

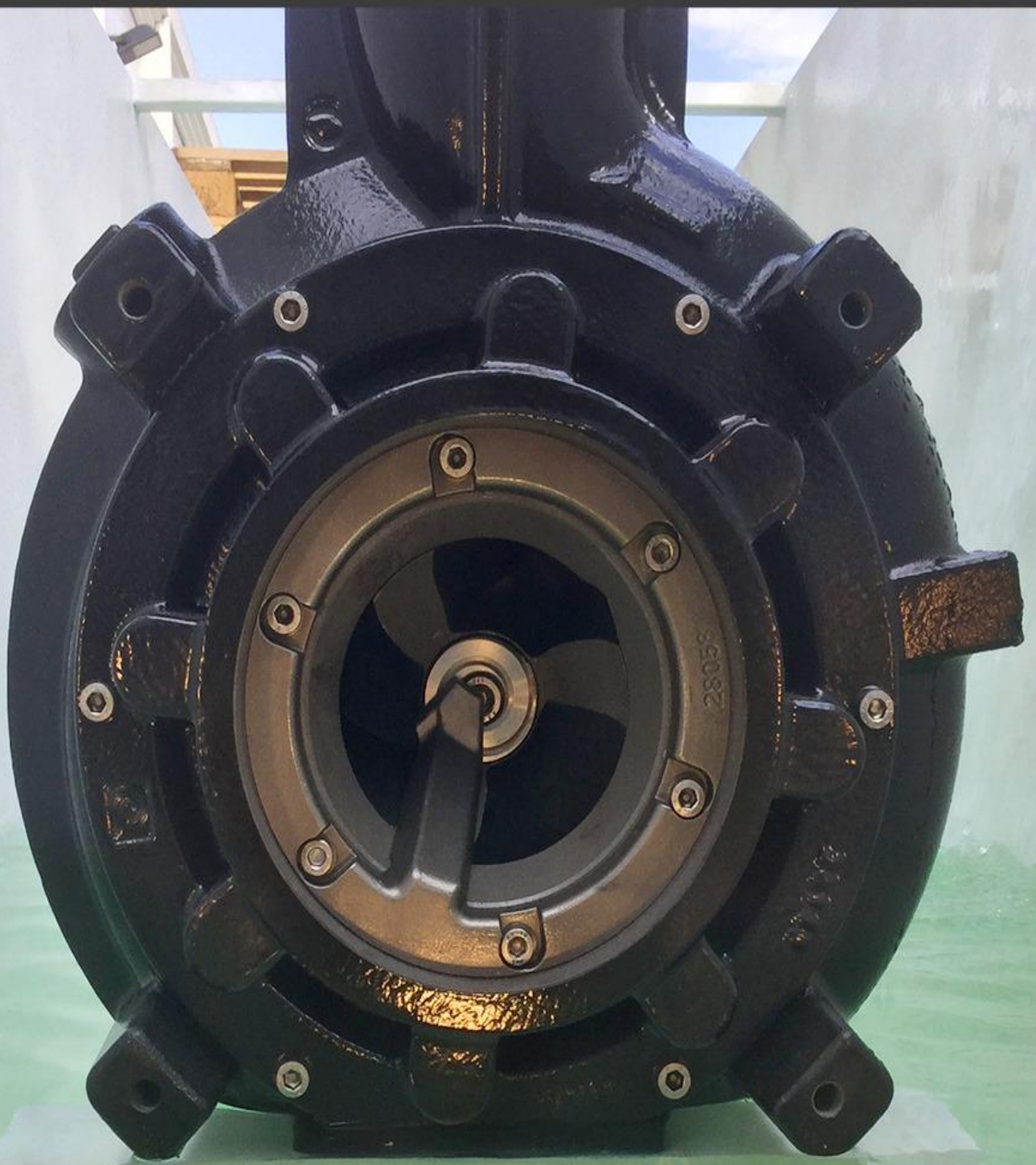
Official Distributor



better together

Şirket Profili





water solutions



İçindekiler

2

HAKKIMIZDA

3

UYGULAMALAR

4

ŞİRKET

6

AR - GE

7

ÜRETİM

8

ÜRÜNLER

18

PROJELER

19

DÜNYA'DA ZENIT

Hakkımızda

Zenit'in tarihi 60 yıldan daha uzun bir süre önce Modena'daki küçük bir mühendislik atölyesinde başladı. Bugün, dünyanın dört bir yanındaki yüzlerce sadık çalışan, ortak ve ortak tarafından desteklenen güçlü uluslararası varlığa sahip bir şirket haline geldi.

Atık su arıtma teknolojisinin tasarımı ve üretiminde kendi alanlarında gerçek uzman olan yetenekli ve özverili bireyler sayesinde organik olarak büyüdük. Bir aile şirketi olarak kökenimiz, keskin ve hızlı karar verme konusundaki sürekli vurgumuza katkıda bulunmuştur.

