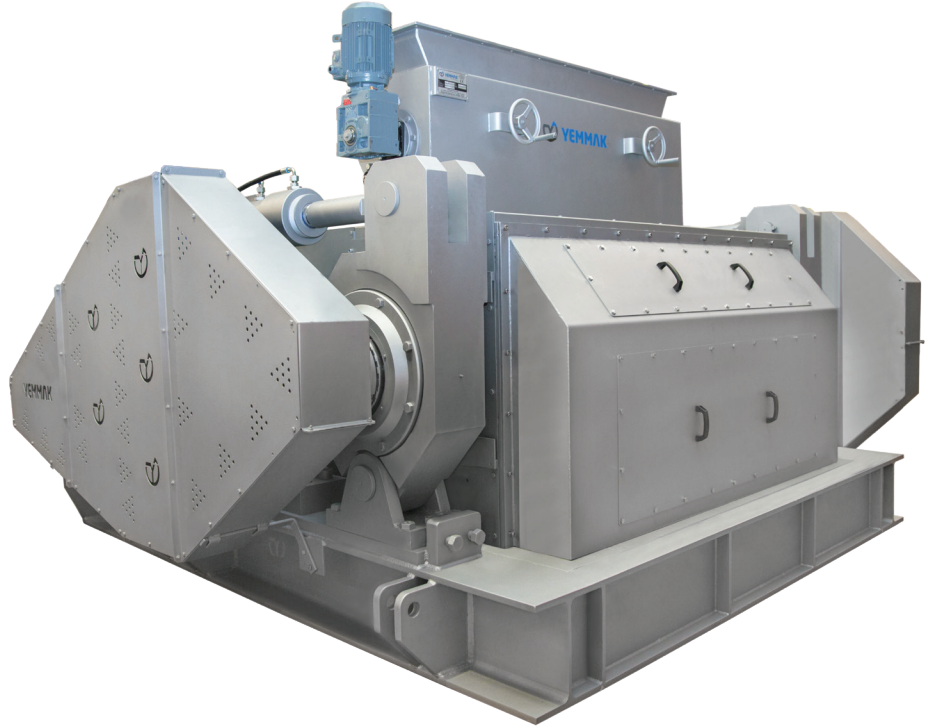


# VALSLİ EZME

## ÖZELLİKLERİ

- Sertleştirilmiş vals topları
- Ağır hizmet rulmanlı yataklar
- Ayarlanabilir vals topu sınırlayıcılar
- 304 paslanmaz sacdan imal besleyici gövdesi
- Homojen besleyici
- Düşük bakım ihtiyacı
- Daha uzun vals topu ömrü için besleyici üzerinde mıknatıs



