



DIŞTAN AKIŞLI TAMBUR ELEK

Dıştan Akışlı Tambur Elek

[Safran Arıtma Ekipmanları](#), endüstriyel işletmelerin atık suyunu arıtmalarına yardımcı olan çeşitli ekipmanlar üreten bir firma olarak bilinmektedir. Bu ekipmanlar arasında Dıştan Akışlı Tambur Eleği de yer almaktadır.

Dıştan Akışlı Tambur Eleği, atık su içindeki katı maddeleri ayıklamak için kullanılan bir cihazdır. Bu eleğin özelliği, eleme işleminin tamburun dış yüzeyünde gerçekleşmesidir. Bu sayede daha fazla alan kullanılabilir ve daha fazla katı madde ayrıştırılabilir.

Safran Arıtma Ekipmanları'nın Dıştan Akışlı Tambur Eleği, yüksek kaliteli malzemelerden üretilir. Bu malzemeler, eleğin dayanıklılığını ve uzun ömürlülüğünü arttırmaya yardımcı olur. Elek tamburu paslanmaz çelikten yapılır ve aşınmaya dayanıklıdır. Ayrıca, eleğin dış çerçevesi, dayanıklılık ve koruma için galvanizli çelikten üretilir.



Dıştan Akışlı Tambur elek

Dıştan Akışlı Tambur Eleği, farklı çap ve uzunluklarda üretilebilir. Safran Arıtma Ekipmanları, müşterilerin ihtiyaçlarına uygun olarak eleğin özelliklerini ve boyutunu özelleştirebilir. Ayrıca, eleğin eleme açıklığı, tambur hızı ve diğer parametreleri de müşteri taleplerine göre ayarlanabilir.

Dıştan Akışlı Tambur Eleği, endüstriyel işletmelerin atık suyunu arıtırken hem zamandan hem de işgücünden tasarruf etmelerine yardımcı olur. Bu eleğin çalışması son derece basittir ve minimum bakım gerektirir. Ayrıca, eleğin tasarımı, atık suyun sürekli olarak akmasını sağlayarak eleme verimliliğini artırır.

[Dıştan Akışlı Tambur Elek](#) Boru hattının uzunluğu boyunca monte edilen [dıştan akışlı tambur elekler](#) / ızgaralar ince yapılı olup asılı bir şekilde atık suyun içinde bulunan katı partikülleri ızgaranın ya da diğer adıyla eleğin dışarısında tutmak amacıyla kullanılırlar.

Dıştan Akışlı Tambur Izgaraların diğer bir kullanım amacı ise, evsel ve endüstriyel arıtma tesislerinden gelen atık suların ya da atık diğer maddelerin birbirlerinden ayrıştırılmasıdır.

Wedge – wire ve perfore saç olarak iki modelde ızgara seçeneği bulunur.

Wedge – wire ızgarasının özelliği, V şeklinde olması ve bu sayede maksimum oranda pratik kullanım sağlar, tıkanıklık riskini en aza indirmesidir.

Perfore saç ızgaranın özelliği ise, iri ve büyük taneli maddeleri rahatlıkla yakalamasıdır.

Dıştan Akışlı Tambur Izgaranın Çalışma Prensibi

İç akışlı tambur eleğin tam tersi bir işlevde bulunan **dıştan akışlı tambur elek** de atık su tamburun dışında karşılanır ve atıklar tamburun içine alınmadan hemen önce dışarı atılır. Daha sonra ayrıştırılan su tamburun içine alınarak toplama haznesine gönderilir.

Paslanmaz malzemeden imal edilen bu ızgaralar oldukça uzun ömürlü ve dayanıklıdır.

Safran Arıtma Ekipmanları, Dıştan Akışlı Tambur Eleği'nin kurulumu, devreye alma ve bakım işlemlerinde de müşterilerine destek sağlar. Uzman ekipleri, eleğin kurulumu ve işletmeye alınması aşamalarında müşterilerine yardımcı olur ve gerektiğinde bakım ve onarım hizmetleri sunar.

Sonuç olarak, Safran Arıtma Ekipmanları'nın Dıştan Akışlı Tambur Eleği, endüstriyel işletmelerin atık suyunu arıtmalarına yardımcı olan yüksek kaliteli ve özelleştirilebilir



Safran Arıtma Ekipmanları

0536 604 01 81

www.safranaritma.com

Dıştan Akışlı Tambur Elek

Dıştan Akışlı Tambur Elek İmalatı

Safran Arıtma Ekipmanları, endüstriyel işletmelerin atık suyunu arıtmalarına yardımcı olan çeşitli ekipmanlar üreten bir firmadır. Bu ekipmanlar arasında Dıştan Akışlı Tambur Eleği de yer almaktadır. Bu yazıda, Safran Arıtma Ekipmanları'nın Dıştan Akışlı Tambur Eleği imalatı hakkında bilgi verilecektir.

Dıştan Akışlı Tambur Eleği, atık su içindeki katı maddeleri ayıklamak için kullanılan bir cihazdır. Bu eleğin özelliği, eleme işleminin tamburun dış yüzeyünde gerçekleşmesidir. Tambur, paslanmaz çelikten imal edilir ve eleme açıklıkları özel olarak tasarlanır. Elek tamburu aynı zamanda dışarıdan hareketli bir mekanizmaya bağlanarak, sürekli bir dönüş hareketi yapar.

Safran Arıtma Ekipmanları'nın Dıştan Akışlı Tambur Eleği, yüksek kaliteli malzemelerden üretilir. Elek tamburu paslanmaz çelikten yapılır ve aşınmaya dayanıklıdır. Ayrıca, eleğin dış çerçevesi, dayanıklılık ve koruma için galvanizli çelikten üretilir.

Dıştan Akışlı Tambur Eleği'nin üretim süreci, müşterinin ihtiyaçlarına göre özelleştirilebilir. Müşteri ihtiyaçlarına göre eleğin boyutu, eleme açıklığı, tambur hızı ve diğer parametreler ayarlanabilir. Safran Arıtma Ekipmanları, müşterilerine özel olarak tasarlanmış Dıştan Akışlı Tambur Elekler sunar.

Dıştan Akışlı Tambur Eleği'nin imalatı sırasında, Safran Arıtma Ekipmanları, yüksek kaliteli malzemeler ve son teknoloji ekipmanlar kullanır. Üretim süreci, müşterinin taleplerine göre özelleştirilir ve tüm aşamalarda sıkı kalite kontrol prosedürleri uygulanır.

Safran Arıtma Ekipmanları, Dıştan Akışlı Tambur Eleği'nin kurulumu, devreye alma ve bakım işlemlerinde de müşterilerine destek sağlar. Uzman ekipleri, eleğin kurulumu ve işletmeye alınması aşamalarında müşterilerine yardımcı olur ve gerektiğinde bakım ve onarım hizmetleri sunar.

Sonuç olarak, Safran Arıtma Ekipmanları'nın Dıştan Akışlı Tambur Eleği, yüksek kaliteli malzemelerden üretilen ve müşterinin ihtiyaçlarına göre özelleştirilebilen bir cihazdır.

Safran Arıtma Ekipmanları

[Hemen ARA](#)
