



Ticari hayatta .yıl

Amacımız;

Sektörün talep ve ihtiyaçlarını karşılayan doğru atılımlar yaparak, alanında en kaliteli ürünleri, rasyonel fiyat ve maksimum hizmet politikasıyla müşterilerimize sunmaktır.

Reis Makina

Topçu ailesi, Ali Reis Topçu'nun 1800'lü yılların sonlarında kaptanlığı bırakarak Rize'de toptan gıda - kantariye satışına başlamasıyla ticari hayata girmiştir.

1923 Rize'nin ilk şoförü olan Dursun Topçu'nun nalburiye-cam ticaretine başlamasıyla ticari hayattaki gelişim devam etmiştir. Üçüncü kuşak olan Mehmet, Yaşar, İbrahim ve İsmail Topçu Kardeşler; inşaat malzemesi, hırdavat, cam ve elektrik malzemesi satışının yanında lastik ayakkabı imalatı ve satışı da yapmışlardır.

1957 Aile, 1957 senesinde İstanbul'da, daha sonra Topçular Hırdavat Firması'na dönüşen Mehmet-Yaşar Topçu ve Kardeşleri Kolektif Şirketi'ni kurmuştur ve 1966 yılında da işlerini tamamen İstanbul'a nakletmiştir.

1981 Çalışmalarını daha çok uluslararası pazarlarda tanınmış yabancı ürünlerin Türkiye Distribütörlüğüne dayalı yürüten Reis Makina, ailenin ikinci firması olarak 1981 yılında Karaköy-İstanbul'da faaliyete başlamıştır.

1992 yılından bu yana, dünyanın en büyük elektrikli el aletleri üreticilerinden Makita

Corporation Firması'nın Türkiye distribütörlüğünü üstlenmiştir. Aile'nin üçüncü firması olan ve yine 1992 yılında Perpa Ticaret Merkezi'nde kurulan Makser Tanıtım ve Satış Sonrası Hizmetler Firması sayesinde satış sonrası hizmetlerde daha kapsamlı ve etkin hale gelmiştir.

Makser Tanıtım ve Satış Sonrası Hizmetler Firması, Reis Makina'nın Türkiye distribütörlüğünü yaptığı mamüllerin yedek parça ve servis hizmetini vermektedir. Makser, tüm müşterilerine en kısa zamanda en iyi servis ve yedek parça hizmetini sağlayabilmek için Türkiye geneline yayılmıştır.

1995 Dolmar GmbH Firması'nın Türkiye Mümessilliği'nin alınmasıyla ağaç kesim motorları, çim biçme makineleri ve bahçe aletleri, Reis Makina ürün grubuna katılmıştır. Yine aynı dönemde, sektöründe önemli bir yere sahip İtalyan Lavorwash Markası'yla yıkama makineleri ve sanayi türü süpürgeler Türkiye'de satışa sunulmuştur.

2005 Şirketteki gelişme ve büyüme neticesinde 2005 yılında şirket Karaköy Perşembe Pazarı'ndaki yerinden merkezi Samandıra'ya taşıyarak mevcut iş hacmini daha da genişletmiştir. Yeni kurumsal logosu, şirket içi yapısal



ISO 9001:2008



reismakina
"Kalitenin Yapı Merkezi"

Elektrikli El Aletleri, Endüstriyel Ürünler, Jeneratör ve Motorlar, Torna ve Makina Tezgâhları, Bahçe Aletleri, El Aletleri, Yıkama Makinaları, İş Güvenliği Reis Makina'nın müşterilerimize sunduğumuz başlıca ürün gruplarıdır. Çeşidi 20.000'e varan zengin ürün yelpazesiyile; Reis Makina, bulunduğu sektörün lider kuruluşudur.

değişiklikler, yeni departmanların kurulması ve personel sayısının artması Reis Makina'nın yeniden yapılanma sürecini tamamlamasını sağlamıştır.

2007 Kama By Reis Jeneratör grubu ile Reis Makina, enerji sektörüne de adım atmış ve kısa zamanda yüksek oranda jeneratör, motor satışı ile bu sektörde de güçlü konuma gelmiştir.

2008 Süreci daha önceki yıllarda başlatılan ISO 9001 Kurumsallaşma Projesi başarıyla tamamlanmıştır. Toplam Kalite Yönetimi Sisteminin de uygulandığı öncü bir firma haline gelen Reis Makina, nalburiye ve hırdavat sektöründe markalaşma süreci olarak tanımlanan "Reis Shop Projesi"ni başlatmıştır. Türkiye'nin her bölgesinde yer alan Reis Shop Bayileri, son kullanıcılara her alanda avantajlı ürünler sunar hale gelmiştir. Ticari hacmini uluslararası boyuta taşımayı başaran Reis Makina, firma otomasyonunu dünyanın en önemli ERP yazılımlarından olan SAP' ye yaptığı yatırımla tamamlamıştır. Kalitesiyle öne çıkan Leica marka Lazermetreler Reis Makina distribütörlüğünde Türkiye Pazarı'na aynı yıl içerisinde sunulmuştur.

