

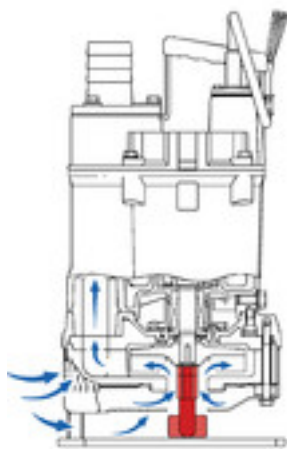


**KTV2**<sup>400V</sup>  
<sub>50Hz</sub>

Karıştırıcılı pompalar  
- profesyonel kullanım için

KTV pompaları temel olarak kullanan güçlü bir sulu harç pompaşı. Özellikleri direnç, dayanıklılık ve ekstra hafif olmasıdır.





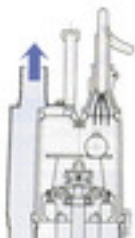
## Güçlü karıştırma

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



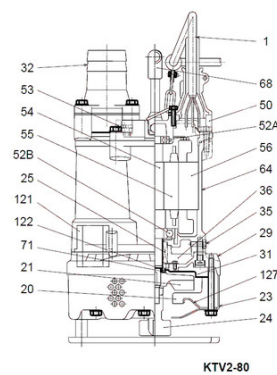
## Sağlam

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



## Etkili motor soğutma

Üstten çıkış dizaynı dar alanlara kullanım imkanı sağlar.



## Bileşenler:

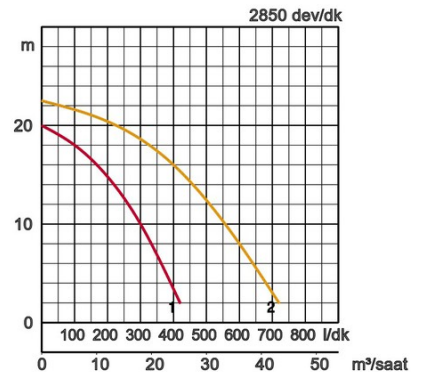
001	Kablo	052A	Üst rulman
020	Pompa gövdesi	052B	Alt rulman
021	Fan	053	Motor koruyucu
023	Süzgeç	054	Şaft
024	Karıştırıcı	055	Rotor
025	Mekanik salmastra	056	Stator
029	Yağ haznesi	064	Motor gövdesi
031	Aşınma plakası	068	Kulp
032.	Çıkış	071	Mil burcu
035	Yağ tapası	121	Ambalajlama
036	Yağlayıcı	122	V halkası
050	Motor kapağı	127	Sabitleme plakası

## 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. kati maddé geçişçi ø mm	Maks. su derinliği m	Kablo uzunluğu m
KTV2-50	1	50	2,0	3,8	20,0	420	25,0	10	25	20
KTV2-80	2	80	3,0	6,1	22,5	720	38,0	10	25	20

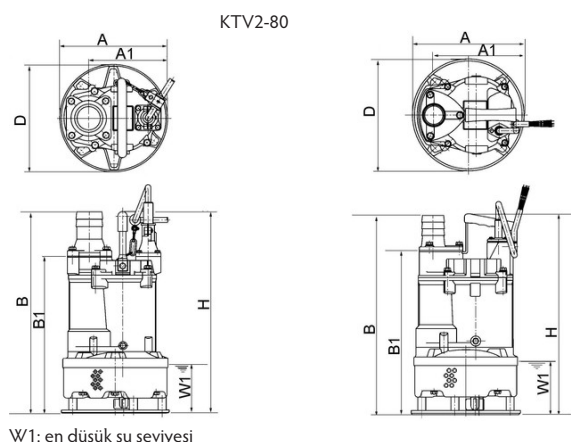


ø Çıkış ağızı mm	50,80
Pompalanın Sıvısı	Sıcaklık
	0-40°C
	Akışkan Tipi
Pompa	Bileşenler
	Fan
	Mil keçesi
	Rulmanlar
	Malzeme
	Fan
	Gövde
	Mil keçesi
Motor	Yağlama
	Tip, Kutup Sayısı
	Yalıtım
	Faz / Gerilim
	Motor Koruyucusu (dahili)
	Malzeme
	Gövde
	Mil
	Kablo
Çıkış Bağlantısı	Dişli flanş/Hortum kaplini



## mm cinsinden boyutlar:

Model	A	A1	B	B1	D	H	W1
KTV2-50	250	192	450	368	250	454	120
KTV2-80	295	216	550	427	295	550	130



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](http://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](mailto:vertrieb@tsurumi.eu)  
[www.tsurumi.eu](http://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-KTV2-TR

