



# Karıştırıcı Pompalar

Çoğu zorlu iş için uygun olan sulu harç pompaları.  
- profesyonel kullanım için

Güçlü Karıştırma - motor mili uzantısı üzerine yerleştirilmiş özel karıştırıcı tortul atık ve sulu harcın kolay ve etkin iletimi için sıvıyı karıştırır.



## Güçlü karıştırma

Motor mili uzantısı üzerine yerleştirilmiş özel karıştırıcı tortul atık ve sulu harcın kolay ve etkin iletimi için sıvıyı karıştırır.



### HSD

Sayfa 3

Aşınma plakasının değiştirilmesi gerekmez. Krom çelikten yapılmış fan ve karıştırıcı, düktil döküm yapılmış pompa gövdesi.



### KTV2

Sayfa 4

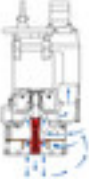
Gövde için özel alaşım kauçuk, fan için yüksek kromlu çelik kullanılmıştır. Bakımı basittir - Fanı sökmeden kolayca bakım yapmak için pompanın alt kısmı lokma anahtarla parçalara ayrılabilir.



### KTD

Sayfa 4

KTZ pompaları temel olarak kullanan güçlü bir çamurlu su pompası. Özellikleri aşınma direnci ve dayanıklılığıdır.



### KRS2

Sayfa 5

Mükemmel dayanıklılık ve çok yönlülük sergileyen basit bir yapı elde etmek için kullanılan 4 kutuplu motor. Döküm bir pompa gövdesi sunarak, dayanıklılık standart alüminyum gövde pompalarına göre daha da arttırıldı.



### GPN

Sayfa 6

Özel bir çelik fan ve emiş plakası pompanın ömrünü büyük ölçüde artırmıştır. Gövde geniş bir geçiş alanı, artırılmış kalınlık ve aşınma önleyici malzemeye göre tasarlanmıştır. Mükemmel dayanıklılık ve çok yönlülük sergileyen basit bir yapı elde etmek için kullanılan 4 kutuplu motor. Salyangoz yapısı, tıkanma olmadan kum, toprak, tortul atık ya da balçığın geçişini kolaylaştırır.



### NKZ

Sayfa 7

Bu serideki tüm pompalar kumlu ve çamurlu akışkanların çok sorunsuz şekilde terfisini sağlar. Güçlü soğutma ile motor hava ile de soğuyabilir ve uzun süre çalışma sağlar.

Mükemmel dayanıklılık ve çok yönlülük elde etmek için kullanılan 4 kutuplu motor.

Döküm bir pompa gövdesi sunarak, dayanıklılık standart alüminyum gövde pompalarına göre daha da arttırıldı.











