

## S 70 8000 kg. DEVİR AYARLI SÜRGÜLÜ MOTORU ÖZELLİKLERİ

- Üretici Firma : MERKEZ MÜHENDİSLİK
  - Besleme Gerilimi : 220 V AC + / - % 10 / 50 Hz
  - Motor Çıkış Gücü : 1,5 kW - Trifaze
  - Kapı Açılma Hızı : Optimal 0.17 m/s (0.15-0.25m/s arasında ayarlanabilir)
  - Kapı Kapanma Hızı : Optimal 0.17 m/s (0.15-0.25m/s arasında ayarlanabilir)
  - Pinyon Dişli : 6 Modül, 50 x 50 mm
  - Max. Kapı Ağırlığı : 8,000 kg. ( 8500 N)
  - Ürün Ağırlığı : 32, kg
  - Çalışma sıcaklığı : -15 C° + 55 C°
  - Koruma sınıfı : Kontrol Panosu+motor+redikdör IP 65  
▪ Motor dış koruma IP 44
  - Kullanım Sıklığı : Çok yoğun kullanım uygundur. Pratik olarak sınırlama yoktur.
- 
- **Endükif Nihayet Switch'leri :** Mekanik deformasyon olmadan uzun ömürlüdür. Kışın kar ve don sebebi ile arıza olmaz.
  - **Termik Koruma :** Kontrol ünitesi motorun aşırı yüklenip ısınmasına sebep olabilecek durumları engelleyecek şekilde tasarlanmıştır. Buna rağmen olusabilecek aşırı ısınmalara karşı (85°C) bimetal termik koruma mevcuttur.
  - **Soft Start :** Ağır ve / veya süratli çalışması istenen kapıarda, sistemin ani kalkış ve duruştarda oluşan aşırı yüklerden zarar görmemesi ve uzun süre problemsiz çalışabilmesi için, sıfırdan maksimum hızı belli bir sürede ve belli bir rampayı takip ederek ulaşması ve yine aynı şekilde yavaşlayarak durmasıdır. Soft start/stop süreleri ayarlanabilir (0-4sn).
  - **Rediktör :** Yana kayar kapı uygulamalarına uygun özel üretim rediktör gövdesi ve dişli grubu
  - **Gövde :** Doğal eloksal Aluminyum Gövde
  - **Emniyet Fotoseli :** Sürgülü kapının çalışma alanı içerisinde emniyet fotosellerinin görüş alanı içine herhangi bir engel girdiğinde kapının kapanması önlenir. Kapanma esnasında emniyet fotoseli bir engel algılsa, kapı durup engel ortadan kalkana kadar bekler, sonra otomatik olarak açılır.
  - **Tork Kontrol :** Motor akımı kontrol edilerek max. tork değeri elektronik olarak ayarlanabilir. Böylece herhangi bir engelle karşılaşıldığında (sıkışma algılandığında) motorun durması sağlanır.
  - **Otomatik Kapanma :** Kapı açıldıktan sonra kapı otomatik kapanması için ayarlanabilir. Otomatik kapanma özelliği kontrol kartı üzerindeki Dip-switch ile aktif ya da pasif hale getirilebilir. Açık kalma süresi ayarlanabilir.
  - **Elektromekanik Kilit :** Motor durduğunda elektromekanik fren çekilerek motor kilitlenir. Böylece kapının el ile kontrol dışı açılması engellenmiş olur.
  - **Manuel Kullanım :** Elektrik kesilmesi halinde (veya istenildiği zaman) sürgülü kapı boşalma anahtarı ile boşalınarak manuel olarak hareket ettirilebilir.
  - **Kontrol :** Uzaktan kumanda, açma-kapama butonu, kart okuyucu ve el izi, parmak izi, göz retinası vs. gibi biometrik okuyucular gibi her türlü access kontrol sistemi ile çalıştırılabilir.