2009 yılında satış sonrası hizmetlerin niteliği artmış ve Türkiye'nin her noktasında sayısı

300'ü aşan servis hizmet ağı oluşturulmuştur. Bu süreçte Makser Firması, Reis Makina bünyesinde Reis Servis Hizmetleri Direktörlüğü'ne dönüştürülmüştür. Reis Makina'nın her geçen gün artan ürün gamı, 2009 yılı itibarıyla Welder Kaynak Makinaları'nın pazara sunulmasıyla daha da çeşitlendi.

2010'da **Rain Pump Su Pompaları** ve yeni ürün olarak 2011 yılı için Turcoboor Manyetik Matkapları'nın da dahil olmasıyla ürün yelpazesi çok daha zengin hale gelmiştir. Ayrıca; Reis Makina'nın 10 yılı aşkın süredir piyasaya arz ettiği istifleme - kaldırma ve garaj ekipmanları, 2010 ve 2011 yıllarında daha kapsamlı ve nitelikli ürünler haline getirildi. Bu dönüşümle birlikte, çeşitlenen transpalet ürün gamının yanısıra, manuel yarı akülü istif makinaları ile endüstriyel platformlar, Biglift ürün grubuna dahil olmuştur. Aynı süreç kapsamında garaj ekipmanları, Bigred Markası bünyesinde yapılandırılmış ve böylece işin uzmanlarına yönelik çalışmalar hız kazanmıştır.

2012 Maktec Elektrikli El Aletleri ile Berger Bahçe Aletleri, KIPOR Jeneratörleri Reis Makina bünyesine dahil edilmiştir. Böylece, kurumsal kimliği ve güçlü yapısıyla firmamız geleceğe daha güvenle bakmaktadır.

Kalite Su Yüzüne Çıktı...

2010 yılı itibariyle, Reis Makina ürün yelpazesine dahil olan Rainpump Su Pompaları, sektörde kalitesiyle öne çıkan ürünlerden oluşmaktadır.

Kısa sürede birçok Reishop bayisinde yer alan Rainpump Su Pompaları, özel teşhir standlarında son kullanıcıların beğenisine sunulmuştur.

Rainpump Markası Drenaj, Keson, Santrifuj, Jet ve Dalgıç Pompalarıyla, sizlerden gelecek her türlü talebi karşılayabilecek ürün çeşitliliğine sahiptir.

Tüm Rainpump Ürünleri, satış sonrasında Reis Servis güvencesindedir.



İçindekiler

CSP 6-7-8



Q(D)X 10-11



WVS(D) 12-13



WQ(D)S 14-15



WSD 16-17



WQ(D)AS 20-21



QB 23



CPM 24



JET / SGJW 25



SGJS 26



SHFM 28-29



4SG(m) 30-31







Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz su tahliyesinde
- Havuz, tank, banyo suyu tahliyesinde
- Amatör sulama uygulamaları.

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 7m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +35°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Çıkış çapı (Inch): 1", 1 1/4, 1 1/2"
- Kablo uzunluğu: 10m
- Maksimum katı parça: 5mm

Motor

- Endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP X8
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi CSP400S-CSP550S : Paslanmaz çelik
- Pompa gövdesi CSP401P-CSP551P : Plastik
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: Plastik
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı

- ⚠ Elektrik kablosu ile kuyuya indirilmemelidir.
- ⚠ Flatör sabitlenmemelidir.
- ⚠ Susuz çalıştırılmamalıdır.
- ⚠ Kuyunun tabanına kadar indirilmemelidir.
- ⚠ Verimli kullanım için 2-3 saatte bir pompa durdurulmalıdır.



CSP400S-CSP550S



CSP401P-CSP551P

Model Monafaze	Güç		Giriş (Inch)	Maks.Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Maks. Katı Parça	Ağırlık (kg)
	W	HP					
CSP401P	400	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	7	8	5	5
CSP551P	550	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	11	8.5	5	5
CSP400S	400	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	8	6.5	5	5
CSP550S	550	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	8.5	7.5	5	5.5

Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen az kirlı su tahliyesinde
- Havuz, tank, banyo suyu tahliyesinde
- Amatör sulama uygulamaları.

