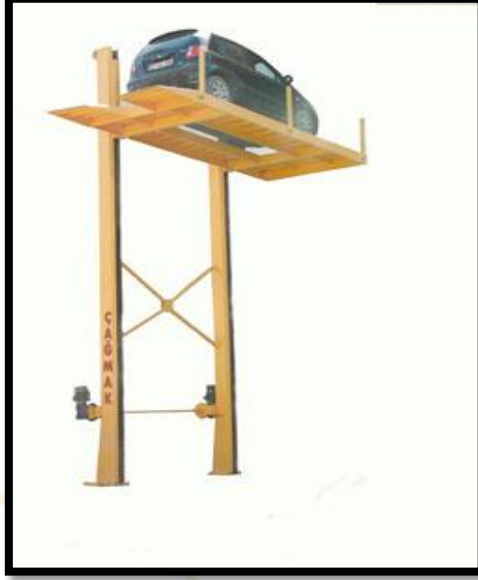


YÜK ASANSÖRÜ İSG TALİMATI



1. AMAÇ:

Bu talimatın amacı, ANFA işletmesinin yürütmekte olduğu Parklarda, işletmelerde bulunan YÜK ASANSÖRÜ kullanımı, tamir, bakım ve temizlik işleminde iş sağlığı ve güvenliği açısından uyulması gereken kuralları tanımlamaktır.

2. KAPSAM:

Bu talimat YÜK ASANSÖRÜ kullanan personelin tamamını kapsar.

3. UYGULAMA:

- Dikkat! Bütün güvenlik talimatı ve hükümler okunmalıdır. Aşağıdaki talimat hükümlerine uyulmadığı takdirde yangın ve/ veya ağır yaralanma tehlikeleri ortaya çıkabilir.
- Aşağıda geçen, makinenin tamiri ve bakımıyla ilgili maddeler tamir bakım sorumlusunu ilgilendirmektedir. Kullanıcıları makinenin bakım onarım ihtiyaçlarını tespit etmekten sorumludur. **KULLANICILARI ASLA** makinenin tamir ve bakımına kalkışmayacaktır.
- Bu alet, kullanabilecek bilgi, deneyim ve bedensel yeterliliğe sahip olmayan kişiler tarafından kullanılamaz.
- Asansörü kullanırken bir anki dikkatsizlik önemli yaralanmalara neden olabilir.



- Koruyucu ve güvenlik amacıyla yapılmış araçlara zarar verilmeyecektir.
- Makinenin hareketli parçalarında ve operasyon noktalarında kullanılan koruma düzeninin etkisiz duruma getirilmesi yasaktır.
- Makine koruyucuları ve güvenlik donanımları çıkarılmayacak, değiştirilmeyecek ve üzerlerinde keyfi düzenlemeler yapılmayacaktır.
- İşe başlamadan önce makinenin gerekli olan bütün kontrolleri yapılacak ve koruyucu tertibatları kontrol edilecektir.
- Makine üzerlerinde bulunan güvenlik butonlarının her hangi bir şekilde devre dışı bırakılması yasaktır.
- Eksik veya arızalı koruyucu donanımları bakım onarım birimine bildirin.
- Makinenin bakım, onarım, yenileme ve benzeri işlerine bakım ekibinin dışında hiçbir çalışan müdahale etmeyecektir.
- Makine çalışır durumda iken kesinlikle yağlama, temizlik, onarım, bakım ve benzeri işler yapılmayacaktır

YÜK ASANSÖRÜ KULLANMA TALİMATI

Yük asansörleri, dikey olarak yük taşıma amacıyla kullanılan kaldırma araçlarıdır. Fabrika, depo veya otoparklarda kullanılmak üzere tesis edilmiş yük asansörleri ağır ortam şartlarında başarıyla çalışırlar. Yük asansörleri hidrolik veya elektrik tahrikli olarak imal edilirler.

- ✓ Yük kaldırma kapasitelerinin üzerinde kaldırma yapılmamalıdır.
- ✓ İnsan taşınması kesinlikle yapılmamalıdır.
- ✓ Yükleme dengeli olmalı, kabin hareket halinde iken bu yüklerin kaymaması ve devrilmemesi için önlem alınmalıdır.
- ✓ Asansörün voltaj kontrolleri her gün yapılmalıdır.
- ✓ Asansör boş ve maksimum yükte çalışırken güvenlik cihazlarının çalışmaları kontrol edilmelidir.
- ✓ Kuyu boşluğu devamlı temiz tutulmalı, sigara izmariti, kibrit, kağıt vs. gibi yanıcı ve yakıcı malzemeler atılmamalıdır.
- ✓ Asansör kullanma talimatları görünür bir yerde asılı olmalıdır.



- ✓ Tehlike anında stop (dur) butonuna basılmalı ve gereksiz kullanımı önlenmelidir.
- ✓ Yükleme-boşaltma esnasında kabin ile kat aynı seviyede olmalıdır.
- ✓ İniş-çıkış gösterge lambaları, kat pozisyon lambaları, kabin içi aydınlatma lambalarının devamlı olarak kontrolü yapılmalıdır.
- ✓ Yük asansörlerinde aşırı yük uyarı ışığı bulunmalıdır. Kabine asansörün kapasitesinin üzerinde yük atılması durumunda bu ışık uyarı verecek ayrıca sesli ikaz olacaktır.
- ✓ Asansörün sabit ve hareketli bölümlerinde bulunan elektrik enerjisi iletiminde kullanılmayan bütün iletken malzeme kaçak akım rölesi üzerinden topraklanmalıdır.
- ✓ Hidrolik yük asansörlerinde hidrolik sistemlerin kontrolleri düzenli olarak kontrol edilmeli, hortumlarda kaçak, sızıntı vs. olup-olunmadığına dikkat edilmelidir.
- ✓ Kaldırma araç ve ekipmanları ile yapılan çalışmalarda kullanılan malzeme ve teçhizatlar da hiç kimsenin kazaya uğramaması ana düşünce olmalıdır.

İş yeri tarafından tutanak halinde hazırlanan Talimatı okudum . Bir suretini aldım, diğer suretini de iş yerine verdim. Talimatta açıklanan kurallara uyacağımı beyan ve kabul ederim. İş bu talimatı tam sıhhatte olarak, kendi rızamla isteyerek ve bilerek imzaladım.

TEBLİĞ EDEN		TEBELLÜĞ EDEN	
ADI SOYADI		ADI SOYADI	
TARİH		TARİH	
İMZA		İMZA	