



T 300 HG SLİM KISA

HIZLI GEÇİŞ TURNİKESİ

Güçlü Mekanizma

Hızlı Geçiş

Şık Dizayn

Estetik Çözüm

Kullanıcı Dostu

Uzun Ömürlü

Ekonomik Tasarım

T 300 HG SLİM KİSA HIZLI GEÇİŞ TURNİKESİ

T 300 HG SLİM ekonomik boyutları ve şık dizaynıyla, geçiş kontrol ihtiyaçlarına estetik bir çözüm sağlar. Böylelikle, mekan güvenliği modern bir görüntüyle tamamlanabilir.

Uygulama Alanları

T300 HG SLİM oteller, üniversiteler, iş merkezleri, bakanlıklar, bankalar, havalanları gibi özellikle iç dizayna önem verilen binalarda rahatlıkla kullanılabilir.

Materyal

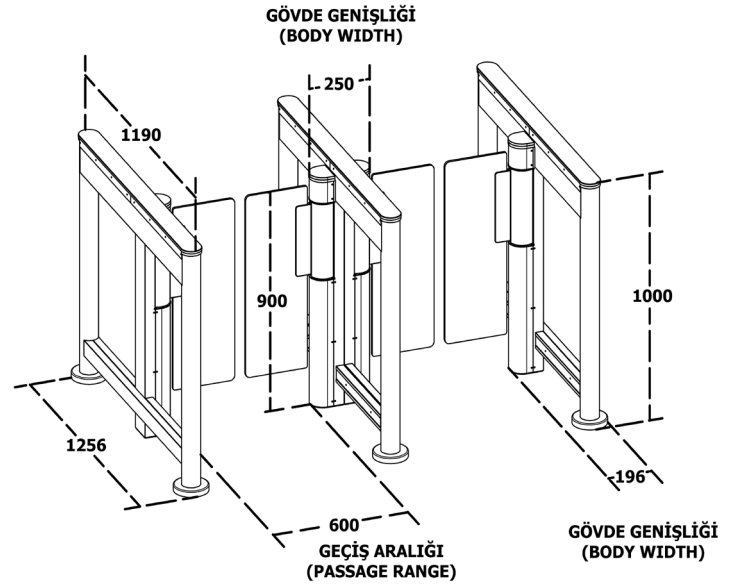
T300 HG SLİM ana gövde 304 paslanmaz çelikten, kanatlar ve üst kapak, ekstra sağlamlatılmış 10 mm plexyglasstan üretilir. Plexyglass kanatlara logo uygulaması yapılabilir. İstenildiği takdirde pleksi kanatlar cam malzemeden üretilir. Tüm mekanik parçalara korozyona karşı korunacak şekilde özel kaplama yapılmıştır. Elektronik kartlar Makim mühendisleri tarafından geliştirilmiş, bir çok farklı entegrasyonda ve farklı modlarda çalışmaya uygun şekilde üretilmiştir.

Genel Kullanım

T300 HG SLİM modeline parmak izi okuyucu, kart okuyucu, yüz tanıma gibi her türlü geçiş kontrol cihazı entegre edilebilir. Bu amaç için opsiyonel okuyucu ayağı Makim tarafından üretilir. Geçiş hakkı verildiğinde kanatlar otomatik olarak açılır ve geçiş tamamlandığında tekrar kapanır. Geçiş yapılmadığı takdirde, 15 saniye T 300 HG SLİM açık bekler ve buzzer ile sesli uyarı verdikten sonra kapanır. Özel sensörler sayesinde yetkisiz geçişler engellenir. Geçiş aralığı 60 cm aralığındadır. Ayrıca kanatlar arasında sıkışma tehlikesine karşı, özel güvenlik sensörü bulunmaktadır. T300 HG SLİM'in iki tarafında, geçiş yönünü gösteren yeşil ve kırmızı renkle de LED ışıklar bulunur.

Güvenlik

T300 HG SLİM'de, elektrik kesildiğinde opsiyonel olarak kanatlar elle yada otomatik olarak açılacak şekilde üretilir. Bunun dışında, eğer akü kullanılırsa, elektrik kesintisinde T 300 HG SLİM, belirli bir süre standart modunda çalışmaya devam eder.



Kontrol / Çalışma Voltajı	100-230 VAC 50/60 Hz
Güç Tüketimi	58 W
Çalışma Sıcaklığı	- 20° C - + 70° C
Geçiş Hızı	20-30 Kişi / Dakika
Açılış/Kapanış Süresi	0,50 - 0,70
Geçiş Aralığı	600 mm / Engelli Geçiş 900 mm (Opsiyonel)
Kanat Yüksekliği	900 mm
Ağırlık	36 Kg
Kullanım Alanları	İç Ortam
Gövde	304 Paslanmaz Çelik
Üst Kapak	10 mm Plexyglass
Kanatlar	10 mm Plexyglass
Opsiyonel Aksesuarlar	Biyometrik okuyucu, kart okuyucu, buton, uzaktan kumanda, sayaç bağlantısı, otomatik açılım rölesi
Koruma	IP 42
Güvenlik Seviyesi	●●●○○