

# ASMA KAPI



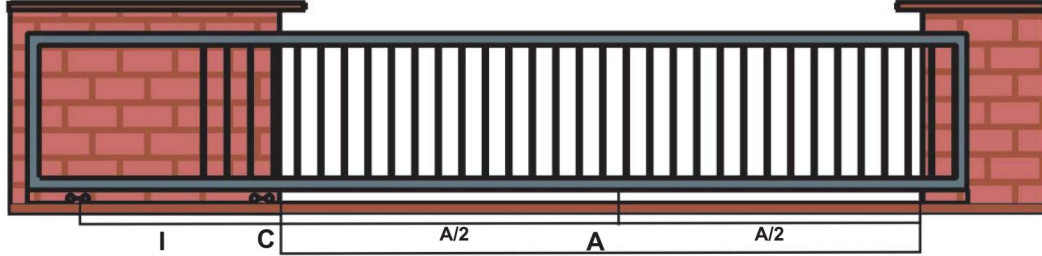
# ASMA KAPI



## ASMA KAPININ AVANTAJLARI

- Ebadına göre hem motorlu hem de motorsuz kullanıma uygundur.
- Kapı hareket halinde iken salınma, titreşim vb. sorunlar yaratmaz
- Kolaylıkla açılır, sessiz çalışır.
- Uzun ömürlüdür.
- Yerden raylı kapılara göre avantajlıdır. Çamur birikmesi, don, taş girmesi gibi problemler yaşanmaz.
- Ağır araç trafiğinin yoğun olduğu yerlerde yaşanan zemin çökmesi problemi bu kapının çalışmasını etkilemez.

## ÜSTTEN RAYLI HAVADA GİDEN TEKERLEK GRUBUNUN SEÇİMİ:



**P** : Kapı kanadı ağırlığı (Kg)

**F**:  $P \times 2$

**A** : Kapı açıklığı mesafesi.(m)

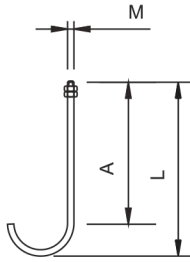
**F**: 600Kg'a kadar 395P

**I** : İki tekerlek grubu arası mesafe (m)

**F**: 1000Kg'a kadar 395M

**F** : Tekerleklere binen yük (Kg)

**F**: 2000kg'a kadar 395G



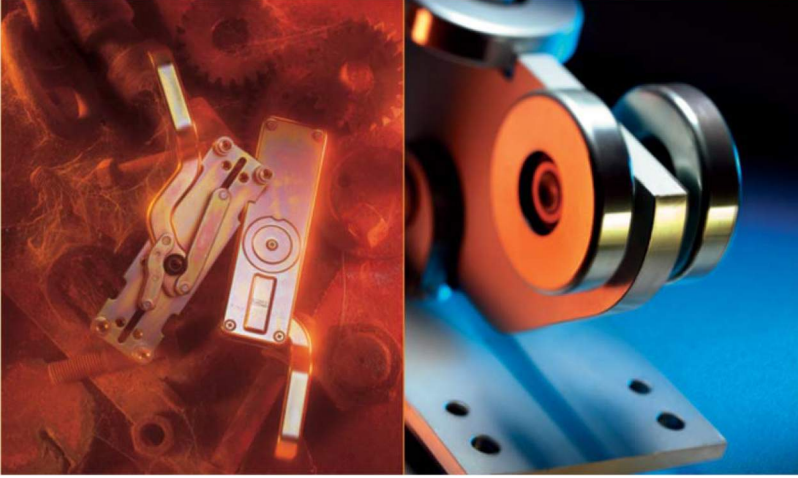
## ALT TEKERLEK GRUBU İÇİN ANKRAJ ÖLÇÜLERİ:

	395P	395M	395G
A	330	337	340
L	368	377	384
M	M14	M16	M20

## AKSESUAR SEÇİMİ:

Teker Grubu	Tampon Sacı	Kılavuz Sac	Kılavuz Ray	Kremayer	Tampon Sacı Kılavuzu
395M	397M	462P	399M	BFT.D571054	396P
395M	397P	462G	399M	BFT.D571054	396M
395G	397G	462G	399G	BFT.D571054	396G

## ASMA KAPI



395M kodlu tekerlek grubu	A = 2 m	A = 3 m	A = 4 m	A = 5 m	A = 6 m
P = 200 kg	I = 0.60 m	I = 0.85 m	I = 1.10 m	I = 1.35 m	I = 1.60 m
P = 300 kg	I = 1.20 m	I = 1.70 m	I = 2.20 m	I = 2.70 m	I = 3.20 m
P = 400 kg	I = 2.40 m	I = 3.40 m	I = 4.40 m	I = 5.40 m	I = 6.40 m

