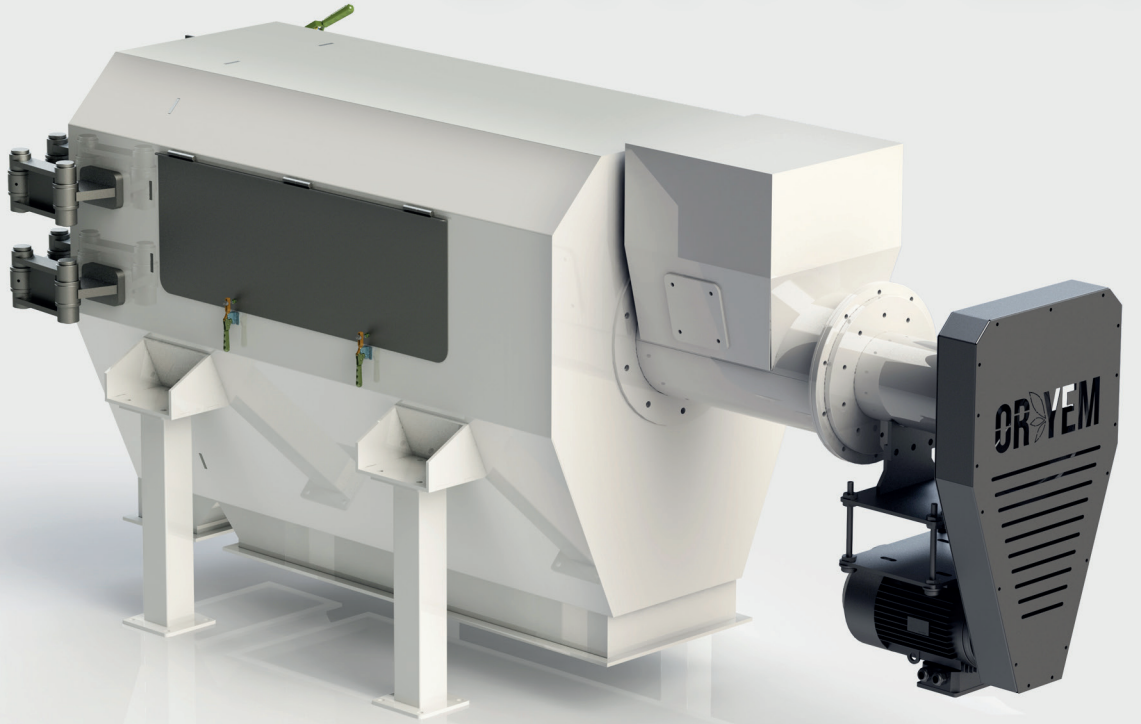


ORYEM



MICRONIZED
DRUM SCREEN
MİKRONİZE TAMBUR ELEK

oryem.com.tr

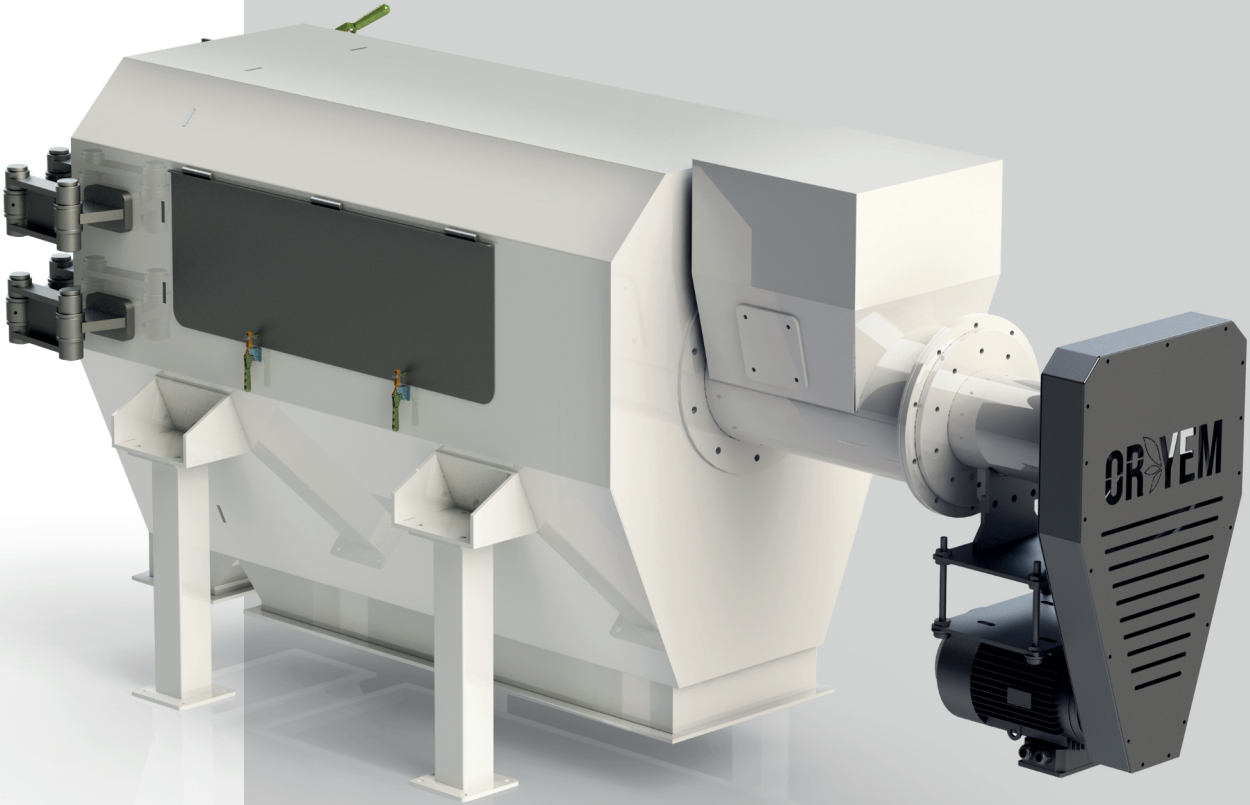
MICRONIZED DRUM SCREEN

MİKRONİZE TAMBUR ELEK

Micronized sieves used in fish feed, chemical and food industries have high sieving capacity. It is preferred due to its maintenance and low energy consumption. The material to be separated enters the machine from the inlet port and reaches the sieve baskets with rotating wings. While sufficiently small particles pass through the sieve, large particles and foreign substances quickly come to the appropriate exit without being sieved, and the separation process is completed. It is possible to obtain products in the desired grain size with modular and easy-to-change sieve baskets.

