

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/3)

### Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO IEC 17020 AB-0130-M	<b>TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI ASANSÖR KONTROL MERKEZİ - İSTANBUL ŞUBESİ</b> Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 015 Tarih: 4 Mart 2020		
	<b>A tipi Muayene Kuruluşu</b>		
	<b>Adresi</b> Katip Mustafa Çelebi Mahallesi İpek Sokak No:9 Beyoğlu İSTANBUL/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : +90 (212) 292 91 23 <b>Faks</b> : +90 (212) 292 91 22 <b>E-Posta</b> : teknik-istanbul@mno.org.tr <b>Website</b> : www.asansorkontrolmerkezi.org	
<b>Muayene Alanı</b>	<b>Muayene Türü</b>	<b>Standard / Şartname</b>	
Forkliftlerin (LPG) Yakıt Sistemi	Gaz Sızdırmazlık Kontrolleri	ECE-R 67 Regülasyonu TS ISO 3691-1 TS 13317 TS 12305 EN 12979	
Bacalar	Proje ve Montaj Uygunluk Muayenesi	TS EN 13384-1+A1 TS EN 13384-2+A1 TS EN 15287-1+A1 TS EN 15287-2 TS 7363	
Bacalar	Periyodik Kontrol	TS EN 13384-1+A1 TS EN 13384-2+A1 TS EN 15287-1+A1 TS EN 15287-2 TS 7363	
Bacalar	Sızdırmazlık Testleri	TS EN 15287-1+A1 TS EN 15287-2 TS 7363	



## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/3)

### Akreditasyon Kapsamı

 <p>Muayene TS EN ISO IEC 17020 AB-0130-M</p>	<p><b>TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI ASANSÖR KONTROL MERKEZİ - İSTANBUL ŞUBESİ</b></p> <p>Akreditasyon No: AB-0130-M Revizyon No: 015 Tarih: 4 Mart 2020</p>
--	---

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
<p>1. Kaldırma ve İletme Makineleri 1.A.1. Vinç -1.A.1.1. Gezer Köprülü Vinç -1.A.1.2. Portal Vinç -1.A.1.3. Monoray Vinç -1.A.1.4. Mobil Vinç -1.A.1.5. Kule Vinç -1.A.1.6. Yükleyici Kren 1.A.2. Caraskal 1.A.3. Platform -1.A.3.1. Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu -1.A.3.2. Hareket Engelliler İçin Güç Tahrikli Kaldırma Platformu -1.A.3.3. Asılı Erişim Donanımı -1.A.3.4. Sütunlu Çalışma Platformu 1.A.4. Taşıt Kaldırma Donanımı 1.A.5. Servis Asansörü 1.A.6. Kriko 1.A.7.Çektirme -1.A.7.1. Halatlı Çektirme -1.A.7.2. Zincirli Çektirme 1.A.8. Transpalet 1.A.9. İstif Makinesi 1.A.10. Forklift 1.A.11. Yürüyen Merdiven 1.A.12. Yürüyen Bant 1.A.13. Değişken Erişimli Araç 1.A.14. Sabit İniş Mahalline Hizmet Veren Makine 1.A.15. Park Lifti 1.A.19. İnşaat Asansörü 1.A.20. Hareketli Yükleme Rampası 1.A.21. Kuyruktan Kaldırıcı</p>	<p>1.A. Periyodik Kontrol</p>	<p>İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği</p>



CM

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/3)

### Akreditasyon Kapsamı



#### TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI ASANSÖR KONTROL MERKEZİ - İSTANBUL ŞUBESİ

Akreditasyon No: AB-0130-M  
Revizyon No: 015 Tarih: 4 Mart 2020

Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname
2. Basınçlı Kaplar 2.A.1. Endüstriyel Otoklav 2.A.2. Basınçlı Hava Tankı 2.A.3. Kompresör Hava Tankı 2.A.4. Hidrofor/Genleşme Tankı 2.A.5. Buhar Jeneratörü 2.A.6. Boyler/Akümülyasyon Tankı 2.A.7. Sıvılaştırılmış Gaz Tankları	2.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
3. Kazanlar 3.A.1. Buhar Kazanı 3.A.2. Kalorifer/Sıcak Su Kazanı 3.A.3. Ütü Kazanı 3.A.4. Kızgın Yağ Kazanı 3.A.7. Kızgın Su Kazanı	3.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği
5. Yangından Korunma Sistemleri 5.A.1. Yağmurlama (Sprinkler) Sistemleri 5.A.2. Yangın Su Deposu 5.A.3. Yangın Pompa İstasyonu 5.A.4. Yangın Hidrant Sistemi 5.A.5. Yangın Dolap Sistemi 5.A.8. Köpüklü Söndürme Sistemleri 5.A.9. Portatif Yangın Söndürme Tüpleri Yerleşimi 5.A.11. Temiz Gazlı Otomatik Söndürme Sistemleri 5.A.12. CO <sub>2</sub> Gazlı Otomatik Söndürme Sistemleri. 5.A.13. Kuru / Sıvı Kimyevi Otomatik Söndürme Sistemleri 5.A.15. Duman Tahliye Sistemleri 5.A.16. Kaçış Yolu Basınçlandırma Sistemleri	5.A. Periyodik Kontrol	İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik
7. Asansörler 7.A.1 Elektrik Tahrikli Asansör 7.A.2 Hidrolik Tahrikli Asansör	7.A. Periyodik Kontrol	Asansör Periyodik Kontrol Yönetmeliği

KAPSAM SONU



*Banuçel*

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter