | | |
| ELKO | I-61-23500/18/ZZ | 1015 | | |
| KÜCÜK BÜRO MAKİNALARI | I-61-23854/18/ZZ | 1015 | | |
| ERKAN | I-61-24068/18/ZZ | 1015 | | |
| DEMAS | LDsq08-0130-0003-20 | 2528 | | |



Rapor No CT- 120623-06

Ek 1 Revizyon Tarihi

Sertifika No LB-010823-20-R1

Ek 1 Revizyon

2.5) TAM OTOMATİK KAPI KİLİTLERİ

| TİP | KAPASİTE / BOYUT | SERTİFİKA NO | OK Kimlik NO | ONAY |
|------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------|
| PROLİFT | | NL17-400-1002-110-16 | 0400 | |
| YÜKSELİŞ | - | NL17-400-1002-060-10 | 0400 | |
| EOM | - | LDsq08-1020-0094-21 | 2528 | |
| YÜKSELİŞ | | NL04-400-1002-060-01 | 0400 | |
| MERİH | - | NL17-400-1002-061-22 NL09-100-1002-061-04 / NL12-400-1002-061-10 / NL16-400-1002-061-16 | 0400 | |
| ÖZBEŞLER | | I-61-22516/17/ZZ / I-61-22514/17/ZZ | 1015 | |
| EMAY | | I-61-21599/16/ZZ | 1015 | |
| HAS | | NL17-400-1002-040-13/01 / NL10-400-1002-040-09 | 0400 | |
| WITTUR | | IUV-A-AT-1-05-1Z8FKTV-1 / ATV 616/5 | 0408 | |
| TECHNOLAMA | | NL 10-400-1002-075-00 / NL 10-400-1002-075-09 / NL 16A00-1002-075-07 / NL 16-400-1002-075_08 / NL 16-100-1002-075_04 / | 0400 | |
| ERKO | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



2.6) KUMANDA PANOSU

| TİP | KAPASİTE / BOYUT | SERTİFİKA NO | OK Kimlik NO | ONAY |
|---------------------|------------------|----------------------------------------------------------------|--------------|------|
| WISEROL | - | LS/B-0113/19 | 2729 | |
| MİKROLİFT | - | NL16-400-1002-064-09/NL16-400-1002-064-10/NL19-400-1002-064-13 | 0400 | |
| ALİ RIZA AYHAN ZEKİ | - | LF/KSA/A-C-0184/17 | 0437 | |
| ARKEL | - | NL13-400-1002-048-11/NL19-400-1002-018-15 | 0400 | |
| EEM | - | LF/KSA/A-C-0177/17 | 0437 | |
| MİK-EL | | NL17-400-1002-039-16/NL19-400-1002-039-18/NL10-400-1002-039-19 | 0400 | |
| MİKOSİS | | NL16-400-1002-119-11/NL16-400-1002-119-12/NL09-400-1002-045-09 | 0400 | |
| AYBEY | | NL17-400-1002-045-17/NL17-400-1002-045-15/NL09-400-1002-045-09 | 0400 | |
| KONEL | | I-61-22615/17/ZZ/I-61-22616/17/ZZ/LDsq08-0305-0006-20 | 1015-2729 | |
| SUMPO | | I-61-2404018/ZZ | 1015 | |
| ASRONİK | | NL18-400-1002-244-01 | 0400 | |
| HEDEFSAN | | NL18-400-1002-244-01/LF/KSA/A-C-0136/17 | 0437 | |
| BEGEÇ | | LF/KSA/A-C-0169/17 | 0437 | |
| SONIC | | I-61-25060/18/ZZ | 1015 | |
| WISEROL | | LF/KSA/A-C-0114/17/LS-D-112/10 | 0437-2729 | |
| ARTEMİS | | NL17-400-1002-245-02 | 0400 | |
| EKOL | | I-61-22292/17/ZZ | 1015 | |
| EMS HIZTEC ASANSÖR | | I-61-22590/17/ZZ | 1015 | |
| UPSET ELEKTRONİK | | LDsq08-0308-0013-20 | 2528 | |
| AYKON ASANSÖR | | I-61-24343/18/ZZ | 1015 | |
| EMAY | | LDsq08-0208-0110-22 | 2528 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