Ne yapıyoruz

Temel işimiz, konut ve endüstriyel kullanım için elektrikli dalgıç pompaların tasarımı, üretimi ve dağıtımıdır. Yeni teknolojik know-how ve becerilerin sürekli edinilmesi sayesinde ürün yelpazemiz sürekli geliştirilmekte, rafine edilmekte ve genişletilmektedir.

Çok çeşitli kaldırma istasyonları, havalandırma ve karıştırma ürünleri, kontrol ve izleme cihazları sunuyoruz. Ayrıca, ilgili tamamlayıcı hizmetlerle birlikte eksiksiz su arıtma çözümleri paketleri de sağlıyoruz. En zorlu mücadeleleri üstlenebiliyoruz.

Nasıl işliyoruz

Müşteri odaklı bir yaklaşım, inovasyon ve uzmanlık tutkusu bizi sürekli büyümeye yönlendiren göze çarpan özelliklerdir.

Biz inandığımız orada olmak için, müşterilerimizin ne zaman onlar lazım bize. İlk danışmanlıktan ürün/tesis tasarımına, ardından yoğun denetimle uygulamaya ve son olarak eksiksiz ve kapsamlı bir satış sonrası hizmete kadar projelerinizin tüm aşamalarında size destek oluyor ve sizinle birlikte çalışıyoruz.



better together

UYGULAMALAR



HVAC

Dayanıklılık ve kurulum kolaylığı



SİVİL

Enerji tasarrufu için yüksek verimlilik



ENDÜSTRİ

Suyun nihai kullanımına göre artırılması



TARIM VE ÇEVRE

Su israfının azaltılması, verimliliğin artırılması



YERALTI SULARI

4" – 14" arası pompalar ve motorlar ile sektördeki en geniş serilerden biri



MADEN

En zorlu ortamlarda uzun süreli çalışma için tasarlandı



O&G

Deniz, deniz ve açık deniz alanları için en yüksek teslimat süresine sahip geniş pompa yelpazesi



SU ARITMA

Güvenilir ve özel çözümler

GUÇURLA BAĞIMSIZ

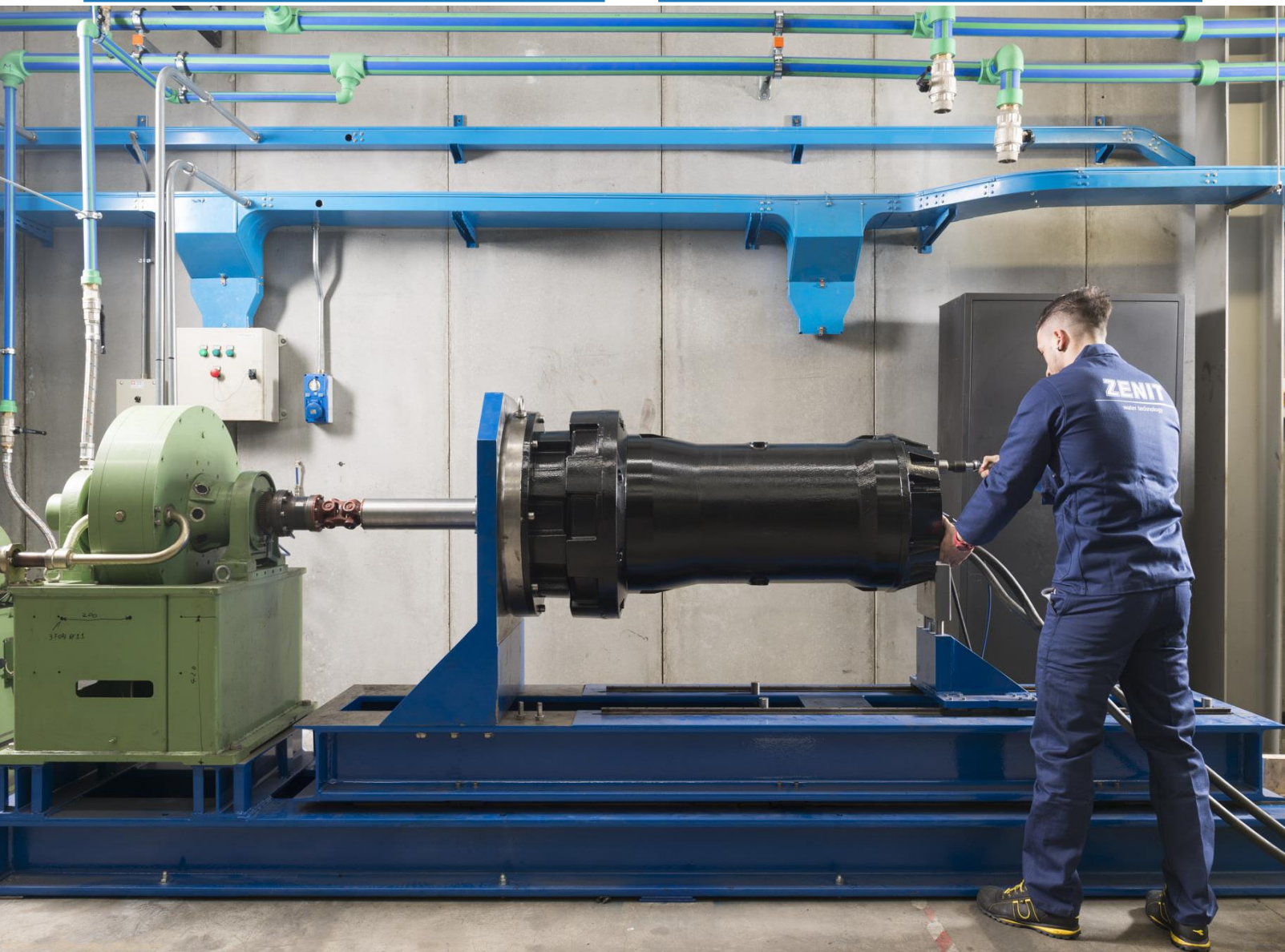
Su pompalama ve uygulamalarında yaklaşık bir asırlık bilgi birikimi, Zenit'in çeşitli malzeme ve yapı türleri açısından inanılmaz bir ürün yelpazesi geliştirmesine yol açmıştır: yüzey motorları, yakın bağlantılı ve yüksek basınç pompaları, dalgıç pompalar. Dünya çapında yaklaşık 300 çalışan ve 2 üretim tesisi. 5 kıtada ve en çeşitli endüstri sektörlerinde 100'den fazla ülkede müşteriler.

