



ERİYİK FİLTRE / MELT FILTER

Eriyik Filtre, Granül – Eksruder den gelen erimiş plastik içerisindeki kirli mikroskobik Partikülleri ve Kesme kafasına zarar verebilecek diğer yabancı maddeleri, ayrıştırma ve temizleme işlevini görür. Ağır koşullarda çalışması için son teknoloji kullanılarak tamamen çelikten üretilmektedir.

- İsteğe bağlı olarak Filtre üzerindeki basınç sensörü sayesinde Filtre dolduğunda operatörü sesli ve görsel olarak uyarır.
- Eriyik filtre Granül-Extruder kapasitesine paralel olarak Ø250mm ile Ø500mm arasında üretilir.
- Eriyik Filtre üzerinde 4 adet Fişek rezistans bulunur.
- Sert yüzey kaynaklı 58 -60 HRC sertlikte.
- Seramik dış yüzey plaka rezistanslı.
- Kolay kullanılır kontrol panelli Hidrolik ünite bulunmaktadır.

Screen changers are used for filtering contaminants in the melt which it can damage the pelletizer cutting heads and also will down-grade the final granule quality. Using the latest technology to work in heavy conditions for long years, and completely manufactured from special hardened steel.

- Pressure sensor on screen changer will provide an alarm system to warn operator to change or clean the filter.
- Screen can be manufactured between Ø250 mm and Ø500 mm
- There is 4 pieces of cartridge heaters in Filter.
- Special hardened surface welding 58 – 60 HRC
- There is a Hydraulic unit with Easy use control panel.
- External surface heaters are totally high-quality ceramic insulated.

TABLO / CHART	ÇİFT PLAKALI / DOUBLE PLATE	DMF250	DMF330	DMF400
Elek Çapı (mm) / Screen Diameter (mm)		250X2	330X2	400X2
Elek Sayısı / Total Screen		75-100	90-150	140-220
Kapasite (kg/s) / Capacity (kg/h)		900-1200	1200-1700	1700-2200

TABLO / CHART	TEK PLAKALI / SINGLE PLATE	MF250	MF330	MF400	MF500
Elek Çapı (mm) / Screen Diameter (mm)		250	330	400	500
Elek Sayısı / Total Screen		75-100	90-150	140-220	210-300
Kapasite (kg/s) / Capacity (kg/h)		100-300	300-600	600-900	900-1200



ABOUT US

Our company is specialized in manufacturing Plastic Recycling Machines and facility with top experienced staff. All the machines that we produce will turn waste plastics in to reusable High quality Virgin-Row material. When we produce and design the machines we consider the fact that, all the plastic materials are dirty and abrasive.

As an Vikotech Makina our missions are:

- We always consider innovation and performance, when we make Research and Development - R&D*
- We want to be a brand-name in the world by producing a high quality Recycling Machines.*
- Provide an easy and quick solution for the customers that when they need it.*
- Provide an excellent work environment for our employees.*
- We want to increase the productivity by reducing cost of production process to accelerate the profit share for all our customers.*

HAKKIMIZDA

Firmamız alanında uzmanlaşmış yüksek deneyimli kadrosuyla plastik geri dönüşüm makineleri ve tesisleri imalatını gerçekleştirmektedir. Plastik atıklar, üretimini gerçekleştirdiğimiz bu makinelerde ilgili proseslerden geçerek yeniden kullanılabilir plastik hammadde haline dönüştürülmektedir. Tasarım ve imalatımızı gerçekleştirirken, kirliliği ve aşındırıcı plastik atıklarla çalışacağı gerçeğini göz önünde bulundurmaktayız.

Vikotech Makina olarak misyonumuz;

- Yenilik ve performansı her zaman göz önünde tutan bir Ar-Ge'ye sahip olmak.
- Yüksek kalite de makine ve ekipmanlar üreterek, dünyada aranan bir marka olmak.
- Kolay ulaşılabilir ve hızlı çözüm üreten bir servis hizmeti sağlamak.
- Kurumsal yapıda çevik bir organizasyona sahip olmak.
- Çalışanlarımıza mükemmel bir iş ortamı sağlamak.
- Hizmet verdiğimiz firmaların, üretim süreçlerini hızlandırmak, verimliliklerini artırmak, maliyetlerini düşürerek kar paylarını üst seviyeye yükseltmektir.

Advanced Technology &
High Efficiency
in **Plastic Recycling**

TURKEY made in
KOD



İ.O.S.B. Mahallesi Eski Turgut Özal Caddesi No:23 C / C
Başakşehir-İstanbul Tel: +90 (212) 549 19 72 Fax: +90 (212) 549 19 73
www.vikotechmakina.com / sales@vikotechmakina.com.tr