

Since 1985

# TOPRAKÇILAR

MAKİNA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ

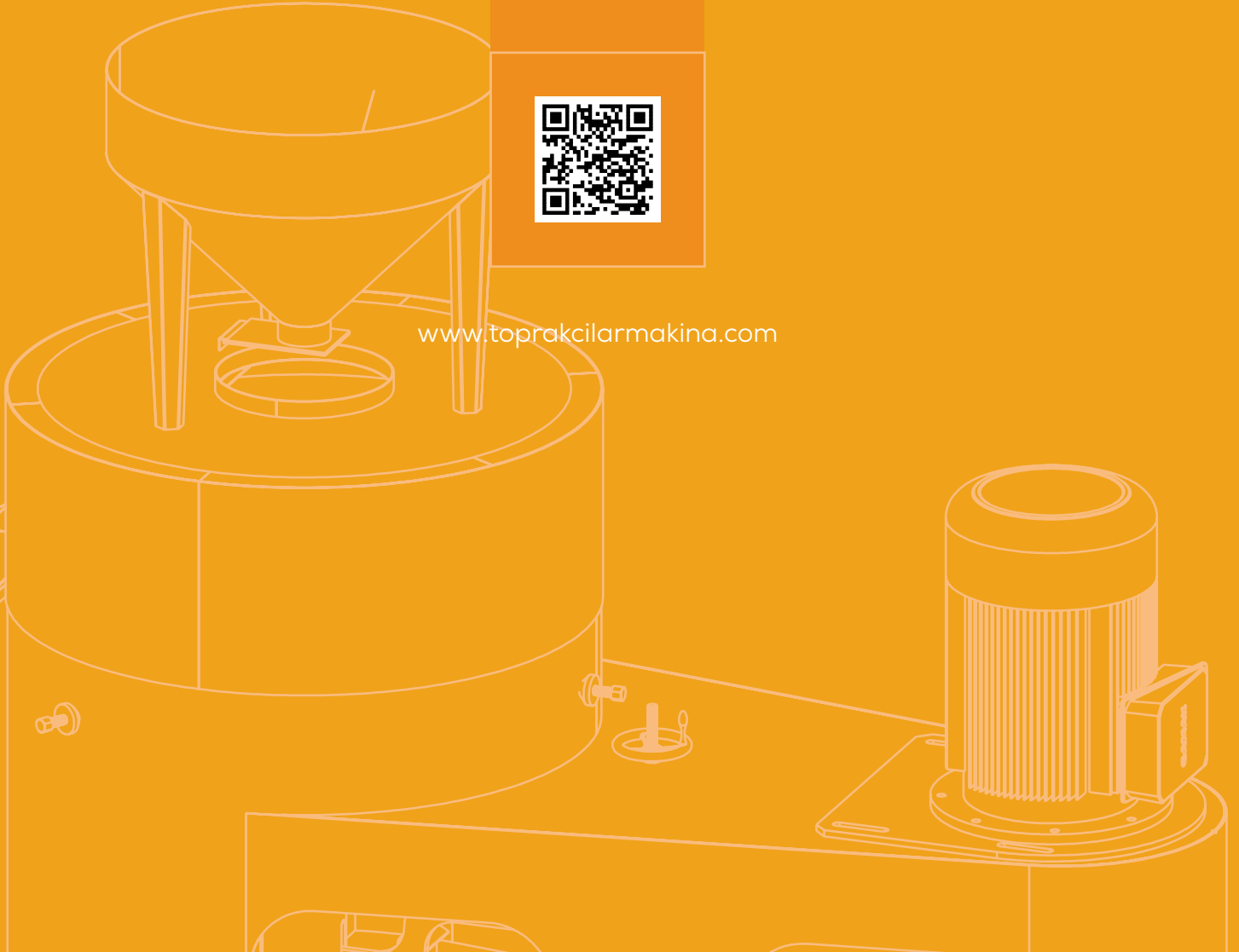
BULGUR ÜRETİM MAKİNALARI

BULGUR PRODUCTION MACHINES

**OTOMASYON VE KONTROL PANOSU**  
**AUTOMATION AND CONTROL PANEL**



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



# HAKKIMIZDA

## ABOUT US



### TR

Toprakçılar Makina, 1985'ten beri bulgur, yem ve pelet sektöründe öncü bir kuruluş olup, yenilikçiliği mühendislik uzmanlığıyla harmanlamaktadır. 10.000 m<sup>2</sup> açık ve 4.000 m<sup>2</sup> kapalı alana yayılmış olan firmamız, titiz üretime ve sarsılmaz kalite standartlarına kendini adanmıştır. Toprakçılar Makina olarak, makinelerden daha fazlasını sunuyoruz; ürettiğimiz her makineyle bulgur üretiminin geleceğini şekillendirme ve sektöre kalıcı katkılarda bulunma taahhüdünde bulunuyoruz. Mirasımız yalnızca ürünlerimizle değil, aynı zamanda sağladığımız operasyonel verimlilikle de tanımlanmaktadır. Toprakçılar ailesinin bir parçası olarak, yenilikçiliğe ve liderliğe olan bağlılığımız, tekliflerimizin her noktasında açıkça görülmektedir.

### EN

Toprakçılar Makina has been a leading organization in the bulgur, feed, and pellet sector since 1985, blending innovation with engineering expertise. Spanning 10,000 m<sup>2</sup> of outdoor and 4,000 m<sup>2</sup> of indoor facilities, our company is dedicated to meticulous production and unwavering quality standards. At Toprakçılar Makina, we offer more than machinery; we provide a commitment to shaping the future of bulgur production and making enduring contributions to the industry with each machine we produce. Our legacy is defined not only by our products but also by the operational efficiency we deliver. As part of the Toprakçılar family, our dedication to innovation and leadership is evident in every aspect of our offerings.



# OTOMASYON VE KONTROL PANOSU

AUTOMATION AND CONTROL PANEL