ÜRETİM KABİLİYETİ

Merkez: Ar-Ge ve kalite departmanı, test tesisleri, üretim.

Motor bölümü: dalgıç motorlardan ve 355 kW'a kadar motor üretimi. Teknoloji merkezi: eğitim, müze ve Show room için ayrılmış alan.

Yüksek debili/basınç pompaları tesisi: 5.500 m³/saate kadar pompalar geliştirmek.

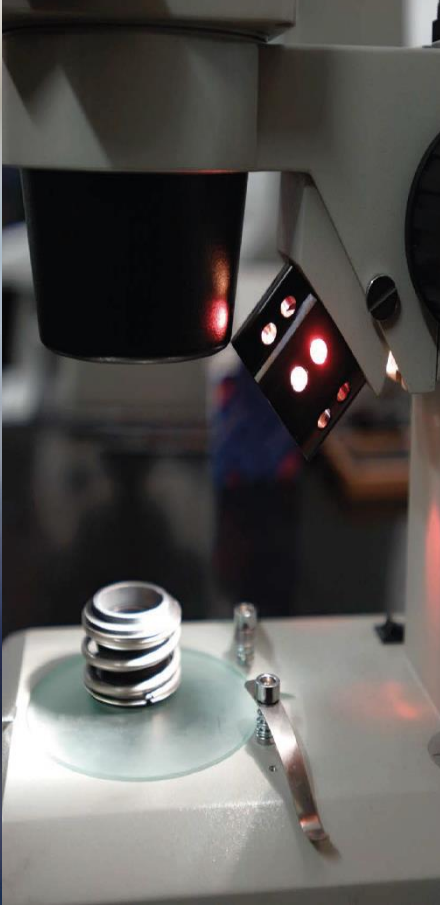




better together

ŞİRKET





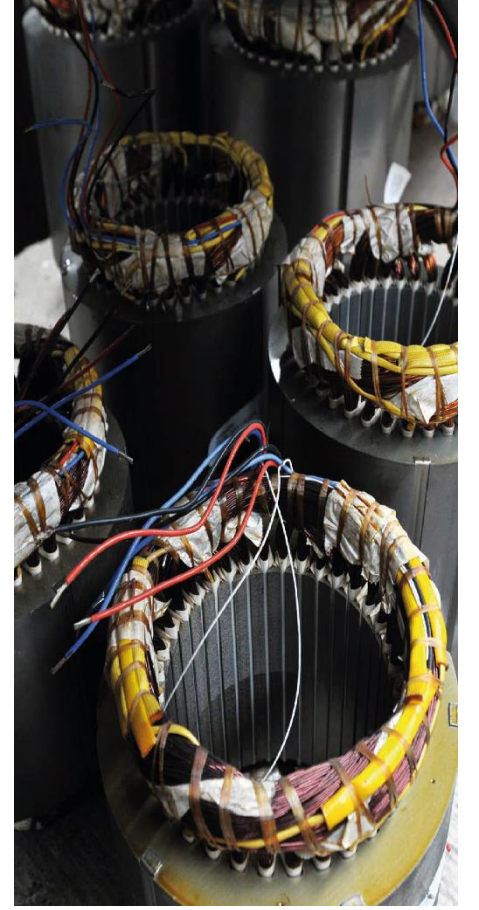
ARAŞTIRMA TUTKUSU

Ürün yelpazemiz sürekli gelişmektedir. Sadece yeni seriler tasarlanmıyor, tüm hatlar en son norm ve parametrelere uygun olacak şekilde güncelleniyor, yenilikçi ve enerji tasarruflu su pompalama çözümleri doğuyor.