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 7m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +35°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Çıkış çapı (Inch): 1", 1 1/4, 1 1/2"
- Kablo uzunluğu: 10m
- Maksimum katı parça: 35mm

Motor

- Endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP X8
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi CSP551SW-CSP751SW : Paslanmaz çelik
- Pompa gövdesi CSP401PW-CSP751PW : Plastik
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: Plastik
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı

- ⚠ Elektrik kablosu ile kuyuya indirilmemelidir.
- ⚠ Flatör sabitlenmemelidir.
- ⚠ Susuz çalıştırılmamalıdır.
- ⚠ Kuyunun tabanına kadar indirilmemelidir.
- ⚠ Verimli kullanım için 2-3 saatte bir pompa durdurulmalıdır.



CSP551SW-CSP751SW



CSP401PW-CSP751PW

Model Monafaze	Güç		Giriş (Inch)	Maks.Debi (m ³ /h)	Maks. Yük. (m)	Maks. Katı Parça	Ağırlık (kg)
	W	HP					
CSP401PW	400	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	7.5	5	35	5
CSP751PW	750	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	12.5	8	35	5.5
CSP551SW	550	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	10	7	35	5.5
CSP751SW	750	-	1", 1 1/4, 1 1/2"	12.5	8	35	6

Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz su tahliyesinde
- Maksimum basma yüksekliği, düşük debi
- Havuz, tank, banyo suyu tahliyesinde
- Amatör sulama uygulamaları.

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 7m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +35°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Çıkış çapı (Inch): 1"
- Kablo uzunluğu: 10m
- Maksimum katı parça: 3mm

Motor

- Endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP X8
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

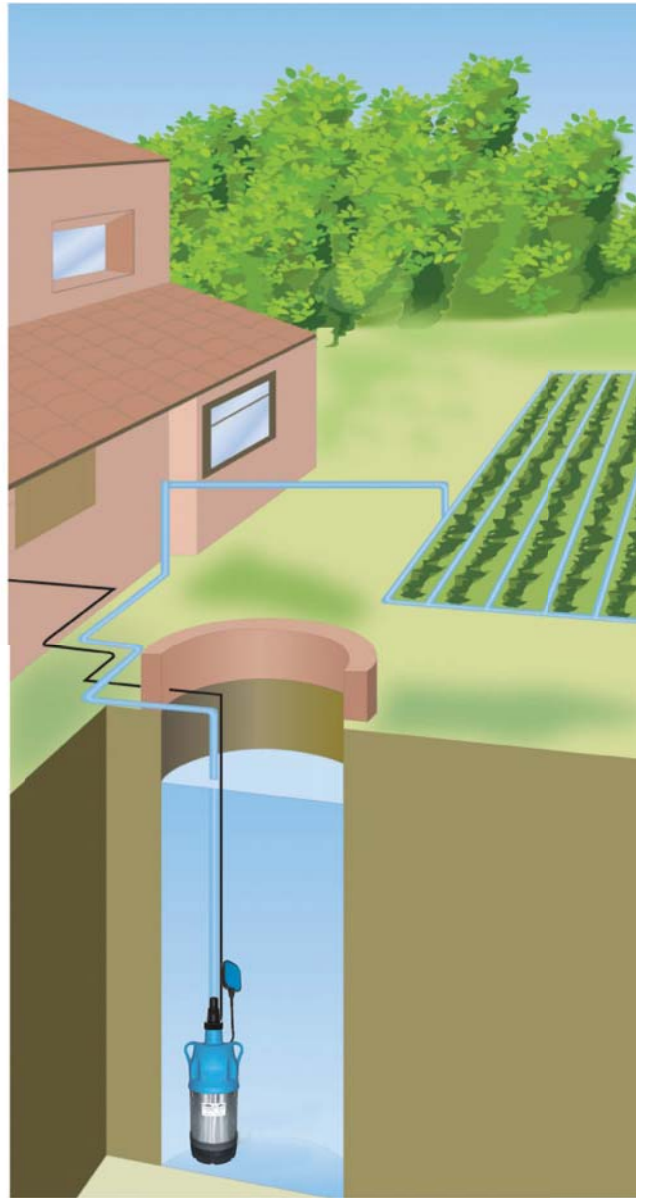
Malzemeler

- Pompa gövdesi : Plastik
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: Plastik
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı



- ⚠ Elektrik kablosu ile kuyuya indirilmemelidir.
- ⚠ Flatör sabitlenmemelidir.
- ⚠ Susuz çalıştırılmamalıdır.
- ⚠ Kuyunun tabanına kadar indirilmemelidir.
- ⚠ Verimli kullanım için 2-3 saatte bir pompa durdurulmalıdır.

