



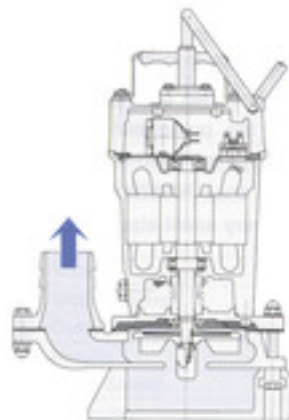
TSURUMI PUMP

HS 230V
50Hz

Ağır hizmet susuzlaştırma pompası
- profesyonel kullanım için

TSURUMI HS pompa, suyun taşınması gereken
her yerde geniş uygulama aralığına sahip küçük
ve sağlam bir dalgıç şantiye pompasıdır.





Yandan çıkış

Salyangoz tipi pompa resimdeki gibi geniş bir su yolu alanına sahiptir ve kum süspansiyonlarını veya çamurlu suyu çok etkili bir şekilde taşır. Yüksek performanslı bir motor kullanıldığı için, pompa kuruda bile hava ile soğuyarak sürekli çalıştırılabilir.



Uzun ömürlü, az bakım gerektirir

Aşınma plakasının değiştirilmesi gerekmektedir. Üretan kauçuktan yapılmış fan, düktel döküm yapılmış pompa gövdesi.

Sağlam gövde

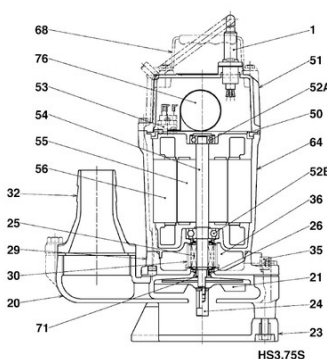
Aşınmaya dayanıklı, uzun hizmet ömrü, yüksek verim. Fana kolay erişim için sadece üç cıvatayı sökünen.

Yeni dizayn motor

Alüminyum döküm motor şasisi motor soğutmasından üstünür ve hafif olmasını sağlar.

Bileşenler:

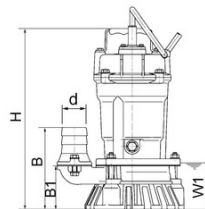
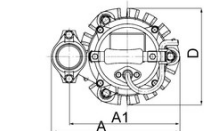
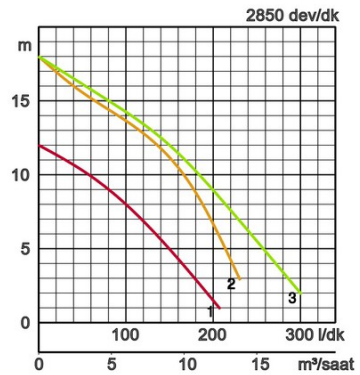
001	Kablo
020	Pompa gövdesi
021	Fan
023	Süzgeç
024	Karıştırıcı
025	Mekanik salmastra
026	Yağ sızdırılmazlık
029	Yağ haznesi
030	Yağ kaldırıcı
032.	Çıkış
035	Yağ tapası
036	Yağlayıcı
050	Motor kapağı
051	Üst kapak
052A	Üst rulman
052B	Alt rulman
053	Motor koruyucu
054	Şaft
055	Rotor
056	Stator
064	Motor gövdesi
068	Kulp
071	Mil burcu
076	Kondansatör



Teknik özellikler:

Model	Renk kodu eğrisi	İç çap mm	Motor gücü kW	Anma akımı A	Maks. Basma Yüksekliği m	Maks. kapasite l/dk	Kablosuz boş ağırlık kg	Maks. katı maddde geçişçi ø mm	Maks. su derinliği m	Kablo uzunluğu m
HS2.4S	1	50	0,4	2,6	12,2	207	11,3	7	10	10
HS2.75S	2	50	0,75	4,8	18,0	230	19,0	7	10	10
HS3.75S	3	80	0,75	4,8	18,0	300	19,6	7	10	10