KALİTE KONTROL

Tüm üretim döngüsü boyunca eksiksiz bir protokol, ürünlerin kalitesini garanti eder. ZENİT markası, bilgi birikimi, ISO 9001 ve esnek süreçleri sayesinde dünya çapında mükemmellik ile eşanlamlı olarak tanınmaktadır.



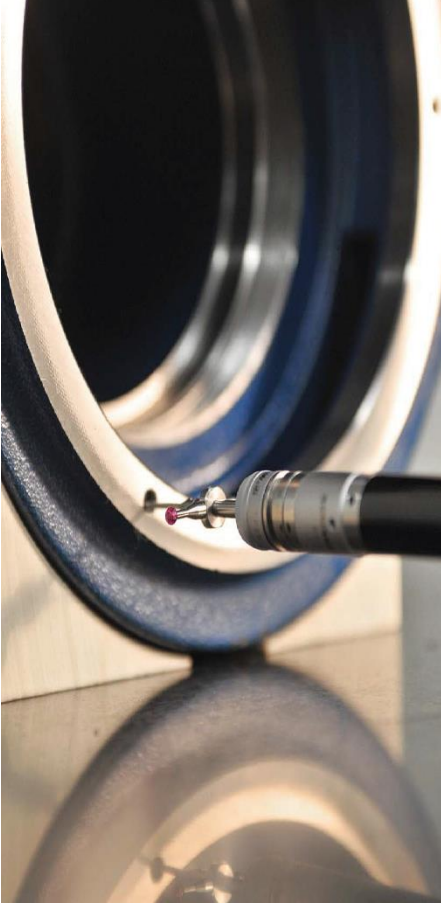
MERKEZİ ÜRETİM

Şirket içi Ar-Ge, işleme, montaj, test: tesislerimizde üretimin tüm aşamalarının tam kontrolü gerçekleşir. Verimliliği, güvenliği ve kaliteyi sürekli iyileştirmek için tüm seviyelerde yatırımlar yapılır.



better together

ÜRETİM



AKILLI ÇÖZÜMLER

Tamamen otomatikleştirilmiş süreçler ve son derece uzmanlaşmış personelin birleşimi, zor durumlarda bile dayanıklı ve performanslı ürünlerin yaratılmasına katkıda bulunmak, süreç optimizasyonuna ve en iyi verimliliğin aranmasına dikkat edin.

HIZLI TESLİMAT

Teslimat süresi, başarımızın önemli bir faktörüdür ve bu ancak üretim sürecinde yer alan tüm aşamaların optimize edilmiş bir koordinasyonuyla elde edilebilir. Yıllar içinde edinilen inovasyon ve bilgi birikimine yönelik projeksiyon, yeni ürünlerin geliştirilmesini mümkün kılmakta ve her ihtiyaca kısa sürede çözüm bulmamızı sağlamaktadır.

KATMA DEĞER

Son teknoloji izleme sistemleriyle donatılmış test odalarımız, ürünlerin yüksek kalitesini belgelemektedir. Ayrıca SAER, her üretim hattının sonunda standart kontroller gerçekleştirir.



DG – DR STEEL
POMPALAR



Soğutma sistemi, bu pompaların yalnızca kısmen suya daldırıldığında ve özellikle DR steel versiyonun kolayca kuru zemin pompasına dönüştürüldüğünde bile kullanılmasına izin verir, emme seviyeleri yerden 5 mm'ye kadar düşer.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
24 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
15 m

MAXIMUM GÜÇ:
0,75 kW



BLUE SERİSİ
POMPALAR



Titiz tasarım ve yüksek kaliteli malzemelerin kullanımı, kolay bakıma olanak tanır ve aynı fiyat bandındaki diğer modellere göre aşınmaya maruz kalan parçaların değiştirilmesini basit ve daha az sıklıkta yapar. Blue Serisi pompalar sağlam ve güvenilirdir, kalıcı kurulumlar için de uygundur.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
28 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
14 m

MAXIMUM GÜÇ:
0,75 kW



BLUEPRO SERİSİ
POMPASI



bluePRO Serisi, ev içi ve konut ortamlarında yüksek performans gerektiren veya uzun süreli, ağır hizmet tipi çalışma gerektiren uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
45 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
29 m