Model	Güç		Giriş (Inch)	Maks.Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Maks. Katı Parça	Ağırlık (kg)
	W	HP					
CSP900M	900	-	1	6	36	3	6
CSP1100M	1100	-	1	6	48	3	6.5



Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz su tahliyesi,
- Kuyu, garaj, bodrum, tank ve yağmur suyu tahliyesi,
- Amatör bahçe sulamaları

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 5m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum katı parça: 2mm

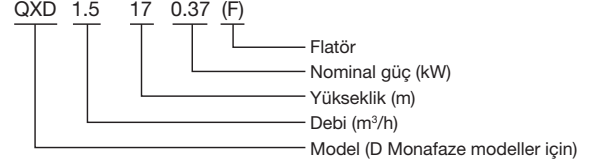
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: E
- Koruma sınıfı: IP X8
- Monofaze modeller kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Döküm alüminyum
- Motor muhafazası: Döküm alüminyum
- Fan: Alüminyum
- Motor mili: CS 45#
- Mekanik salmastra: Seramik
- Emiş süzgeci: Çelik
- Motor: Bakır sargılı

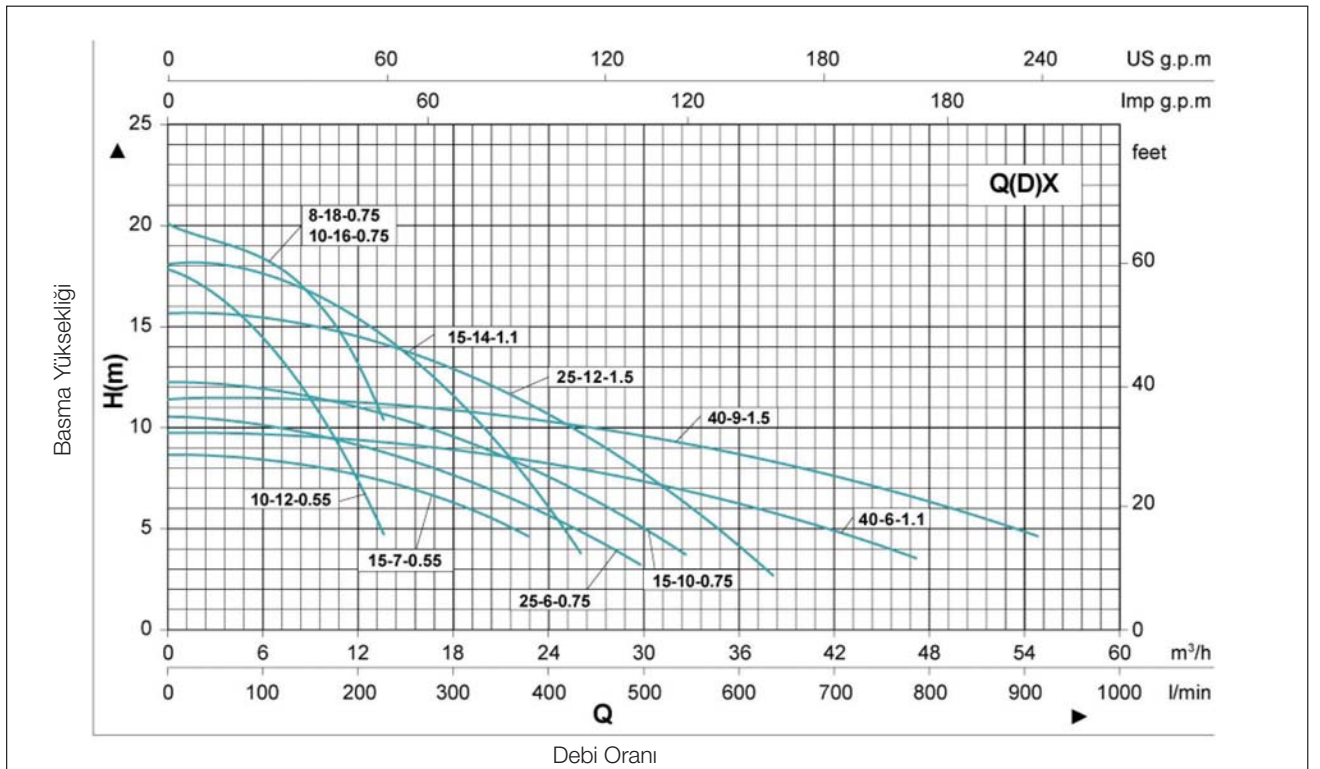
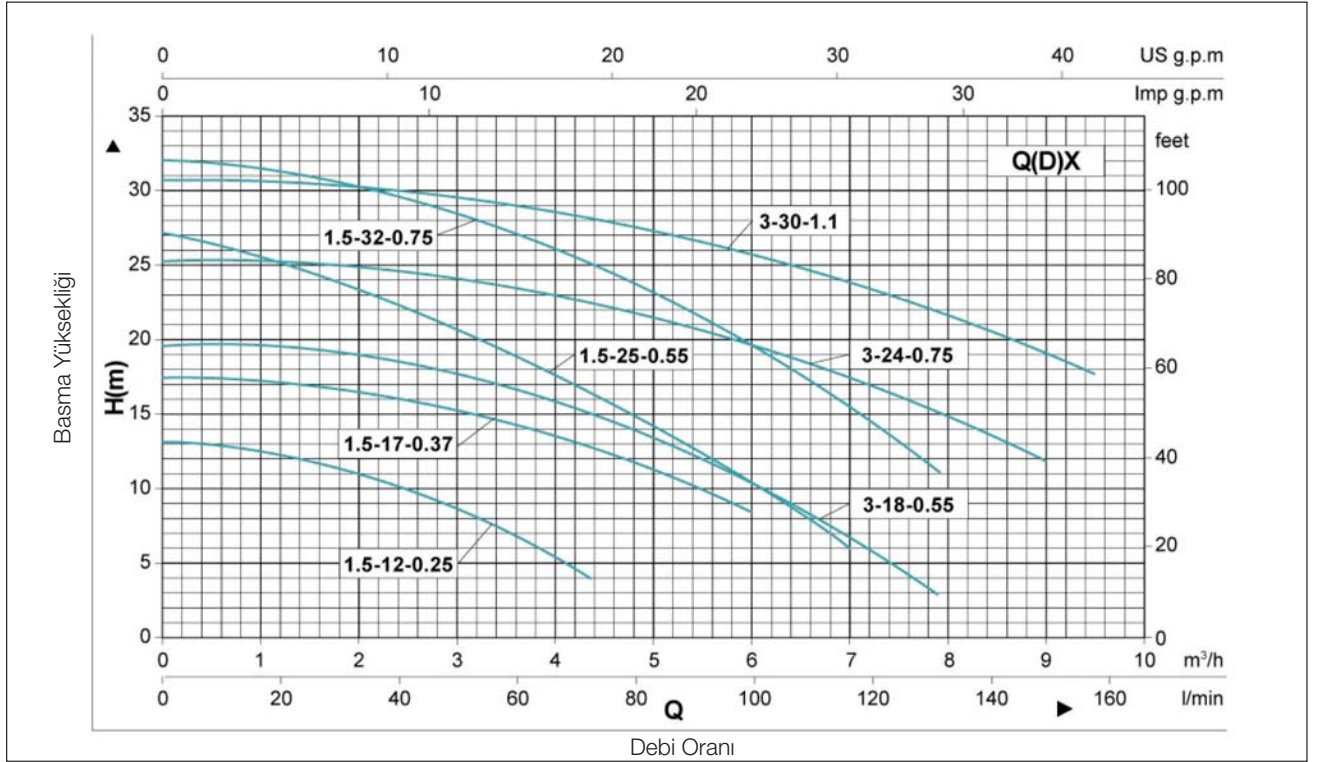
Model Tanımı



