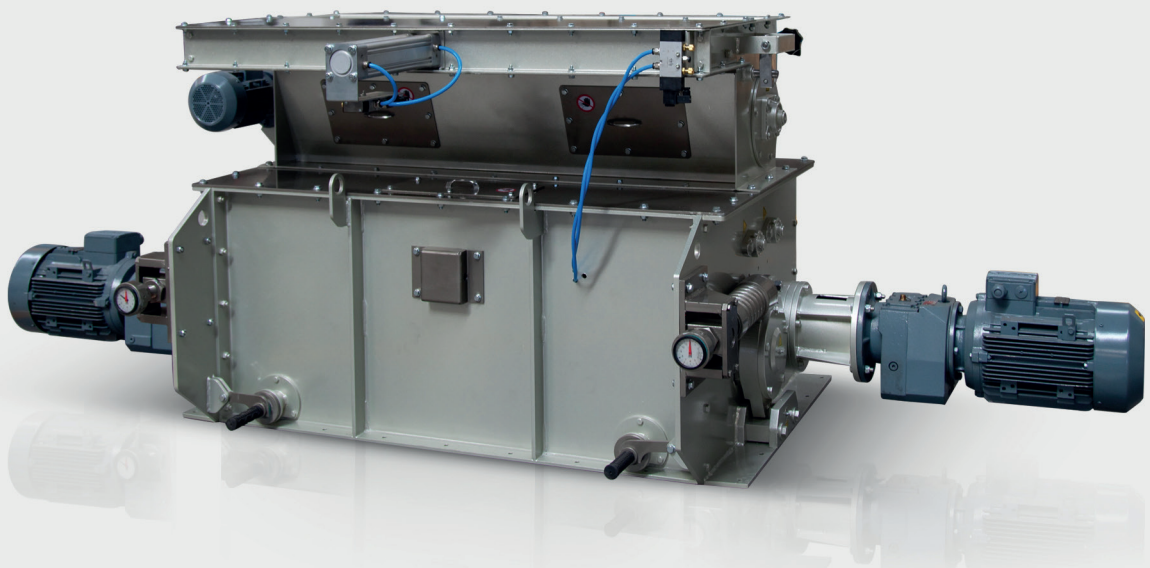


ORYEM



CRUMBLER
GRANÜL MAKİNESİ (PELET KIRICI)

CRUMBLER

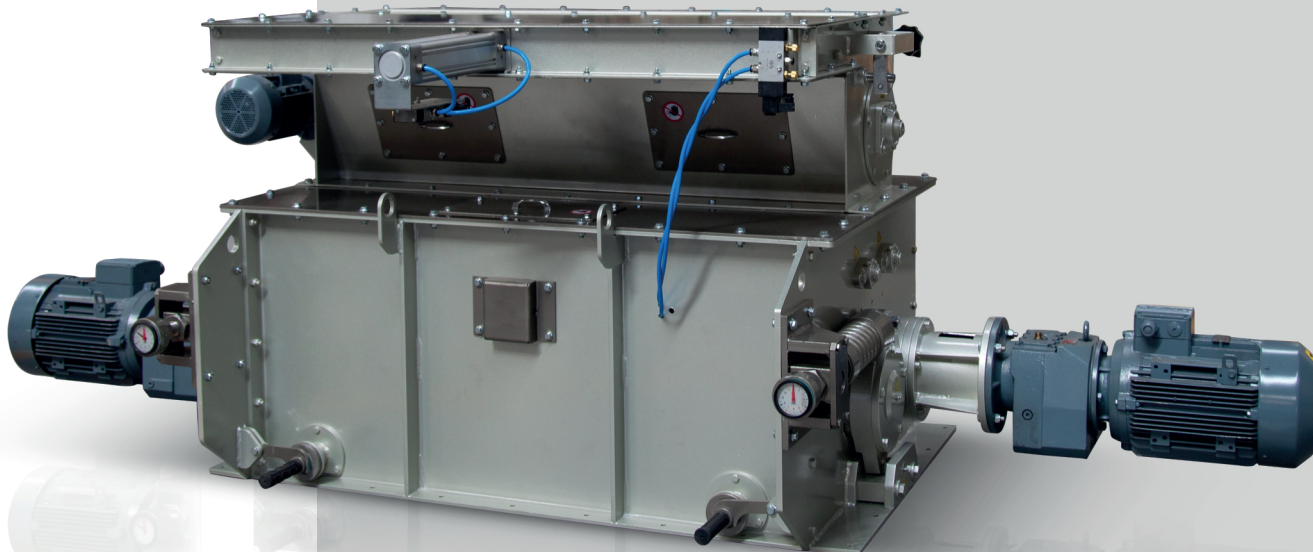
GRANÜL MAKİNESİ (PELET KIRICI)

The gap adjustment between the rollers is made by gearmotor and reducers. The distance can be read from the automation system via linear rulers. Rollers are protected from impacts and shocks caused by foreign objects by springs. A sample compartment is available for product control.

The roller mill is available in single and double models. Rolls are placed side by side (horizontally) inside the machine body. The diameters and lengths of the rollers vary depending on the capacity.

FEATURES:

- Steel Body.
- Moving rolls
- Rolls are activated by an elastic flange motor-reducer.
- The number, diameter and length of balls vary according to machine capacity.
- Ball spacing can be adjusted mechanically or automatically.
- Continuous feeding system available.
- Granule Machine has a special locking system for emergencies.
- The system is designed to cause minimum damage against impacts.
- It can be used in the production of Fish Pellet Feed (3-4mm).