**2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ
EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU**



Rapor No **CT- 120623-06**

Ek 1 Revizyon Tarihi

Sertifika No **LB-010823-20-R1**

Ek 1 Revizyon

3) DIGER BILEŞENLER

3.1) ASKİ HALATLARI

İZMİT ÇELİK
HAS ÇELİK
SİSTEM
ERCİYES

3.3) DENGİLEME (Tipi)

BARİT
SAC
DÖKÜM

3.5) KABİN TİPİ

3.6) RAYLAR

ÇELİKRAY
ASRAY
ÖZRAY
TÜRKELİ
TRAY

3.2) KAPI TAHRIK SİSTEMİ

TEK GİRİŞ (1500 mm'ye kadar)
ÇİFT GİRİŞ (1500 mm'ye kadar)

3.4) SÜSPANSİYON (Destek Araçları)

3.7 MAKINA

AKİŞ
AKAR
ARK
MÜGEN
ARK/MASSI

4) ÇİZİMLER

E-01
E-02
E-03
E-04
E-05



2014/33/AB ASANSÖR YÖNETMELİĞİ

EK-IVb (MODÜL B) EK 1 RAPORU



Rapor No CT- 120623-06

Ek 1 Revizyon Tarihi

Sertifika No LB-010823-20-R1

Ek 1 Revizyon

5) DOKÜMANLAR

5.1) Güvenlik Komponentlerinin Sertifikaları

Tüm komponentlerin sertifikaları görülmüş olup dosya içerisinde tüm sertifikalar bulunmaktadır.

5.2) Diğer Komponentlerin Teknik Verileri

Kullanılacak makinalar, raylar ve halatlar için teknik veriler dosya içerisinde mevcut olmakla beraber kapı çeşidi ve yönleri, kabin ölçütleri ve bağlantıları ile ilgili bilgiler verilmiştir.

5.3) Teknik Çizimler

Teknik dosya içerisinde hem gidilen model asansöre hemde diğer tiplere ait çizimler mevcuttur. Çizimlerde kuyunun dikine ve enine kesiti alınmış olup kuyu dibi, kuyu üstü, kabin ölçütleri gibi ayrıntılar

5.4) Hesaplamalar

Teknik dosya içerisinde hem gidilen model asansöre hemde diğer tiplere ait hesaplamalar mevcuttur. Hesaplamalar maksimum seyir mesafesine göre yapılmıştır. Her ayrı hız için hesaplamalar mevcuttur. Hesaplamalarda Asansör motor gücü hesabı, kabin iskeleti gerilmeleri, askı halatı hesabı, kılavuz raylarının hesabı, kolon hesabı ve çelik konstrüksiyon hesabı mevcuttur.

5.5) Kullanım Kılavuzu

Teknik dosya içerisinde asansörün güvenli kullanımı ile ilgili kullanım kılavuzu bulunmaktadır.

6) SONUÇ

Dokümanlar, 2014/33/AB Asansör Yönetmeliği Ek IV-b (Modül B) kapsamında incelenmiş olup 05.07.2023 tarih ve CT- 120623-06 rapor numarası ile kayıt altına alınmıştır. Sunulan dokümanlarda yapılan incelemeler neticesinde teknik dökümantasyonun yeterli ve 2014/33/AB Asansör Yönetmeliği teknik gerekliliklerine uygunluğu tespit edilmiştir.

Teknik Uzman

| | | | |
|------------|-------------|-------|-----------|
| Adı Soyadı | BİLAL ÖZMEN | Tarih | 2.08.2023 |
| İmza | | | |

Gerçekleştirilen AT Tip İncelemesi uygunluk değerlendirme faaliyeti sonucunda;
Ürünlerin, 2014/33/AB Asansör Yönetmeliği Ek-I Temel Sağlık ve Güvenlik Gerekleri, TS EN 81-20 ve TS EN 81-50 standartlarına uygun olduğu Ek IV-b (Modül B) AB Tip İncelemesi ile tespit edilmiştir.

Teknik Düzenleme Sorumlusu

| | | | |
|------------|---------------|-------|-----------|
| Adı Soyadı | AHMET DEMİRÇİ | Tarih | 2.08.2023 |
| İmza | | | |

