



**CYBER**  
Güvenlik & Otomasyon Sistemleri



Güçlü Mekanizma

Hızlı Geçiş

Şık Dizayn

Estetik Çözüm

Kullanıcı Dostu

Uzun Ömürlü

Ekonomik Tasarım

# CYB 300 HG Slim

## HIZLI GEÇİŞ TURNİKESİ

# CYB 300 HG Slim Uzun HIZLI GEÇİŞ TURNİKESİ

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

## Uygulama Alanları

CYB 300 HG SLIM oteller, üniversiteler, iş merkezleri, bakanlıklar, bankalar, havalanları gibi özellikle iç dizayna önem verilen binalarda rahatlıkla kullanılabilir.

## Materiyal

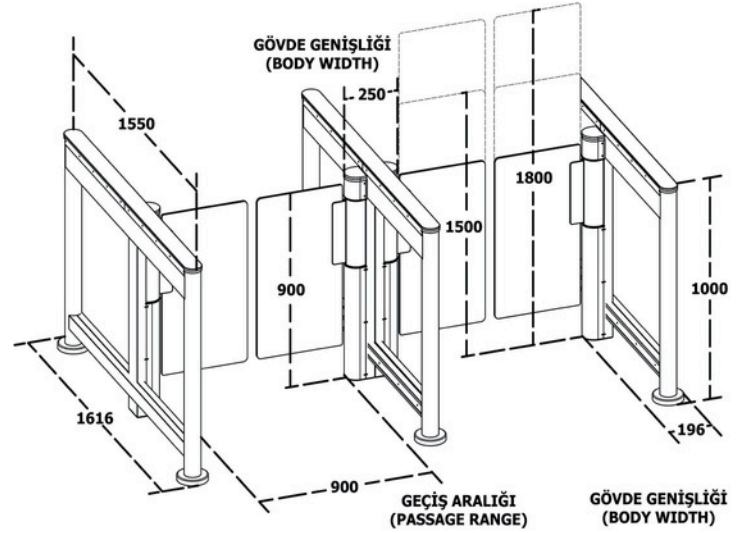
CYB 300 HG SLIM ana gövde 304 paslanmaz çelikten, kanatlar ve üst kapak, ekstra sağlamlaştırılmış 10 mm plexyglasstan üretilir. Plexyglass kanatlara logo uygulaması yapılabilir. İstenildiği takdirde pleksi kanatlar cam malzemeden üretilir. Tüm mekanik parçalara korozyona karşı korunacak şekilde özel kaplama yapılmıştır. Elektronik kartlar Makim mühendisleri tarafından geliştirilmiş, bir çok farklı entegrasyonda ve farklı modlarda çalışmaya uygun şekilde üretilmiştir.

## Genel Kullanım

CYB 300 HG SLIM 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 CYB 300 HG SLIM 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. CYB 300 HG SLIM'in iki tarafında, geçiş yönünü gösteren yeşil ve kırmızı renkle de LED ışıklar bulunur.

## Güvenlik

CYB 300 HG SLIM'de, elektrik kesildiğinde opsiyonel olarak kanatlar elle yada otomatik olarak açılacak şekilde üretilir. Bunun dışında, eğer akü kullanılırsa, elektrik kesintisinde CYB 300 HG SLIM, belirli bir süre standart modunda çalışmaya devam eder.



<b>Kontrol / Çalışma Voltajı</b>	100-230 VAC 50/60 Hz
<b>Güç Tüketimi</b>	58 W
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	- 20° C - + 70° C
<b>Geçiş Hızı</b>	20-30 Kişi / Dakika
<b>Açılış/Kapanış Süresi</b>	0,50 - 0,70
<b>Geçiş Aralığı</b>	600 mm / Engelli Geçiş 900 mm (Opsiyonel)
<b>Kanat Yüksekliği</b>	900 mm / 1500 mm / 1800 mm (Opsiyonel)
<b>Ağırlık</b>	Single : 45 Kg Dobule : 65 Kg
<b>Kullanım Alanları</b>	İç Ortam
<b>Gövde</b>	304 Paslanmaz Çelik
<b>Üst Kapak</b>	10 mm Plexyglass
<b>Kanatlar</b>	10 mm Plexyglass / op. 10 mm cam
<b>Opsiyonel Aksesuarlar</b>	Biyometrik okuyucu, kart okuyucu, buton, uzaktan kumanda, sayaç bağlantısı, otomatik açılım rölesi
<b>Koruma</b>	IP 42
<b>Güvenlik Seviyesi</b>	●●●○○