MAXIMUM GÜÇ:
1,5 kW



better together

ÜRÜNLER



E SERİSİ POMPALAR



E Serisi modeller esas olarak kalıcı kurulumlar için uygundur, ancak kullanım kolaylığı ve kullanım kolaylığı sayesinde, sel tesislerinin pompalanması için acil durumlarda veya kuyulardan ve tanklardan pompalama için geçici kurulumlar için de kullanılabilirler.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

58 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

26 m

MAXIMUM GÜÇ:

1,5 kW

E-S SERİSİ POMPALAR



E serisi ve **S serisi** modeller, kompakt boyut ve mükemmel güvenilirliğin gerekli olduğu küçük kaldırma istasyonlarındaki kurulumlar için idealdir. Bu seriler, filament içeren kirli sıvılar için önerilen öğütme sistemli hidroliklere (GRE • GRS) sahiptir.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

19 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

19 m

MAXIMUM GÜÇ:

1,7 kW

O SERİSİ POMPALAR



O serisinin ana özelliği yağ banyosu motorudur. Sağlam dökme demir yapısıyla birlikte, bu modeli çok zorlu çalışma koşullarında bile özellikle güvenilir kılar. Basit ve rasyonel yapı, bakım için kolay erişim sağlar.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

58 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

18 m

MAXIMUM GÜÇ:

1,5 kW



ÖZEL ALAŞIM SERİSİ POMPALAR



DRX, DRY ve DGX modelleri CF8_M (AISI 316) paslanmaz çelikten imal edilmiştir.

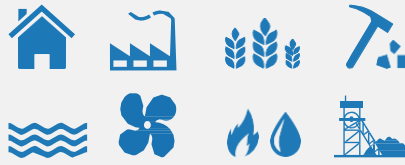
DRB ve DGB elektrikli pompalar alüminyum-bronzdan imal edilmiştir. Materyaller BRONZ ve AISI 316

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
260 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
30 m

MAXIMUM GÜÇ:
15 kW

GREY SERİSİ POMPALAR



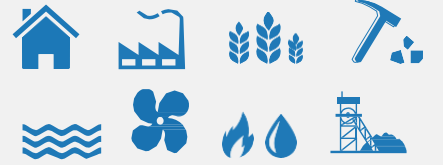
Grey serisi, ürün yelpazesini rasyonelleştirirken aynı zamanda verimli, güvenilir ürünlerle teklifini günceller. **Grey** projesi, yüksek performans, düşük tüketim ve olağanüstü çok yönlülüğü garanti etmek için tamamen yeniden tasarlanmış hidrolik ve motorlara sahiptir.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
738 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
54 m

MAXIMUM GÜÇ:
18,5 kW

UNIQA SERİSİ POMPALAR



Ağır hizmet tipi profesyonel uygulamalar için tasarlanan **UNIQA** serisi pompalar, endüstriyel ve diğer atık su arıtma tesislerinde ve atık suları kaldırmak ve katı madde içeren atık suları pompalamak için kullanılır.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
6750 m³/h

**MAXIMUM
BASINÇ:** 100 m

MAXIMUM GÜÇ:
355 kW



better together

ÜRÜNLER



CHOPPER SERİSİ POMPALAR



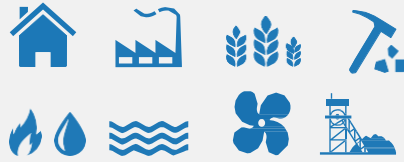
Zenit verimli bir doğrama sistemi sayesinde atık sudaki herhangi bir tahrip edilebilir katı cismi kesip dışarı atabilen, özellikle ağır kirli sular için yüksek verimli motorlara ve hidrolik kıyıcıya sahip modeller geliştirerek UNIQA ürün yelpazesini genişletir.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
1020 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
82 m

MAXIMUM GÜÇ:
75 kW

ZMD HIZLI KARİSTİRİCİLER



ZMD serisi karıştırıcılar, UNIQA ünitelerinden geliştirilen yüksek verimli motorların farklı şekil, boyut ve malzemelere sahip pervanelerle birleştirildiği modüler bir kriter üzerine inşa edilmiştir.

PERVANE ÇAPı:
Ø 200-400 mm

KUTUP SAYISI :
4-6-8 kutuplu

MAXIMUM GÜÇ:
4,5 kW

ZMDX HIZLI KARİSTİRİCİLER



AISI 316 paslanmaz çelik döküm pervane, özel şekillendirilmiş kanatlarla tasarlanmıştır. Paslanmaz çelik döküm AISI 316 motor gövdesi ile uzun yıllar sorunsuz çalışır.

