

**GrimAS®**  
cap sealer  
**CAP SEALING AUTO**

Hızlı  
Sağlam  
Güvenli  
  
Fast  
Strong  
Reliable



Bant sisteminde üretim yapan firmalara yönelik tasarlanan, alüminyum folyo yapıştırma makinelerimizden biri olan GRIMAS CAP SEALING AUTO hızlı ve sorunsuz çalışma ile rakiplerinden bir adım önde.

Designed for the corporations active in the field of band systems, GRIMAS CAP SEALING AUTO is one step ahead of its competitors thanks to its speedy and free-of-problem operation.



28 mm ile 120 mm çapındaki her türlü ambalaj için uygundur.

Appropriate for sealing of all packages with a diameter between 28 mm and 120 mm.

Tam sızdırmazlık sağlar.  
Provides complete sealing.

Folyo yapıştırırken ambalaja herhangi bir ısı uygulamaz.  
Applies no heat to the package during the sealing process.

Yüksek hızlarda çalışmaya elverişlidir (Max 16mt/dakika).  
Suitable for operation at high speed (Max 16 meters per minute).

Her türlü konveyör üzerine monte edilebilir.  
Mountable over any conveyor.

Yükseklik ayarı sayesinde değişik boyutlardaki ambalajlara kolayca geçiş yapılabilir.  
Operates with packages in different sizes thanks to height adjustment facility.

Türkçe ve İngilizce yazılıma sahip LCD panel kolay kullanım imkânı sunar.  
LCD Panel, operated by a Turkish and English language software, allows easy and convenient use.

Hava ve su soğutma sistemi sayesinde 24 saat aralıksız çalışabilir.  
Operates on 7/24 basis thanks to its air and water cooling system.

Aşırı ısınma ve soğutma suyu eksilmesine karşı güvenlik yazılımı mevcuttur.  
Security software available in case of overheating or insufficient amount of cooling water.

2 yıl garantisidir.  
2 year warranty.



Model	Çalışma Gerilimi	Geç	Yapıştırma Çapı (mm)	Hızı	Soğutma	Ölçüler (mm)
Auto 4000	monof. 220V	4kW	28-120	8-16mt/dak.	Hava+Su	540x1740x630
Auto 8000	trif. 380V	8kW	50-120	12-25mt/dak.	Hava+Su	540x1740x630



GRIMAS cap sealing auto ile ürünleriniz %100 koruma altında  
Your products are 100 pct protected by the Folen Cap Sealing Auto.