



Tekfen Tower

Tourniket Döner Kapılar Çok Yönlü, Güvenli, Dayanıklı

Otomatik Döner Kapılar - Tourniket



The Marmara Taksim

Orijinal Döner Kapı Tourniket

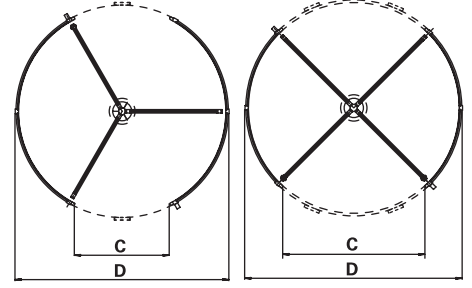
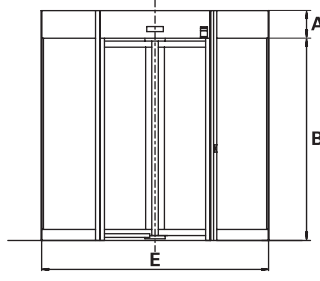
1903 yılında üretilen ilk Tourniket manuel olarak çalışıyordu ve ahşaptan yapılmıştı. O günden günümüze yapısal ve teknolojik olarak sürekli evrim geçiren bu ürün bugün sofistike bir döner kapı olarak girişlerin sessiz ama prestijli kahramanı olarak karşımıza çıkmaktadır. Tourniket modeli yeni seçenekleriyle çok farklı taleplere çözüm olmaya devam ediyor.

Monador hakkında

Dünyanın ilk döner kapı üreticisi olan Hollanda'lı Boon Edam'ın 1988 senesinden beri başarıyla bölgesel temsilciliğini (Türkiye, Azerbaycan, Gürcistan, Türki Cumhuriyetler, Ortadoğu) sürdüren ve tek faaliyet alanı yaya giriş otomasyonları olan Monador A.Ş. köklü ve uzman kadrosuyla Türkiye'de bu pazarın temellerini atan lider kuruluştur.

Standart Ölçüler ve Teorik Kapasite Tablosu

| D İç Çap (mm) | A Kanopi Yüksekliği | B Geçiş Yüksekliği |
|---------------------|---------------------------|--------------------------|
| ø 2400-3000 | 200 | 2200 |
| ø 3400-3800 | 300 | 2200 |



| D İç Çap | C Ağız Açıklığı | E Montaj Genişliği | Kanat Haznesi Maximum Kişi | Kapasite Dakika | Trafik Tipi | Özürlü Geçişi |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------|----------------|------------------|
| 3 Kanatlı Tourniket Modeli | | | | | | |
| 2400 | 1100 | 2477 | 1 | 2 x 18 | | |
| 3000 | 1400 | 3077 | 2 | 2 x 29 | | |
| 3400 | 1600 | 3477 | 3 | 2 x 38 | | |
| 3800 | 1800 | 3877 | 4 | 2 x 46 | | |

Dakikada maksimum kapasite, normal koşullarda Tourniket dönerkapıdan kaç kişinin geçebileceğini gösterir

| | | | | | | |
|-----------------------------------|------|------|---|--------|--|--|
| 4 Kanatlı Tourniket Modeli | | | | | | |
| 2400 | 1615 | 2477 | 1 | 2 x 24 | | |
| 3000 | 2035 | 3077 | 2 | 2 x 38 | | |
| 3400 | 2315 | 3477 | 2 | 2 x 34 | | |
| 3800 | 2595 | 3877 | 3 | 2 x 46 | | |

1800 ile 3800 arasında her ölçü tercih edilebilir, yukarıda belirtilen ölçülerin tercih edilmesi durumunda teslim süresi daha kısa olacaktır.

Teknik Özellikler

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Güç Kaynağı | 200-240 VAC, 50/60 Hz. |
| Motor Tipi | AC Motor, 3 faz |
| Kanat Hızı | Max.0.75 m/sn |
| Güç Sarfiyatı; | |
| Çalıştırma | 150 W |
| Durağan | 75 W |
| Aydınlatma | 80 W |
| Koruma Sınıfı | IP 54 |
| Çalışma Isısı | -20 °C / +50 °C |
| Sigorta | 16 lt sigortalı harici besleme |

Opsiyonlar ve Özellikler

- Kanatların katlanabilme özelliği
- Speed kontrol sayesinde düşük torklarda çalışma özelliği
- Yön hassasiyeti olan hareket sensörleri
- Rölanti mod seçeneği
- Zemin Çemberi ve Paspası
- Hava Perdesi
- Özürlü butonu
- EN16005 standartlarında emniyet elemanları ve istenirse daha üst emniyet seviyesi
- Mekanik kilitleme
- İstenilen renk ve yüzey özelliği seçeneği
- Teleboon özelliği sayesinde uzaktan denetleme imkanı

Tourniket Model Farklı Uygulama Özellikleri



Torium AVM



Sabancı Center



Doğuş Power Center



İSKİ - Genel Müdürlük



Suryapı - Exen



Tbilisi Mall Gürcistan