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model		Güç		Çıkış (Inch)	Maks.Debi (m ³ /h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)	
Monofaze	Trifaze	KW	HP						
QDX 1.5-32-0.75	-	0.75	1	1	6	32.5	380x220x228	12	-
QDX 3-30-1.1	-	1.1	1.5	1	9.5	30	440x220x205	13.5	-
-	QX 40-9-1.5	1.5	2	3	60.5	11.2	450x280x200	-	18
-	QX 10-34-2.2	2.2	3	2	20	38.5	575x250x298	-	39

Hidrolik Performans Eğrisi



Uygulama Alanları

- İçerisinde büyük ve lifli atıkların bulunmadığı fosseptik suların tahliyesi,
- Depo, bodrum, garaj gibi yerlerde biriken suların tahliyesi

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 5m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar
- Maksimum katı parça: 45mm

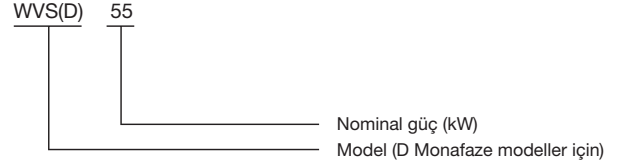
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Monofaze - Trifaze: 50Hz
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP 68
- Monofaze modeller kondansatör ve termik korumalıdır.
- Trifaze modeller termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Döküm demir
- Motor muhafazası: Paslanmaz çelik
- Fan: Döküm demir
- Motor mili: SS316-CS45#
- Mekanik salmastra: Seramik-Çift mekanik salmastralı
- Motor: Bakır sargılı