PERVANE ÇAPı:
Ø 200 mm

KUTUP SAYISI:
4 kutuplu

MAXIMUM GÜÇ:
1.1kW



ZMR HIZLI KARIŞTIRICILAR

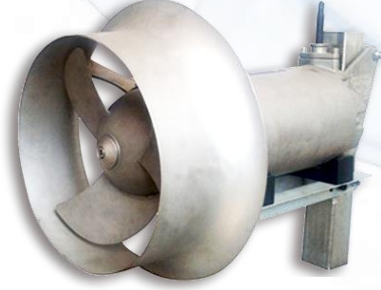


Zenit karıştırıcılar yenilikçi malzemelerle üretilmiştir ve en çok aşınmaya maruz kalan parçalar üzerinde performans ve dayanıklılık testleri yapan modern bir departmanda geliştirilen son teknoloji mühendislik çözümlerini içerir.

PERVANE ÇAPı:
Ø 650 mm

KUTUP SAYISI :
4 kutuplu

MAXIMUM GÜÇ:
7,5 kW



MXS - PEH SERİSİ KARIŞTIRICILAR



MXS dalgıç mikser, su arıtma prosesindeki en önemli ekipmanlardan biridir. Biyokimyasal süreçte katı-sıvı iki fazlı akış ve katı-sıvı-gaz üç fazlı akışın homojen ve akıcı sürecini gerçekleştirebilir. Doğrudan bağlantı olarak dalgıç karıştırıcı Kompakt yapı, düşük enerji tüketimi, kolay bakım vb. avantajlara sahiptir.

PERVANE ÇAPı:
Ø 620 mm

KUTUP SAYISI :
4-6 kutuplu

MAXIMUM GÜÇ:
22 kW



PRO SERİSİ YAVAŞ KARIŞTIRICILAR



Aktif atık suya sahip büyük tanklar için tasarlanmış yavaş çalışan dalgıç karıştırıcı.

Büyük miktarda atık suyu tam süspansiyonda nazıkçe tutar Enerji tüketimine göre yüksek verimliliğe sahip benzersiz 3 bıçaklı pervane tasarımı Güçlü planet dişli Yağ banyosundaki mekanik contalar, sızıntı sensörü ve bimetalik sensörler

PERVANE ÇAPı:
Ø 1700 - 2100 mm

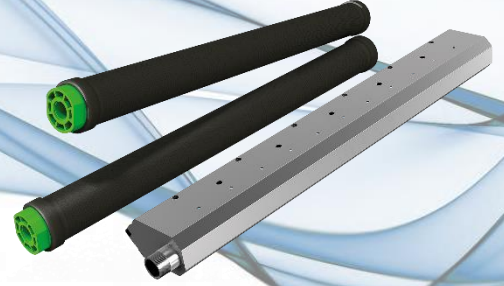
KUTUP SAYISI :
4-6 kutuplu

MAXIMUM GÜÇ:
7,5 kW



better together

ÜRÜNLER



YAVAŞ KARIŞTIRICI



Muz şeklindeki bıçağın kendi kendini temizleme işlevi vardır. Cam elyaf takviyeli polyester (FRP) kullanılması, hafiflik, yüksek mukavemet, korozyon direnci vb. avantajlara sahiptir. Mükemmel hidrolik performansı, düşük hızda çalışırken sıvı ile iyi bir sönümleme etkisi sağlar ve yumuşak bir su akışı oluşturur.

PERVANE ÇAPı:
Ø 1100 - 2500 mm

KUTUP SAYISI :
4 kutuplu

MAXIMUM GÜÇ:
7,5 kW

OXYPLATE DİFÜZÖR



Sürekli veya aralıklı havalandırmalı reaktörlerde su arıtma işlemlerinde uygulama için küçük delikli elastomer membrana sahip disk şeklindeki difüzörler, özellikle yüksek verimli kalıcı kurulumlar için önerilir. Kalite, tasarım ve membran deliği boyutu, ideal oksijen transferi-basınç düşüşü dengesi açısından rakipsiz verimlilik sağlar.

MAXIMUM GÜÇ:
300 kW

OXYTUBE DİFÜZÖRLER



Boru şeklindeki hava difüzörleri temel olarak dişli bağlantılı bir başlık, sert bir polipropilen montaj parçası ve paslanmaz çelik bant kelepçelerle sabitlenmiş küçük deliklere sahip elastomerden boru şeklinde bir zardan oluşur.

Boyunca AISI 316'da inşa edilen, sıvının hem karıştırılması hem de oksijenlenmesi gereken büyük kabarcıklı boru şeklindeki hava difüzörleri kullanılır.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
800 m³/h
MAXIMUM BASINÇ:
955 m

MAXIMUM GÜÇ:
300 kW



JET AERATÖRLER



Venturi tipi dalgıç havalandırıcılar, verimli bir kombine karıştırma ve havalandırma eylemi sağlar ve özellikle homojenizasyon ve ilk yağış depolama tankları için uygundur.

OXY 80 ve 150 üniteleri, patentli bir sistem sayesinde pompayı ejektörden sökmeden kolayca değiştirilebilen poliüretan (Vulkollan) diyaframa sahiptir..

