

AYDINLATMA KULESİ

- ▶ Alternatif akım jeneratörüdür. Elektriksiz ortamlarda, elektrik elde etmek ve aydınlatma amacıyla kullanılır.
- ▶ Jeneratör su soğutmalı bir dizel motor ile çalışır.
- ▶ Işık kulesinde her birisi 1500 W olan 6 adet halojen projektör vardır.
- ▶ Işık kulesi seyyar ve tekerlekli olup bir aparat ile uygun araca bağlanarak istenilen yere taşınabilir.
- ▶ Sadece ışık kulesi hakkında bilgi sahibi olanlar tarafından kullanılmalıdır.

AYDINLATMA KULESİ KULLANIM BASAMAKLARI

- ▶ Terazili olacak şekilde bütün ayakları indiriniz.
- ▶ Fren ve takozlarla emniyetini sağlayınız.
- ▶ Kule ucunda projektörler arasındaki emniyet mandalını açınız.
- ▶ Kule direği üzerindeki manuel koldan kuleyi açınız.
- ▶ Kule direği dibinde bulunan emniyet pimini takınız.
- ▶ Aydınlatılacak alana göre kule direğinin dibinde bulunan pimi çekerek yön veriniz
- ▶ Aydınlatma yapacağınız alana göre manuel koldan projektörlerin yüksekliğini ayarlayınız.
- ▶ Kulenin gidiş istikametine göre sol tarafındaki panelin sağ alt köşesinde bulunan kırmızı butonu çekiniz.
Panelin sol üst köşesindeki marş düğmesine basarak çalıştırınız.
- ▶ Panel üzerindeki sigortaları kaldırarak projektörleri yakınız.
- ▶ İşiniz bittiğinde 9. basamak hariç diğer basamakları geri uygulayarak aydınlatma kulesini toplayınız.
- ▶ Projektörler soğumadan aydınlatma kulesini hareket ettirmeyiniz.
- ▶ Yakıtı paneldeki göstergeden, su ve yağı manuel (elle) olarak kontrol ediniz.
- ▶ Aydınlatma kulesinde yedek olarak bir adet 380 kW lık ve bir adet 220 kW lık elektrik çıkışı bulunmaktadır.



Aydınlatma Kulesi