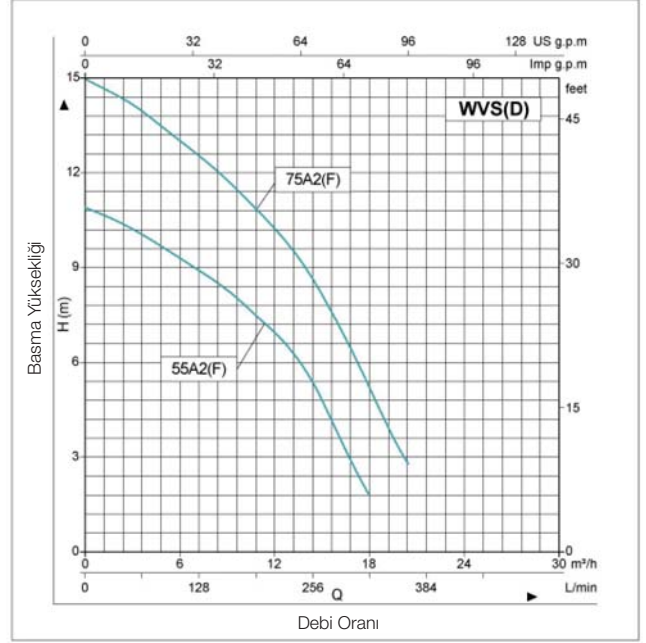
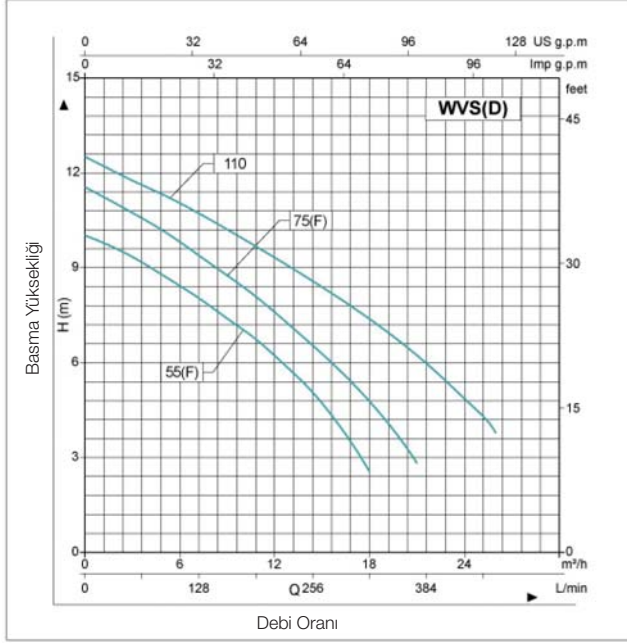
Model Tanımı



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model		Güç		Çıkış (Inch)	Maks. Debi (m ³ /h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)	
Monofaze	Trifaze	KW	HP						
WVSD55(F)	-	0.55	0.75	2	18	10	490x200x280	16	-
WVSD75(F)	-	0.75	1	2	21	12	510x200x280	18	-
WVSD110(F)	-	1.1	1.5	2	27	13	515x210x305	22	-

Hidrolik Performans Eğrisi



Uygulama Alanları

- Ev tipi ve sanayi kullanımları için uygundur
- Otel, bina ve fabrika atık sularının tahliyesinde

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 5m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar
- Maksimum katı parça: 43mm

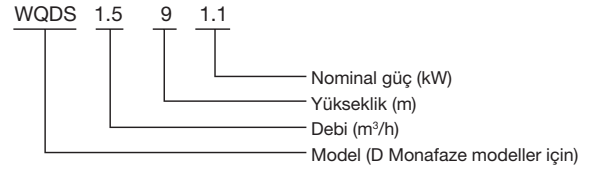
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Monofaze - Trifaze: 50Hz
- Yalıtım sınıfı: E
- Koruma sınıfı: IP 48
- Monofaze modeller kondansatör ve termik korumalıdır.
- Trifaze modeller termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Döküm demir
- Motor muhafazası: Paslanmaz çelik
- Fan: Döküm demir veya pirinç
- Motor mili: SS316-CS45#-2Cr13
- Mekanik salmastra: Seramik-Çift mekanik salmastralı
- Motor: Bakır sargılı

