



KAPASİTE	kg/saat
Fındık	700
Antep Fıstığı	600
Fıstık	700
Badem	700
Kaju	800
Ceviz	600





## ÖZELLİKLER

Özel tasarımı sayesinde her türlü kuruyemişin kıyılması işlemi için kullanılabilen ve kolaylıkla entegre edilebilmektedir. Manuel olarak kullanılabilen gibi, bir entegre tesisin parçası olarak PLC panelden otomasyonla da kontrol edilebilmektedir. Nitrasyonla sertleştirilmiş parçalayıcı bloklar ile bu blokların bağlı olduğu alaşım alüminyumdan imal edilen yan gövdeler hariç, makinenin tamamı paslanmaz çelik malzemeden imal edilmiştir.

### EMNİYETLİ VE TEMİZLİĞİ KOLAYLAŞTIRAN KAPAK SİSTEMİ

Muadillerinde bulunmayan camlı kapak sistemi sayesinde hem ürün işlenirken gözlemlenebilmekte hem de parçalayıcı blokların temizliği son derece kolay bir şekilde yapılabilmektedir. Makinenin çalışması esnasında kapağın açılması halinde makine otomatik olarak kapanmakta olup, bu sayede iş güvenliği ön planda tutulmuştur.

### ÜRÜN GİRİŞ BUNKERİ

Kıyma Makinesine ürünün girdiği yer olan bunker, vibrasyonlu serme özelliği sayesinde, ürünü parçalayıcı bloklara homojen bir şekilde verilebilmektedir. Ayrıca vibrasyonun seviyesi artırılıp azaltılarak makinenin kapasitesi de ayarlanabilmektedir. Diğer taraftan bunkerin döküş ağzında yer alan klape sistemi sayesinde bloklara girecek olan ürün kalınlığı rahatça kontrol edilebilmektedir.

### ÖZEL PARÇALAYICI BIÇAK SİSTEMİ

Nitrasyonla sertleştirilmiş monoblok özel parçalayıcı bıçak tasarımı sayesinde muadillerine göre makinenin kapasitesi 2 kata kadar arttırılmıştır. Makinenin içerisinde alt alta yerleştirilmiş 2 karşılıklı parçalayıcı blok grubu yer almakta olup, alt ve üst grupların blok ölçülerinin birbirinden farklı olması sayesinde istenilen ölçüde ürün alınabilmesi temin edilmiştir. Blok gruplarının altında yer alan özel sıyrıcı taraflar sayesinde bıçakların kendikendini temizlemesi sağlanmış olup, temizlik için ayrılması gereken süre yarı yarıya azaltılmıştır.

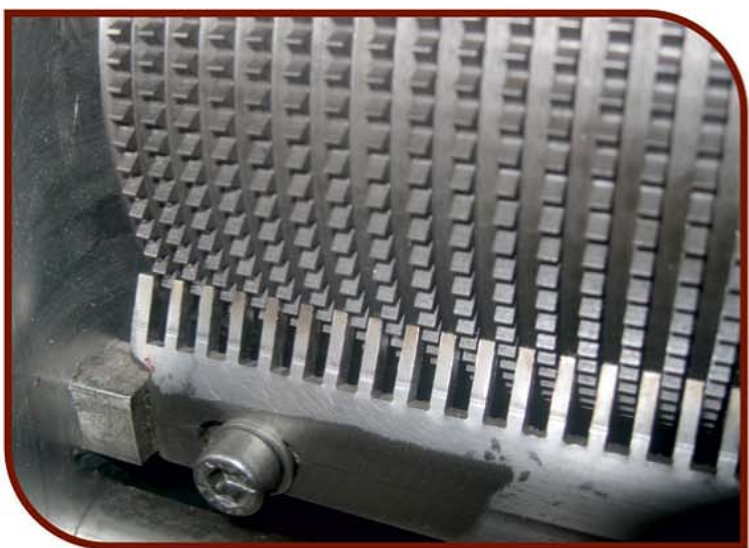
### KONTROL PANELİ

Parçalayıcı bloklar arasındaki mesafe ayarı makinenin arkasında bulunan kontrol panelinden yapılmaktadır. Bu panel üzerinde yer alan bir volan yardımıyla  $\pm 0,01$  mm hassasiyetle bloklar arasındaki mesafe ayarlanabilmekte olup, ayarlanan mesafe yine bu panel üzerindeki bir digimatic gösterge yardımıyla rahatlıkla gözlemlenebilmektedir. Bu özelliği ile operatör dostu olan makine, işçilik kayıplarını da önlemektedir.

# CESELSAN

Uzunluk.....:0.448m  
Genişlik.....:0.923m  
Yükseklik.....:0.7845m  
Elektrik Gücü:0,90kw





**KY 1000**