OR-GRN
30

CRUMBLER

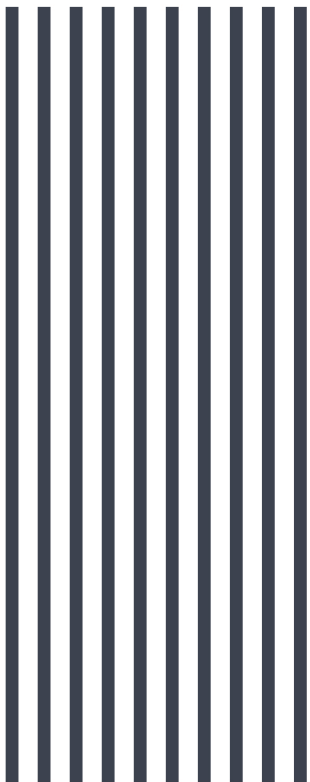
GRANÜL MAKİNESİ (PELET KIRICI)

Vals topları arası aralık ayarı, redüktörlü motor ve redüktörler aracılığı ile yapılır. Mesafe lineer cetveller aracılığı ile otomasyon sisteminden okunabilir. Vals topları yabancı maddelerin yarattığı darbe ve şoklardan yollar aracılığı ile korunmaktadır. Ürün kontrolü için numune bölmesi mevcuttur.

Valslı dejirmenin tek ve çiftli modelleri mevcuttur. Vals topları makine gövdesi içerisinde yan yana (horizontal) yerleştirilir. Vals toplarının çapları ve boyları kapasiteye göre değişiklik gösterir.

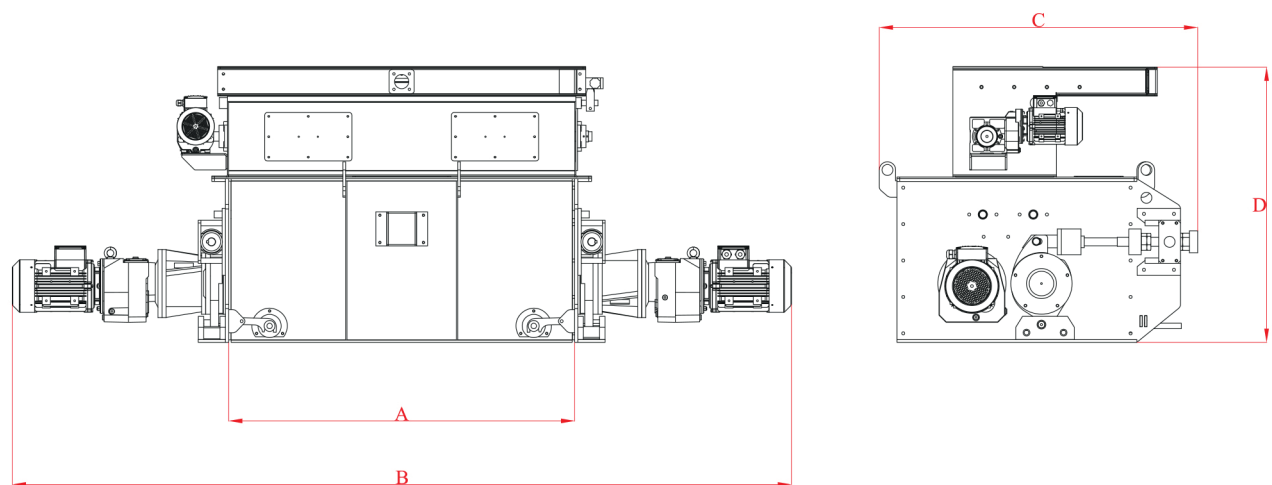
ÖZELLİKLERİ:

- Çelik Gövde.
- Hareketli vals topları
- Toplar elastik flanşlı motor-redüktör ile harekete geçirilir.
- Topların sayısı, çapı ve uzunluğu makina kapasitesine göre değişir.
- Toplar aralığı mekanik ya da otomatik olarak ayarlanabilir.
- Sürekli besleme sistemi mevcut.
- Acil durumlar için Granül Makinesi özel kilitleme sisteme sahip.
- Sistem, darbelere karşı minimum hasar görecek şekilde tasarlanmıştır.
- Balık Pelet Yemi (3-4mm) üretiminde kullanılabilir.



ORYEM

Type Tip	Engine Motor (kW)	Machine Dimensions / Makina Ölçüleri (mm)				Top Boyutu Ball Size	Number of Balls Top Sayısı	Weight Ağırlık (kg)
		A.	B.	C.	D			
OR-GRN 5	2x3 Kw	1400	1010	800	2400	Ø250 x 800 mm	2	1180
OR-GRN 10	2x5.5 kW	1400	1010	1000	2600	Ø250 x 1000 mm	2	1500
OR-GRN 15	2x7.5 kW	1400	1010	1250	2860	Ø250 x 1250 mm	2	1700
OR-GRN 20	4x 5.5 kW	2595	1010	1000	2600	Ø250 x 1000 mm	4	3300
OR-GRN 30	4x 7.5 Kw	2595	1010	1250	2855	Ø250 x 1250 mm	4	3500



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 değişir, ürüne göre değişiklik gösterir.



ORYEM

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