ø Çıkış ağızı mm	50,80	
Pompalanın Sıvısı	Sıcaklık 0-40°C	
Akışkan Tipi	Kaynak suyu, Yağmur suyu, Yeraltı suyu, Kum taşıyan su	
Pompa	Bileşenler Fan Mil keçesi Rulmanlar Malzeme Fan Gövde Mil keçesi	Yarı Vortex fan Çift mekanik salmastra Korumalı bilyalı rulmanlar Üretan kauçuk Düktıl döküm EN-GJS-700-2 Yağ banyosunda silisyon karbur
Motor	Yağlama Tip, Kutup Sayısı Yalıtım Faz / Gerilim Motor Koruyucusu (dahili) Malzeme Gövde Mil Kablo	Türbin yağı (ISO VG32) Endüksiyon motoru, 2 kutuplu, IP68 Yalıtım sınıfı E Tek faz 230V / 110V / 50Hz Minyatür koruyucu Aluminyum pres döküm Paslanmaz çelik EN-X6Cr13 Kauçuk, 10m H07RN-F Dişli flanş/Hortum kaplini
Çıkış Bağlantısı		



mm cinsinden boyutlar:

Model	d	A	A1	B	B1	D	H	W1
HS2.4S	50	240	207	158	84	185	358	90
HS2.75S	50	285	233	217	109	184	424	90
HS3.75S	80	285	233	217	109	184	424	90

W1: en düşük su seviyesi

Aşındırıcı ve korozif kullanımı durumunda, bazı bileşenlerde doğal olarak daha güçlü aşınma ve yıpranma meydana gelir. Bu bağlamda, lütfen web sitemize dikkat edin: www.tsurumi.eu/english/applications.htm.



TSURUMI PUMP

İşçi ve Çevre Dostu Üretim aracılığıyla Dünya
Çapında Bolluk ve Anlayışa için katkıda bulunmak.

Tam entegre dinamik üretim sistemleri ile artan verimlilik için tasarlanmış olan Kyoto'daki (Japonya) Tsurumi fabrikası yılda 1 milyon pompa üretim kapasitesine sahiptir. Geniş ölçekli modern Ar- Ge tesisleri süper büyük pompaların bile denenmesi ve test edilmesi, pompa olasılıklarının ve uygulamalarının genişletilmesi için ideal koşullar sunar. Esas varlığımız olan çalışanlarımıza en ideal koşulları sağlamak amacıyla ve aynı zamanda da çevre için en aza indirgenmiş toz ve egzoz gazı emisyonu, kapsamlı geri dönüşüm ve atık geri kazanımı ile, en ideal çalışma koşullarına özellikle önem verilmiştir.

Tsurumi (Europe) GmbH

Wahlerstr. 10
D-40472 Düsseldorf
Tel.: +49 (0)211-417937-450
Fax: +49 (0)211-417937-460
Email: vertrieb@tsurumi.eu
www.tsurumi.eu

Özellikleri ve tasarımları önceden haber vermemeksiniz değiştirme hakkını saklı tutarız. Pompalarımız yalnızca profesyonel kullanım içindir. Tsurumi (Europe) GmbH'nin, istisnai durumlar hariç, bir üretici garantisine sahip olması durumunda, son kullanıcının garanti süresi boyunca (aşağıya bakın), ayrıca satıcıdan istenen garanti talepleri olmadığından veya artık olmadığından, ürünündeki herhangi bir kusur nedeniyle Tsurumi (Europe) GmbH'ye ücretsiz olarak çözüm talebinde bulunma hakkını verir. Son kullanıcının yanlış kullanımından doğan anla durumunda hiçbir garanti talebinde bulunulamaz. Aksi açıkça belirlenmediği sürece, bunun dışındaki talepler garanti kapsamında değildir. Çözümün ürün değiştirme mi yoksa onarım mı olacağına Tsurumi (Europe) GmbH tarafından karar verilecektir. Garanti süresinin bitiminden sonraki üç aylık dönemin ardından ancak satıcıya karşı geçerli olan garanti talebinin bitmesinden önce olmayacağı şekilde, talepler zaman aşırına uğrar. Şüphe durumunda, garanti süresi son kullanıcı ile satıcı arasında geçerli olan garanti süresine karşılık gelmelidir.



con-HS-TR

