



ARKADAN TARAMALI IZGARA

Arkadan Taramalı Izgara

Arkadan Taramalı Izgara 5 ana bölümden oluşan ve ön arıtma ekipmanlarından biri olan **Arkadan Taramalı Izgaralar** genel olarak endüstriyel atık tesislerinde ve evsel atık su arıtma tesislerinde kullanılırlar.

Bu ekipman büyük ve iri taneli olan katı atık maddelerin filtreleme ve ayrıştırılması için kullanılmaktadır. Atık olarak ayrılan katı maddelerin izgaralanması içinde arkadan taramalı izgaralar bir çözüm niteliğindedir.

Arkadan taramalı izgaraların kanal içerisine montajı eğimli bir şekilde yapılmaktadır. Bu sayede çok miktarda atık maddenin tutulabilmesi sağlanmaktadır.



Safran Arıtma Ekipmanları

0536 604 0181

www.safranaritma.com

arkadan taramali izgara

Arkadan Taramalı Izgaraların Çalışma Prensibi

Bu sistemde tırmıklar ve izgaralar özel olarak tasarlanmışlardır. Izgaralar arasında planlanmış aralıklar bulunur. Tırmıklar ise iri dişlere sahiptirler. Bu özelliklerin bulunduğu Arkadan taramalı izgaralar maksimum düzeyde atık maddeyi tutabilecek verimlilikte olurlar. Aynı zamanda ağır atık maddelerin filtrelenmesi de sağlanmış olunur.

Arkadan taramalı izgaralar da tırmıkların sayısı, atık suyun getirdiği katı maddelerin miktarlarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir ve isteğe göre tasarlanabilirler.

Arkadan Taramalı Izgaraları Oluşturan Parçalar

- - Şase
- - Izgara Çubukları
- - Tırmıklar
- - Zincir
- - Tahrik Grubu

Safran Arıtma Ekipmanları

[Hemen ARA](#)
