



- Enerji** : 110/220V. 60/50Hz. AC (%±10) 24V. DC, Beklemede ~8W. Geçiş anında ~20W.
- Kanat Özelliği** : 90° Açılı 4 adet 10 mm temperli cam kanat. Dört kanatlı rotor.
- Ölçüler** : 1350 x 1350 x 2260 mm
- Ağırlık** : ~380 kg.
Gövde Özellikleri : 304 kalite paslanmaz çelik ana taşıyıcılar üzerine kurulmuş, yan kısımlar 3+3 lamine camlarla kapatılmış, üst koruyucu kapak su geçirmez ve kenar taçları görüntü tamamlayıcı.
- İndikatörler** : Yönlendirme indikatörleri standart olarak bulunmaktadır.
- Çalışma Isısı, nem oranı, IP Sınıfı** : (-20°C) – (+68°C) (Ops:- 50°C ısı pozitifleme ile), RH 95% (±2%) yoğuşmasız), IP 56.
- Kontrol Sistemi** : Kuru kontak (ground control) ile kontrol edilebilir. Her türlü geçiş kontrol ünitesi ile jeton sistemleri ile uyum içerisinde çalışır. Ops. RS232, RS485 veya LAN (Network) ile fonksiyonları kontrol edilebilir.
- Geçiş Hızı** : Manuel Model için Mekanik ünite Geçiş Kapasites Max.= ~60 geçiş/dk.
Nominal= ~18 kişi/dk.
Motorlu Model için Mekanik ünite Geçiş Kapasitesi Max. = ~48 geçiş/dk
Nominal= ~15 geçiş/dk
*Farklı geçiş kontrol sistemlerinin kullanımı geçiş sayısını değiştirebilir

**Dizayn ve teknik özellikler önceden haber vermeden değiştirilebilir.*