BÜYÜKBAŞ

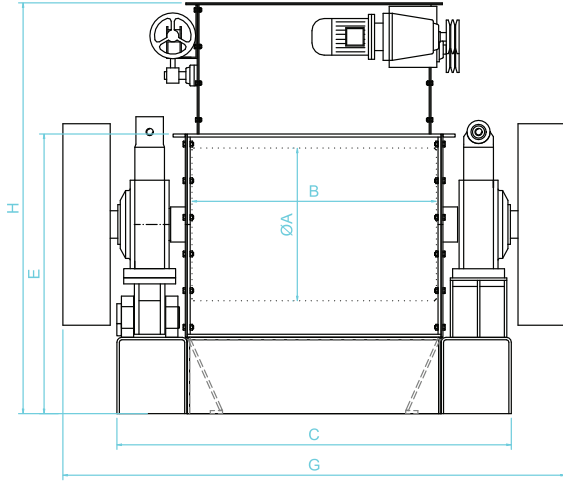
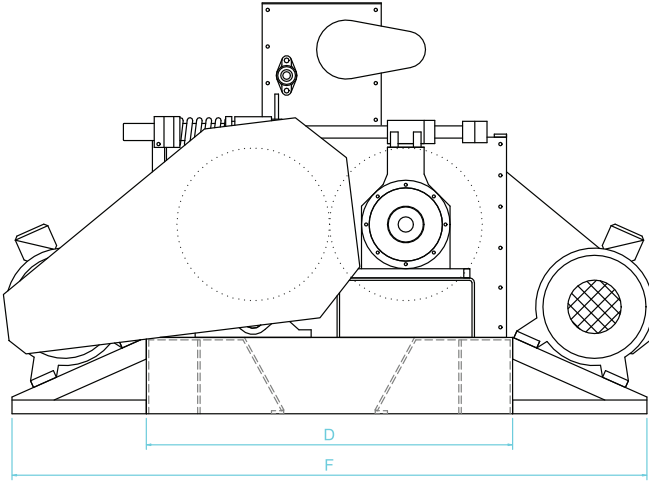
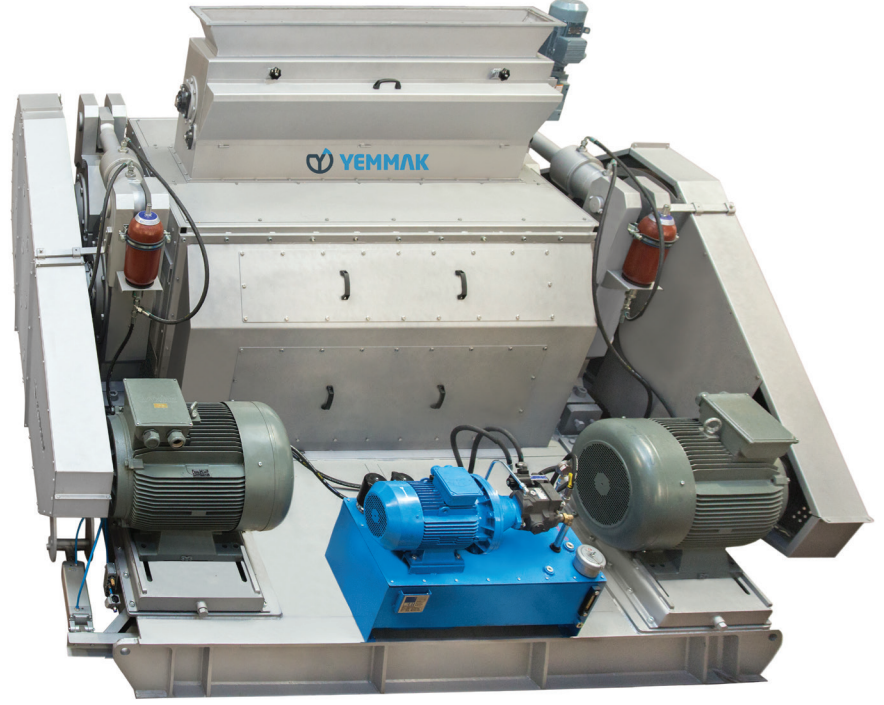


## VALSLİ EZME

Valsli ezme çoğunlukla buharla tavllanmış küçük boyutlardaki tahılların ezilmesinde kullanılır. Isıl işleme sertleştirilmiş, aşınmaya dayanıklı vals toplarının aralıkları ayarlanabilir. Güçlü bir yapısı olan valsli ezme, minimum bakım maliyeti ile maksimum performans sunar. Girişindeki besleme ve diğer özel donanımlar, valsli ezmede standarttır. Şartlandırılmış ürün iki adet silindir arasında ezilerek pul şekli verilir ve nişastanın jelatinize olması sağlanır. Ürün pul şeklini alır ve yüzey alanı artırılmış olur. Valsli ezme çıkışında tahıl yüksek oranda jelatinize edilmektedir. Jelatinizasyon ve yüzey alanı artışı sindirimi kolaylaştırır.

## KULLANIM ALANLARI

- Yem fabrikaları
- Ezme (flake) üniteleri



MODEL	ÖLÇÜLER (mm)								MOTOR (kW)
	A (Ø)	B	C	D	E	F	G	H	
FLRMS 500X800	500	800	1300	1200	920	2080	1650	1350	22-45
FLRMH 600x1300	600	1300	1810	1700	1150	2700	2500	1600	55-110
FLRMH 710x1500	710	1500	2190	2110	1350	2750	2700	1810	55-110
FLRMH 800x2000	810	2000	2870	1950	1485	3250	3650	2100	90-180

600 Evler Mah. Balıkesir Asf. Sol Taraf No: 96, 10201 Bandırma / Balıkesir  
T: +90 266 733 83 63 (3 Hat) • F: +90 266 733 83 66

[f](#) [in](#) [ig](#) [yt](#) | yemmak.com

