

## SAL-G Serisi Hammadde Emicileri

**SHINI**



**SAL-810G**



**SMH-6L**



**SAL-700G**

## Özellikler

- Kullanımı kolay mikroişlemci ve birden fazla alarm göstergesi
- Motorun uzun ömürlü olmasını sağlayan aşırı yük koruyucusu
- Sesli malzeme yetersiz alarmı
- Temizliği kolay filtre ve filtre durum denetleme penceresi
- RS485 iletişim arayüzü
- Paslanmaz çelik iç gövde
- İşleme makinesine kolay montaj
- Emiş borusu ve hortumu ile birlikte teslim edilir

SAL-G serisi hammadde emicileri, serbest akışkan özellikteki granül ve kırma plastik malzemelerin taşınması için tasarlanmıştır. Bu modellerde kontrol ve vakum ünitesi mal haznesinden ayrı yapıdadır. Tüm modellerde yüksek basınç ve emiş gücüne sahip blower kullanılarak hammaddenin vakum ile taşınması sağlanır. Emiş haznesi hammadde kirlenmesini önlemek amacıyla paslanmaz çelik malzemeden yapılmıştır. Kontrol sistemi ile emiş süresi, çalıştırma modu ayarlanabilir. Hammadde bitmesi ve vakum kaçak durumunda sesli alarm ikaz sistemi mevcuttur.



Kasetli Filtre



Hazne Tel Filtresi



Kontrol Paneli