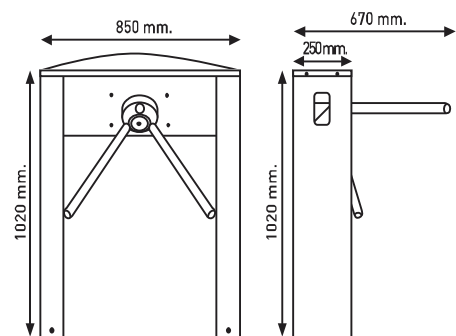
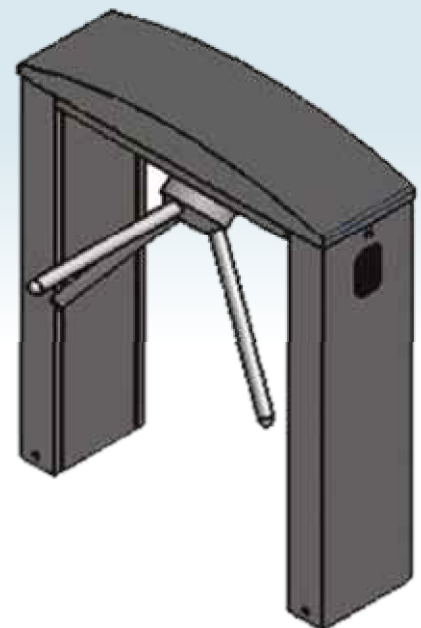


T 250 A

Kontrol/Çalışma Voltajı Control/ Operation Voltage	24 V DC +- %20
Güç Tüketimi 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 çekiliş iken gerçekleşir. [Panik durumunda sistem enerjisi kesilerek turnike her iki yönde geçişe açık hale gelir.] With 24 V DC solenoids; locks when the solenoids 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 gerçekleştirtilken sonraki konuma varış yayılı 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 x1020 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