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

62 m

MAXIMUM GÜÇ:

30 kW

TAŞKIN POMPA KİTİ



Sondaj pompaları ve dalgıç motorlar alanındaki SAER'in eşsiz bilgi birikiminden gelen yepyeni SD serisi dalgıç atık su pompası artık gerçek. Atık, ham ve kanalizasyon suyunu yönetmek için tasarlanmıştır.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

24 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

16 m

MAXIMUM GÜÇ:

0,75 kW

NANO SERİSİ TERFİLER



Farklı verimlilik sınıfları ve formlarında bulunan standartlaştırılmış motorlar. 15 kW'a kadar entegre frekans dönüştürücünün kullanılabilirliği.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

24 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

16 m

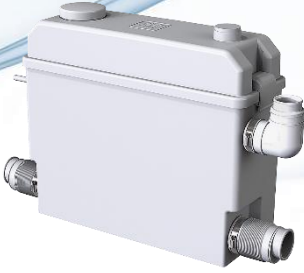
MAXIMUM KAPASİTE:

33 lt

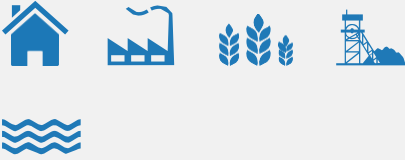


better together

ÜRÜNLER



MINİBOX SERİSİ TERFİLER



MiniBOX, toprak yığınının çok uzakta veya giderin ters seviyesinin altında olsa bile evin herhangi bir yerinde banyo yaratmayı mümkün kılar. miniBOX tüm atıkları öğütürerek normal çaplı borular vasıtasıyla toprak yığınının pompalayabilmektedir.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

5 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

7 m

MAXIMUM KAPASİTE:

6 lt

BLUEBOX SERİSİ TERFİLER



BlueBOX atık su transfer istasyonları, en zorlu kurulumunun gereksinimlerini bile karşılamak için geniş bir model yelpazesine sahiptir. Tuvaletlerden ve çamaşır makinesi çıkışlarından gelen evsel ve konut kaynaklı gri su ve kanalizasyon ile katı ve lifli atık suların toplanması ve toplanması için uygundur.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

38 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

28 m

MAXIMUM KAPASİTE:

400 lt

VERTİBOX SERİSİ TERFİLER



Pompalar, zorlu koşullarda bile son derece güvenilirdir ve bakımı kolaylaştırır. 4" ila 14" arası Radyal ve Yarı Eksenli versiyonlar
CAST IRON STAINLESS STEEL
BRONZE **SUPER DUPLEX**

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

800 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

955 m

MAXIMUM GÜÇ:

420 lt



SHPEREBOX SERİSİ TERFİLER



Farklı tank kapasitelerinin yanı sıra iç tesisat tipi, en uygun kolon ve kapak tipi seçimi de yapılabilmektedir. 2" deşarjlı bluePRO veya Gray pompalarla kullanılması önerilir. Sivil kökenli, kanalizasyon ve endüstriyel atık suların ağır kirli atık sularının toplanması ve bertarafı için kullanılabilir.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

48 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

16 m

MAXIMUM KAPASİTE:

1200 lt

BOXPRO SERİSİ TERFİLER



Bu istasyonlar, kurulduktan sonra maruz kaldıkları basınca dayanacak şekilde özel olarak şekillendirilmiştir. Pürüzsüz iç duvarları, hacimde azalmaya yol açabilecek ve kötü kokulara neden olabilecek kabuklanma oluşumunu engeller ve aynı zamanda optimum performans sağlar.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

276 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

16 m

MAXIMUM KAPASİTE:

18000 lt

GRPBOX SERİSİ CTP TERFİLER



BoxGRP serisi entegre prefabrik pompa istasyonu, tek seferde sarma işlemi ile oluşturulan, yüksek mukavemetli ve deformasyonsuz CTP elyaf takviyeli kompozit malzemeden yapılmıştır. Silindirin yüksekliği ihtiyaca göre özelleştirilebilir ve uygulama aralığı geniştir. Silindir çapı Ø1200/Ø3800 Yükseklik 16 mt

MAXIMUM AKIŞ HIZI:

3500 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:

96 m

MAXIMUM KAPASİTE:

60000 lt

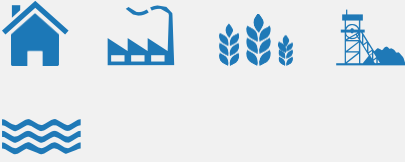


better together

ÜRÜNLER



MULTİBOX SERİSİ TERFİLER



Polietilen tamamen kapalı kutu, kokuyu tamamen ortadan kaldırır. Cihazın ana kısmı, yanlışlıkla suya batırılmasından kaynaklanan ekipman arızasını önleyebilen IP68 koruma sınıfıdır. Kontrol sisteminin koruma seviyesi IP54'tür. Çok açılı su giriş tasarımı, müşteri site ihtiyaçlarını karşılamak için çeşitli özellikler.