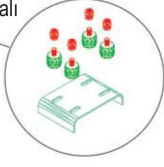
395M kodlu tekerlek grubu	A = 3 m	A = 4 m	A = 5 m	A = 6 m	A = 7 m
P = 300 kg	I = 0.77 m	I = 0.98 m	I = 1.20 m	I = 1.41 m	I = 1.62 m
P = 400 kg	I = 1.20 m	I = 1.53 m	I = 1.86 m	I = 2.20 m	I = 2.53 m
P = 500 kg	I = 1.80 m	I = 2.30 m	I = 2.80 m	I = 3.30 m	I = 3.80 m
P = 600 kg	I = 2.70 m	I = 3.45 m	I = 4.20 m	I = 4.95 m	I = 5.70 m

395G kodlu tekerlek grubu	A = 6 m	A = 7 m	A = 8 m	A = 9 m	A = 10 m
P = 500 kg	I = 1.10 m	I = 1.26 m	I = 1.43 m	I = 1.60 m	I = 1.76 m
P = 600 kg	I = 1.41 m	I = 1.62 m	I = 1.84 m	I = 2.05 m	I = 2.27 m
P = 700 kg	I = 1.77 m	I = 2.04 m	I = 2.31 m	I = 2.58 m	I = 2.85 m
P = 800 kg	I = 2.20 m	I = 2.53 m	I = 2.80 m	I = 3.20 m	I = 3.53 m
P = 900 kg	I = 2.70 m	I = 3.10 m	I = 3.51 m	I = 3.92 m	I = 4.33 m
P = 1000 kg	I = 3.30 m	I = 3.80 m	I = 4.30 m	I = 4.80 m	I = 5.30 m

# PARÇA DETAYLARI

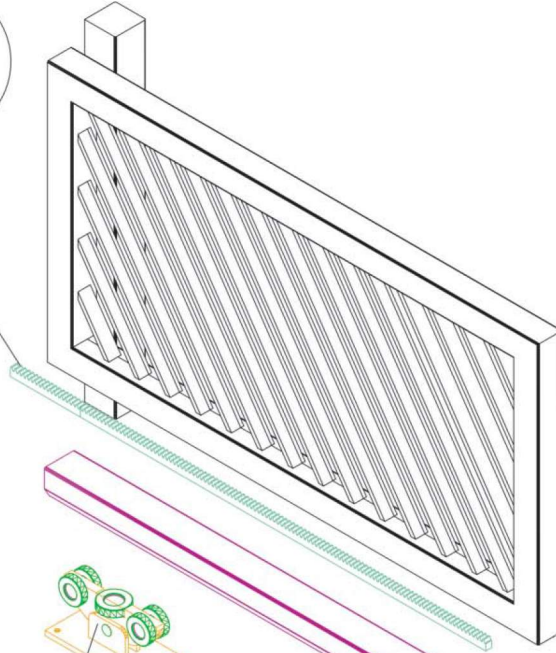
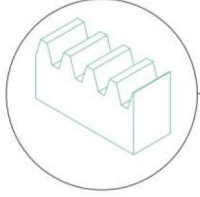
462

Ayarlanabilir masuralı  
kılavuz sacı



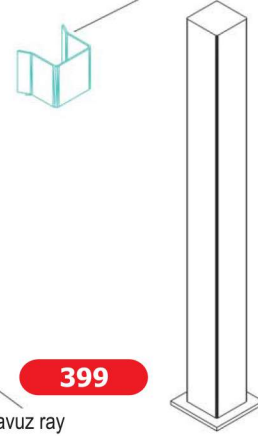
BFT.D571054

Kremayer



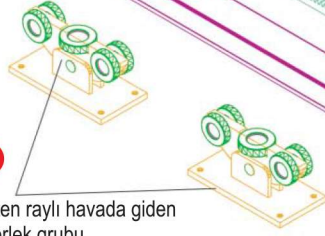
397

Tampon



395

Üstten raylı havada giden  
tekerlek grubu



399

Kılavuz ray

## ANA BİLEŞENLERİ



395

Üstten raylı havada  
giden tekerli grubu



399

Kılavuz ray



396R

Tekersiz Uç  
Kılavuz Sacı



462

Masuralı ayarlanabilir  
kılavuz sacı



396

Tekerli Uç  
Kılavuz Sacı



397

Tampon sacı

KALİTE BELGELERİ



Bilgi için