

Since 1985

# TOPRAKÇILAR

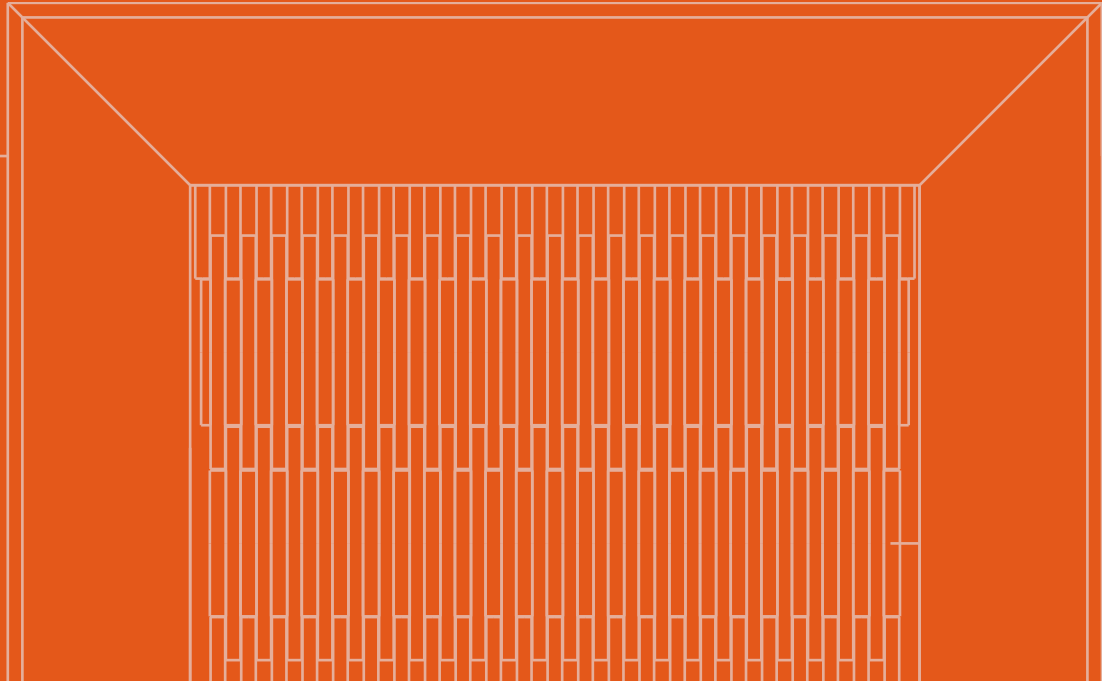
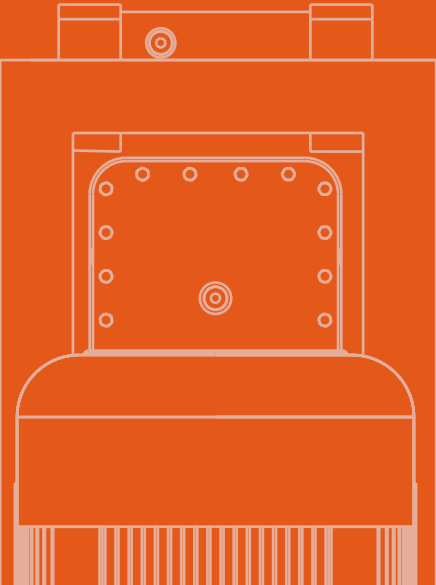
MAKİNA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ

AHŞAP PELET ÜRETİM MAKİNALARI  
WOOD PELLET PRODUCTION MACHINES

OTOMASYON VE KONTROL PANOSU  
AUTOMATION AND CONTROL PANEL



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



# HAKKIMIZDA

## ABOUT US



Toprakçılar Makina, 1985 yılından bu yana bulgur, hayvan yemi ve odun peleti sektörlerinde yenilikçi çözümleri mühendislik uzmanlığıyla birleştiren öncü bir makine ve teknoloji tedarikçisidir. 10.000 m<sup>2</sup> açık ve 4.000 m<sup>2</sup> kapalı alanı kapsayan tesislerimizde, hassas üretim ve yüksek kalite standartlarını sürdürmeye odaklanıyoruz. Sadece makineler sunmuyoruz; her makine ile bulgur üretiminin geleceğini şekillendirmeye ve sektöre kalıcı katkılar sağlamaya kararlıyız. Ünümüz, yalnızca ürünlerimizin kalitesine değil, aynı zamanda sağladığımız operasyonel verimliliğe dayanmaktadır. Toprakçılar ailesinin bir parçası olarak, yenilik ve liderlik konusundaki bağlılığımız işimizin her yönünde kendini göstermektedir.

Toprakçılar Makina is a leading machinery and technology supplier in the bulgur, animal feed, and wood pellet sectors, combining innovation with engineering expertise since 1985. Our facilities, spanning 10,000 m<sup>2</sup> outdoors and 4,000 m<sup>2</sup> indoors, are dedicated to precise production and maintaining high-quality standards. We offer more than just machinery; we are committed to shaping the future of bulgur production and making lasting contributions to the industry with each machine we deliver. Our reputation is built not only on our products but also on the operational efficiency we provide. As part of the Toprakçılar family, our dedication to innovation and leadership is evident in every aspect of our operations.





## OTOMASYON VE KONTROL PANOSU

AUTOMATION AND CONTROL PANEL

# TEKNİK ÇİZİM VE ÖZELLİKLER

## TECHNICAL DRAWING AND FEATURES



### TR

Otomasyon ve kontrol panosu, üretim süreçlerini izlemek ve yönetmek amacıyla kullanılan bir sistemdir. Bu panolar, makinelerin ve ekipmanların otomatik olarak çalışmasını sağlayarak insan müdahalesini en aza indirir ve üretim verimliliğini artırır. Sensörler, motorlar ve diğer elektronik bileşenlerle entegre olan bu panolar, süreçlerin anlık olarak izlenmesini ve gerektiğinde hızlı müdahale edilmesini sağlar. Ayrıca enerji tüketimini optimize ederek maliyet tasarrufu sağlar ve üretim hattındaki hataları azaltır. Modern otomasyon panoları, üretim sürecini daha güvenli, tutarlı ve verimli hale getirir.

### EN

Automation and control panels are systems used to monitor and manage production processes. These panels minimize human intervention and increase production efficiency by ensuring that machines and equipment operate automatically. Integrated with sensors, motors and other electronic components, these panels allow instant monitoring of processes and rapid intervention when necessary. They also optimize energy consumption, saving costs and reducing errors in the production line. Modern automation panels make the production process safer, more consistent and more efficient.

*Yenilenen doğaya  
yenilenen teknoloji*

*Renewed technology  
for renewed nature*



INSTAGRAM



YOUTUBE



WEBSITE



LINKEDIN

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

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