MAXIMUM AKIŞ HIZI:
35 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
26 m

MAXIMUM KAPASİTE:
100 lt

KONTROL PANOLARI



Küçük ve esnek, tak ve çalıştır, kullanımı kolay; Ana ve yedek pompalar dönüşümlüdür ve pompa çalışması optimum şekilde kontrol edilir; Pasın neden olduğu durmayı önlemek için otomatik muayene; Modbus-RTU protokolü RS485 iletişim modu; Sınırlı alanda su pompasının güvenilir kontrolünü gerçekleştirebilen pnömatik versiyon

MAXIMUM GÜÇ:
300 kW

KONTROL PANOLARI



LCD dokunmatik ekran kontrol arayüzü, gece çalışma lambaları; Sensörlerin ve alarm şamandıralarının yedekli kontrolü; Destek PC ve cep telefonu (Android/iOS) uzaktan izleme işlevleri. BoxGRP entegre prefabrik pompa istasyonu ve geleneksel pompa istasyonunun ekipman kontrolü için uygundur.

KULLANIM ŞEKLİ:
800 m³/h

MAXIMUM BASINÇ:
955 m

MAXIMUM GÜÇ:
300 kW



better together

PROJELER



HEDEFİMİZ

Esnekliğimiz, her bir müşterinin ihtiyaçlarını en iyi şekilde karşılayacak çözümleri entegre etmemize, onların gelişimlerini takip etmemize ve birlikte büyümemize olanak tanır.



İLİŞKİLER

Müşterilerimizin çoğu uzun süreli ortaklardır çünkü memnuniyet verimlilik ve güvene dayalı ilişkiler kurmayı hedefliyoruz.



TERCİH EDİLEN SEÇİM

İlk projeden son teste kadar tek kaynaktan tedarikçi olarak hareket ederek özel ve kamu kuruluşlarının, OEM'lerin müteahhitlerin ve daha birçoklarının tercihi haline geldik.

USA-FLORİDA

Evsel atıklar için terfi istasyonları



HOLLAND

Su arıtma tesisi değiştirme pompaları



PORTEKİZ

Yüzme ve süs havuzlarında etkili çözüm



FRANSA

Endüstriyel atık tesisleri için terfi istasyonları



FAS

Yerleşim alanından uzak noktalar için mükemmel çözümler



CEZAYİR

Gıda işleme tesislerinde gıdyla temasa uygun materyaller



MEKSİKA

Taylor firması için yüksek debili pompalar 10.000 m³/h



İTALYA

Arıtma tesislerinde optimum verim ve dayanım ihtiyacına göre en uygun seçim





better together



NORVEÇ

Kuru tip versiyonlar ile sorunsuz çözümler



RUSYA

Endüstri uygulamalarda pompa istasyonları



TÜRKİYE

Endüstriyel arıtma tesislerinde enerji verimliliği



KAZAKİSTAN

Tuzdan arındırma tesisi için özel basınç pompaları



IRAK

Petrol endüstrisi için optimum enerji



ÇİN

CTP terfi istasyonlarında opsiyonel çözümler



SUUDİ ARABİSTAN

Mobil temizleme için pompa istasyonları



LİBYA

Farklı sulama projeleri



AVUSTRALYA

Demir madenleri uygulamaları için AISI 316 dalgıç pompalar



MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate no.:
CERT-00660-95-AQ-IND-SINCERT

Initial Certification date:
31 October 1995

Valid:
16 April 2021 - 15 April 2024

This is to Certify that the management system of

ZENIT ITALIA S.r.l.

Via dell'Industria, 11 - 41018 San Cesario sul Panaro (MO) - Italy

has been found to Conform to the Quality Management System standard:

ISO 9001:2015

This Certificate is valid for the following scope:

Design, development, production and after sales service of submersible pumps, aerators, lifting for wastewater and accessories for pumps (IAF 18)

Place and date:
Vimercate (MB), 16 March 2021



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP

For the issuing office:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Lack of fulfilment of Conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.

ACCREDITED UNIT: DNV GL Business Assurance Italia S.r.l., Via Energy Park, 14 - 20871 Vimercate (MB) - Italy - TEL: +39 68 99 905. www.dnvgli.it

Official Distributor



better together



İDEAL MOTOR ENERJİ SİSTEMLERİ


Aladdinbey Mh. 630. Sk. No:8b/b Nilüfer Bursa Tel. +90 224 4419995 -
Fax +90 224 4419959

E-mail: info@idealmotor.com.tr - www.idealmotor.com.tr

 İdeal Motor Enerji

 @idealmotorenerji

 İdeal Motor Enerji

 İdeal Motor Enerji Sistemleri

