

T 250

Kontrol/Çalışma Voltajı
Control/ Operation Voltage

24 V DC +- %20

Güç Tüketim
Power Consumption

30 W

Geçiş Engellemesi
Passing Block

120° aralıklı yerleştirilmiş kontrollü dönen tripod kollar ile
with controlled turning tripod arms positioned with 120 degrees

Tripod Kilitleme
Tripod Locking

24 V DC selenoidler ile; kilitleme selenoidler çekili iken gerçekleşir. (Panik durumunda sistem enerjisi kesilerek turnike her iki yönde geçişe açık hale gelir.)
With 24 V DC selenoids; locks when the selenoids are pulled. (In Emergency, system is shut down and turnstiles provide free passing in both directions.)

Geçiş Yönü Kontrolü
Passing Direction Control

İki yönlü giriş/çıkış bağımsız kontrol
Free bi-directional entry-exit control

Konumu Algılama
Tripod Position Detection

İki mikroswitch ile tripod pozisyonu algılama
Direction of the tripod position with two microswitches

Hareket Kontrolü
Motion Control

Bir yöne dönüş başladığında ters yöne geçiş engellenir yarı dönüşü gerçekleştikten sonraki konuma varış yaylı ve hidrolik amortisörlü yapı sayesinde otomatik ve yumuşatılarak sağlanır
When the cycle starts to one direction, the reverse is blocked and after a half turn the rest of the cycle is completed, automatically and smoothly by a hydraulic shock absorber.

Yer Bağlantısı
Installation

Özel yer bağlantı kaidesi ile kolay ve basit montaj
Simple & easy installation with a special pedestal

Çalışma Sıcaklığı
Operation Temperature

- 20° C - + 70° C

Geçiş İkazı
Indicators

Her iki yönde birer adet (↑ / X) ışıklı gösterge
One light indicator on both directions
(↑ / X)

Boyutlar
Dimensions

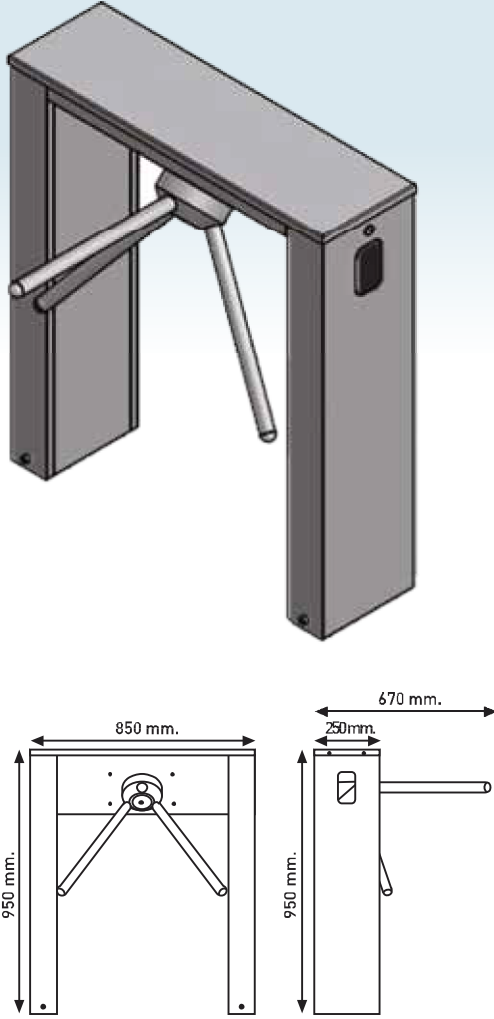
250 x850 x950 mm.

Ağırlık
Weight

42 kg

Ek Aksesuarlar
Accessories

Elektronik kontrol ünitesi, uzaktan kumanda ünitesi, buton ünitesi.
Electronical control unit, remote control, button unit.



Paslanmaz çelik gövde
Kullanım kolaylığı, iki yönlü kontrol
Sağlam, güçlü ergonomik tasarım
% 100 yerli üretim, süreklilik
Belgelenmiş kalite
Sürekli servis ve yedek parça desteği

Stainless steel body
Easy to use, bi-directional control
Strong, ergonomic design
100 % Turkish, production continuity
Certified quality
Continuos service and spare parts support