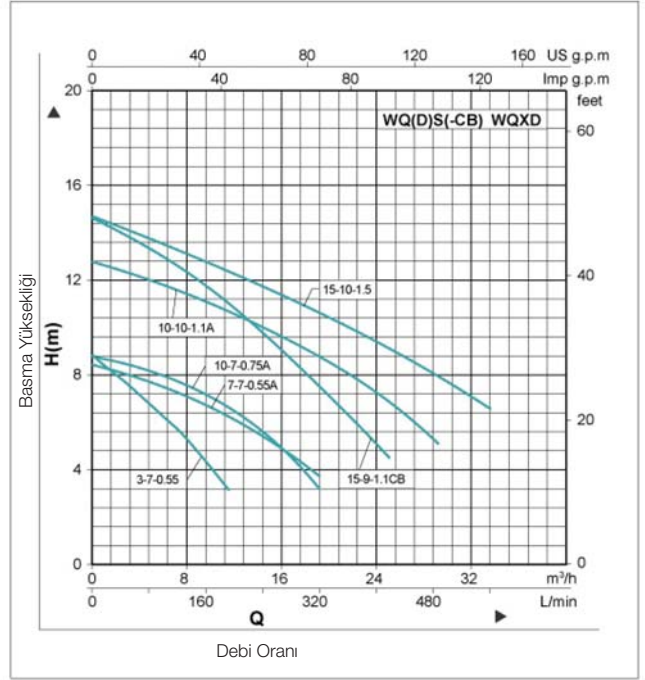
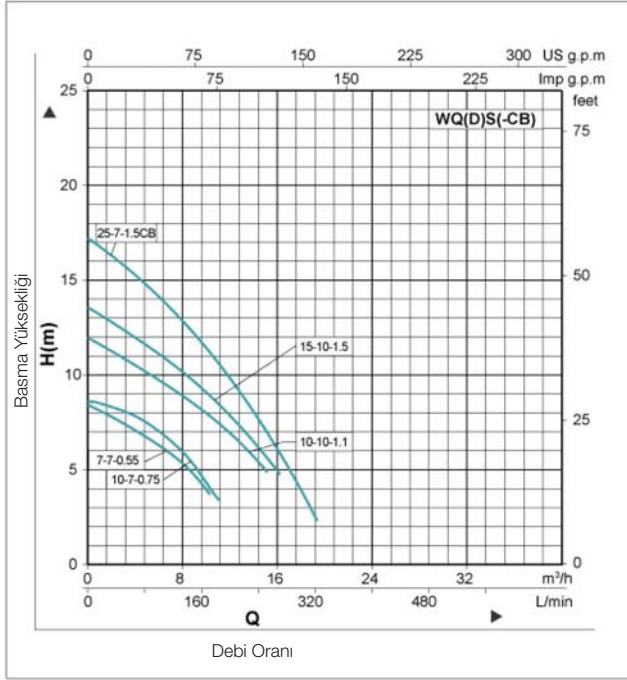
Model Tanımı



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model		Güç		Çıkış (Inch)	Maks. Debi (m ³ /h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)	
Monofaze	Trifaze	KW	HP						
WQDS7-7-0.55A	-	0.55	0.75	2	19	8.5	565x210x340	26	-
WQDS10-7-0.75A	-	0.75	1	2	19	8.8	605x210x340	28	-

Hidrolik Performans Eğrisi



Uygulama Alanları

- Paslanmaz çelik yapısı sayesinde 50mm'e kadar katı parçacık içeren atıksu tahliyesinde,
- Yoğun olmayan tuzlu su tahliyesinde.

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 5m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar
- Maksimum katı parça: 50mm

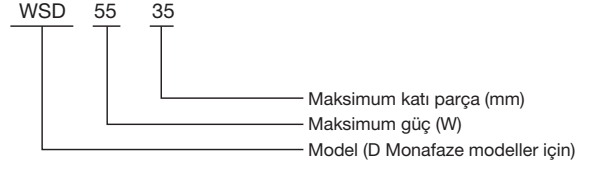
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: E
- Koruma sınıfı: IP 48
- Trifaze modeller termik korumalıdır.

