

Gıda Endüstri Makineleri  
**ÖZKULSAN®**  
Since 1999



**YERLİ  
ÜRETİM**

Gıda  
İçecek  
İlaç  
Kimya

*Pahalı olanı değil,  
yerli kaliteyi seçin.*



**ÖZKULSAN®**

Gıda Makineleri Sanayi

[www.ozkulsan.com](http://www.ozkulsan.com)



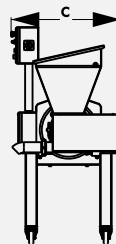
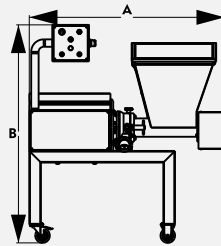
# MC10 LOR ÖĞÜTME MICRO CUT MİKRO KESİCİ

İmalatını yaptığımız MC10 model Mikro Kesici (Micro Cut) makinemiz; süt, gıda, içecek, ilaç ve kimya endüstrilerinde kullanıma uygundur. Mikro Kesici; lor, çeşitli peynirler, dondurulmuş meyve ve sebze, fındık, ceviz, ve ezme kıvamına getirilecek birçok ürünün mikron düzeyince parçalanması, karıştırılması ve emülsiyon haline getirilmesine olanak tanır. Hijyenik, sağlam ve gıda açısından güvenli olacak şekilde tasarlanmıştır. Döner aksamlarda kullanılan elektronik algılayıcılar sayesinde daha fazla çalışma güvenliği sunan, bakımı kolay, sökülebilir kompakt tasarım gibi birçok yeni özelliğe sahiptir. Parçalanacak ürünler elekten geçirilerek besleme deposuna koyulur. Uygun hız ve devir ayarlanır. Elekten süzülen ürünler besleme helezonu üzerine düşer ve bıçaklara iletilir. Bıçaklarla parçalanarak mikron derecesinde (krema) homojenize olan ürünlerin, taşıma helezonu ile besleme tarafından deşarj yönüne doğru taşınır. İstenilen viskoliteye ulaşmak için devir daim borusu takılarak ürünün birçok kez bıçaklardan geçmesi sağlanır.

## MC10

<b>ÇALIŞMA GERİLİMİ</b> :	380 V
<b>MOTOR GÜCÜ</b> :	11,0 / 0,55 / 0,28 Kw
<b>MOTOR DEVRİ</b> :	3000 / Hız Ayarlı / 60 RPM
<b>MOTOR TİPİ</b> :	Trifaze Motor
<b>MAKİNE GÖVDESİ</b> :	Paslanmaz (AISI 304)
<b>ÇIKIŞ</b> :	DN 65 (Vana)
<b>KAPASİTE</b> :	500 Kg (Saat) Ürüne Göre Değişken

<b>UZUNLUK (A)</b> :	1400 mm
<b>YÜKSEKLİK (B)</b> :	1500 mm
<b>GENİŞLİK (C)</b> :	650 mm
<b>AĞIRLIK</b> :	275 Kg





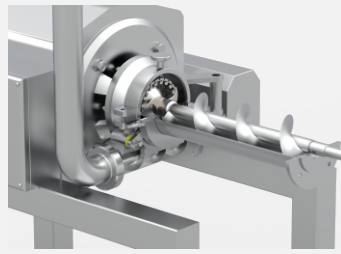
*İşletmeler için satın alınan MC10 Micro Cut makinesi ile birbirinden farklı reçeteler hazırlanabilir. Her kullanımdan sonra 90° açılabilir tasarımı ile dakikalar içinde kolayca temizlenir.*



Mikro Kesici (Micro Cut) Makinemiz AISI 304 kalite malzemeden üretilmiştir. Ürünlerin temas ettiği bütün parçalar paslanmaz materyaldir. Makine; kesici bıçaklara (rotor) bağlı 11 kw motor, besleme helezonuna bağlı 0,55 kw motor, çıkan ürünlerin transferini sağlayan taşıyıcı helezonuna bağlı 0,25 kw motor, CNC Dik İşlem makinelerimizde hassas olarak işlenen kesici bıçak grubu, helezonlar, 60 lt. besleme haznesi, paslanmaz profilden imal edilmiş güçlü şasi ve soğuk şekillendirilmiş sacdan imal edilmiş paslanmaz motor koruyucu kapaklardan oluşur. Kesme sisteminde 24 adet bıçak, 19 adet dişli kesme başlığı bulunmaktadır. Bıçak aralığı istenilen ürün tipine göre 0,1mm - 0,3 mm ölçülerinde yapılabilir.



**Anlaşılabilir Pano**



**Helezonlar**



**Bıçak Grubu**

Gıda makinesi teklifi alınacağı veya siparişi verileceği zaman alınması gereken en önemli kararlardan biri, alacağınız makinenin hangi materyalden imal edileceği ve çalışan güvenliğidir. Makinelerimizde kullanılan elektronik algılayıcılar ile; üretkenlik, kazanç ve verimliliğin ön planda olduğu bu dönemde, çalışanların güvenliği önemsenmiştir. Hijyenin olmazsa olmaz olduğu gıda sektöründe makine ve ekipmanlarda tek alternatif en yüksek korozyon direncine sahip paslanmaz çeliktir. Alacağınız paslanmaz çelik makineler uzun bir süre eskimeden kalabilir. Gıda endüstrisinin trendlerini takip eden işletmeler; güvenli ve hijyenik gıda ürünleri üretebilir, hammaddeden en iyi şekilde ürün elde edebilir, atık ve emisyonları azaltarak rekabetçi bir fiyat sunabilir.

### **MC10 Mikro Kesici (Micro Cut);**

İşletmelerdeki enerji maliyetlerini azaltır ve verimliliğini artırır.

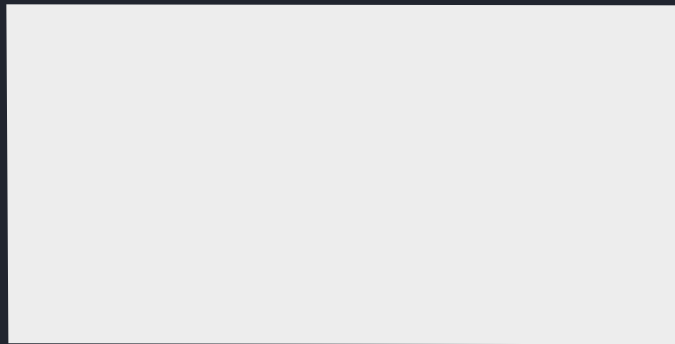
Tekrarlanabilir ve tutarlı emülsifikasyonlara olanak tanır.

Mobil tasarım ile işletme içinde kolayca konumlandırılır.

Proses esnekliğini mümkün kılar.

Mandıra içinde imalathanelerde lor öğütme (krema) olarak kullanılır.





Sanayi Sit. 25. Sk. No: 10/1  
Ödemiş - İzmir / TURKEY

www.ozkulsan.com

info@ozkulsan.com

+90 232 543 34 43



*Pahalı olanı değil, yerli kaliteyi seçin.*