FEATURES:

- Steel Body
- Rotor that makes the sieve rotate circularly
- Electric motor that moves the rotor
- The sieves are cleaned by the brushes mounted on the body.
- The system can work bi-directionally.
- The sieves used have square holes.
- Screen wire mesh can be used in different sizes depending on the product variety.
- Multiple output system can be applied.
- There are inspection covers on the body.



MICRONIZED DRUM SCREEN

MİKRONİZE TAMBUR ELEK

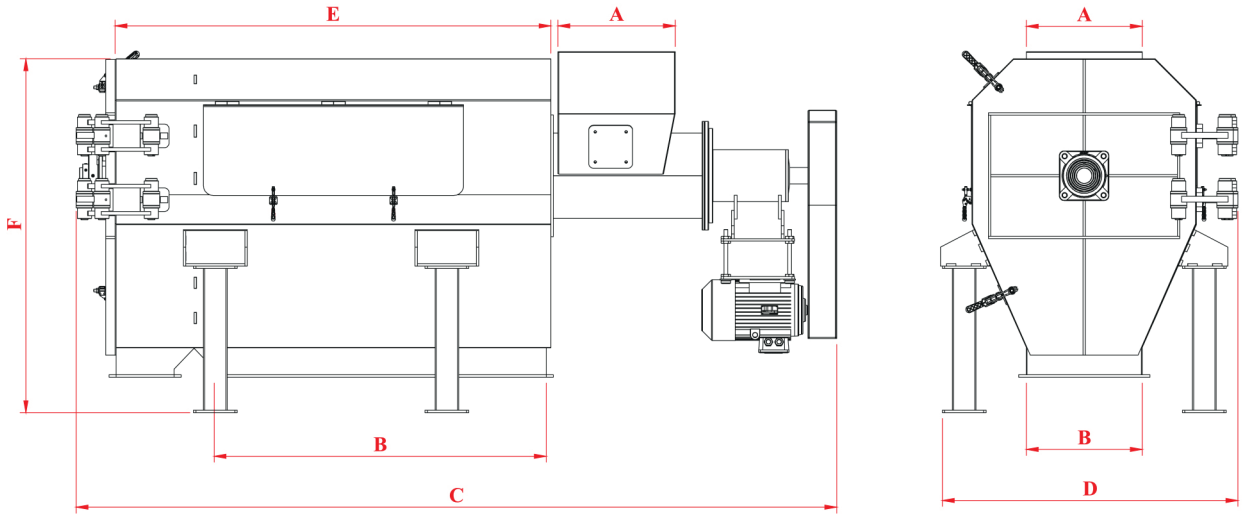
Balık yemi, kimya ve gıda sektörlerinde kullanılan mikronize elekler yüksek eleme kapasitesi, kolay bakım ve düşük enerji sarfiyatı nedeniyle tercih edilmektedir. Ayrıştırılacak malzeme giriş ağzından makineye girerek içerisinde dönen kanatlara sahip elek sepetlerine gelir. Yeterince küçük partiküller elekten geçerken büyük partiküller ve yabancı maddeler hızla elenmeden uygun çıkışa gelerek ayrıştırma işlemi tamamlanır. Modüler ve değiştirilmesi kolay elek sepetleriyle istenilen tane büyüklüğünde ürün elde etmek mümkündür.

ÖZELLİKLERİ:

- Çelik Gövde
- Eleğin dairesel dönüş yaptıran rotor
- Rotoru hareketlendiren Elektrikli motor
- Elekler gövdeye monte edilmiş fırçalar sayesinde temizlenir.
- Sistem iki yönlü çalışabilir.
- Kullanılan elekler yuvarlak detiklidir.
- Ürün çeşitliliklerine göre elek teli değişik ebatlarda kullanılabilir.
- Çoklu çıkış sistemi uygulanabilir.
- Gövde üzerinde kontrol kapakları mevcuttur.

ORYEM

Type Model	Engine Motor (kW)	Machine Dimensions / Makina Ölçüleri (mm)						Drum Diameter Tambur Çapı (mm)
		A	B	C	D	E	F	
OR-MTET 5	5.5kW	490x490	1400x490	3220	1250	1845	1500	Ø600



Oryem reserves the right to change the values by Project. The given capacities are according to a certain specific weight and can be variable by product. Oryem verilen değerleri projeye göre değiştirme hakkını saklı tutar. Verilen kapasiteler belirli bir özgül ağırlığa göre, ürüne göre değişiklik gösterir.



OR-YEM

YEM MAKİNALARI / FEED MILLING MACHINERY

ORYEM MAKİNA SAN. VE TİC. A. Ş.
ORYEM MACHINERY INDUSTRY AND TRADE. INC.

Konya Organize San. Blg. 6. Sk. No: 9
Selçuklu / KONYA / TÜRKİYE

t : +90 332 239 13 14 {pbx}
m: oryem@oryem.com.tr

oryem.com.tr