# TEKNİK ÇİZİM VE ÖZELLİKLER

## TECHNICAL DRAWING AND FEATURES



### TR

Otomasyon ve kontrol paneli, üretim süreçlerini denetlemek ve düzenlemek için tasarlanmış sofistike bir sistemdir. Bu paneller, makine ve ekipmanların otomatik çalışmasını kolaylaştırır, manuel müdahale ihtiyacını önemli ölçüde azaltır ve genel üretim verimliliğini artırır. Entegre sensörler, motorlar ve elektronik bileşenlerle donatılmış kontrol panelleri, gerçek zamanlı izleme sağlar ve gerektiğinde anında ayarlamalar yapılmasını sağlar. Enerji tüketimini optimize etmek için tasarlanmıştır, bu da yalnızca maliyet tasarrufu sağlamakla kalmaz, aynı zamanda operasyonel hataları da en aza indirir. Modern otomasyon panelleri, üretim güvenliğini, tutarlılığını ve verimliliğini ilerletmede çok önemlidir ve bu da onları akıcı ve etkili üretim operasyonları için vazgeçilmez hale getirir.

### EN

Automation and control panel is a sophisticated system designed to oversee and regulate production processes. These panels facilitate the automatic operation of machinery and equipment, significantly reducing the need for manual intervention and enhancing overall production efficiency. Equipped with integrated sensors, motors, and electronic components, control panels provide real-time monitoring and enable prompt adjustments as required. They are engineered to optimize energy consumption, which not only results in cost savings but also minimizes operational errors. Modern automation panels are pivotal in advancing production safety, consistency, and efficiency, making them essential for streamlined and effective manufacturing operations.

*Değirmencilik sektöründe  
profesyonel çözümler*

*Professional solutions in  
milling industry*



INSTAGRAM



YOUTUBE



WEBSITE



LINKEDIN

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

ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 13. SOKAK NO:3  
MERKEZ / KARAMAN / TÜRKİYE