Malzemeler

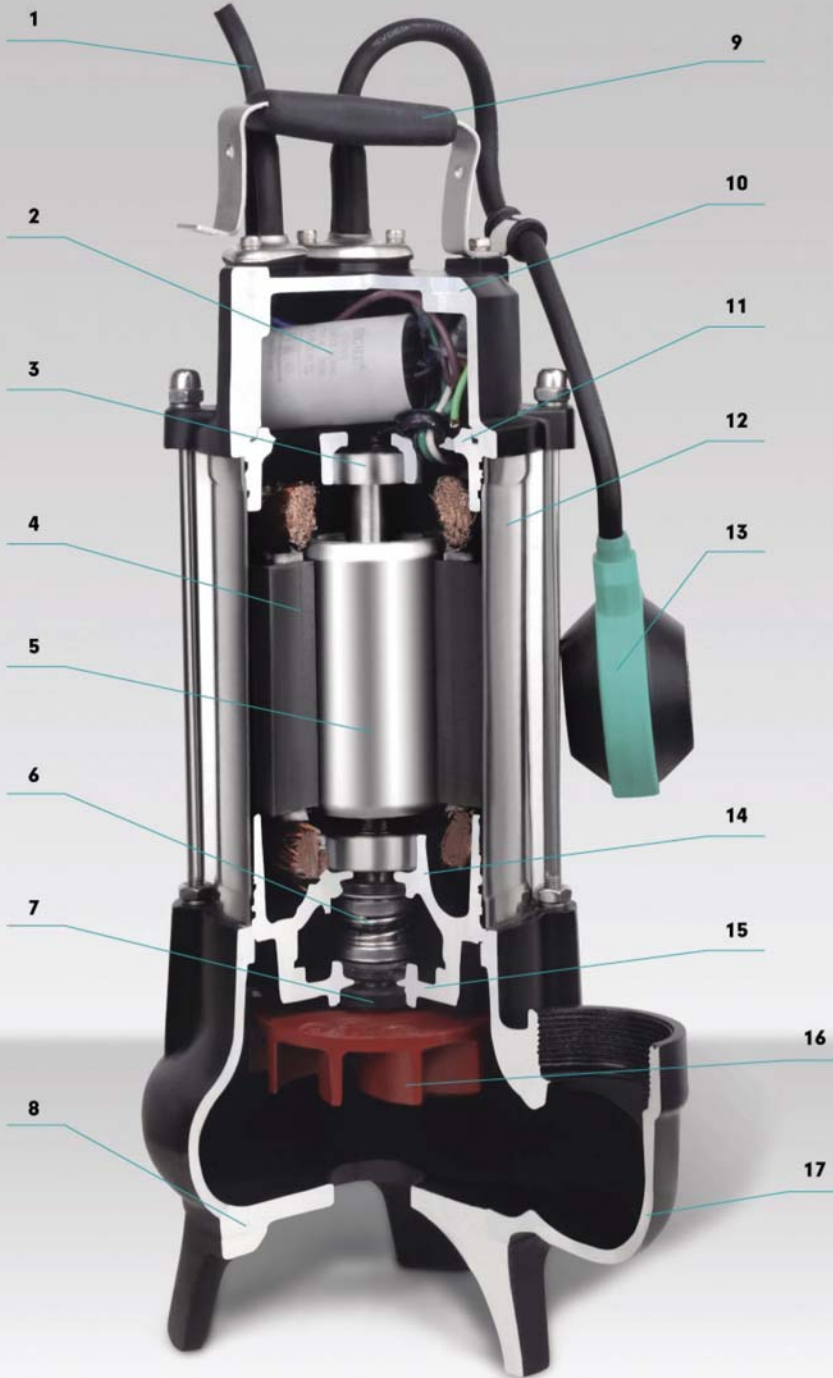
- Pompa gövdesi: Paslanmaz çelik (AISI304)
- Motor muhafazası: Paslanmaz çelik (AISI304)
- Fan: Paslanmaz çelik (AISI304)
- Motor mili: Paslanmaz çelik 45#
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı

Model Tanımı



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model		Güç		Çıkış (Inch)	Maks.Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)	
Monofaze	Trifaze	KW	HP						
WSD75/35	-	0.75	1	2	24	10	230x200x465	10.6	-



No	Parçalar
1	Kablo
2	Kapasitör
3	Rulman
4	Statör
5	Rotor
6	Mekanik salmastra
7	Keçe
8	Alt taban
9	Sap
10	Üst kapak
11	Üst rulman bloğu
12	Motor muhafazası
13	Flatör
14	Yağ haznesi
15	Yağ hazne kapağı
16	Fan
17	Pompa gövdesi





Uygulama Alanları

- Ev tipi ve sanayi kullanımları için uygundur
- Otel, bina ve fabrika atık sularının tahliyesinde

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 5m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar
- Maksimum katı parça: 35mm

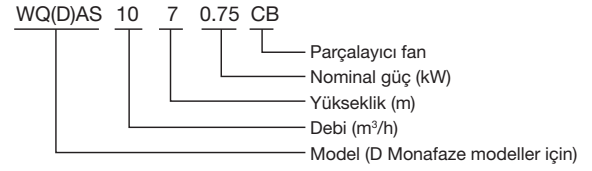
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Monofaze - Trifaze: 50Hz
- Yalıtım sınıfı: E
- Koruma sınıfı: IP X8
- Monofaze modeller kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

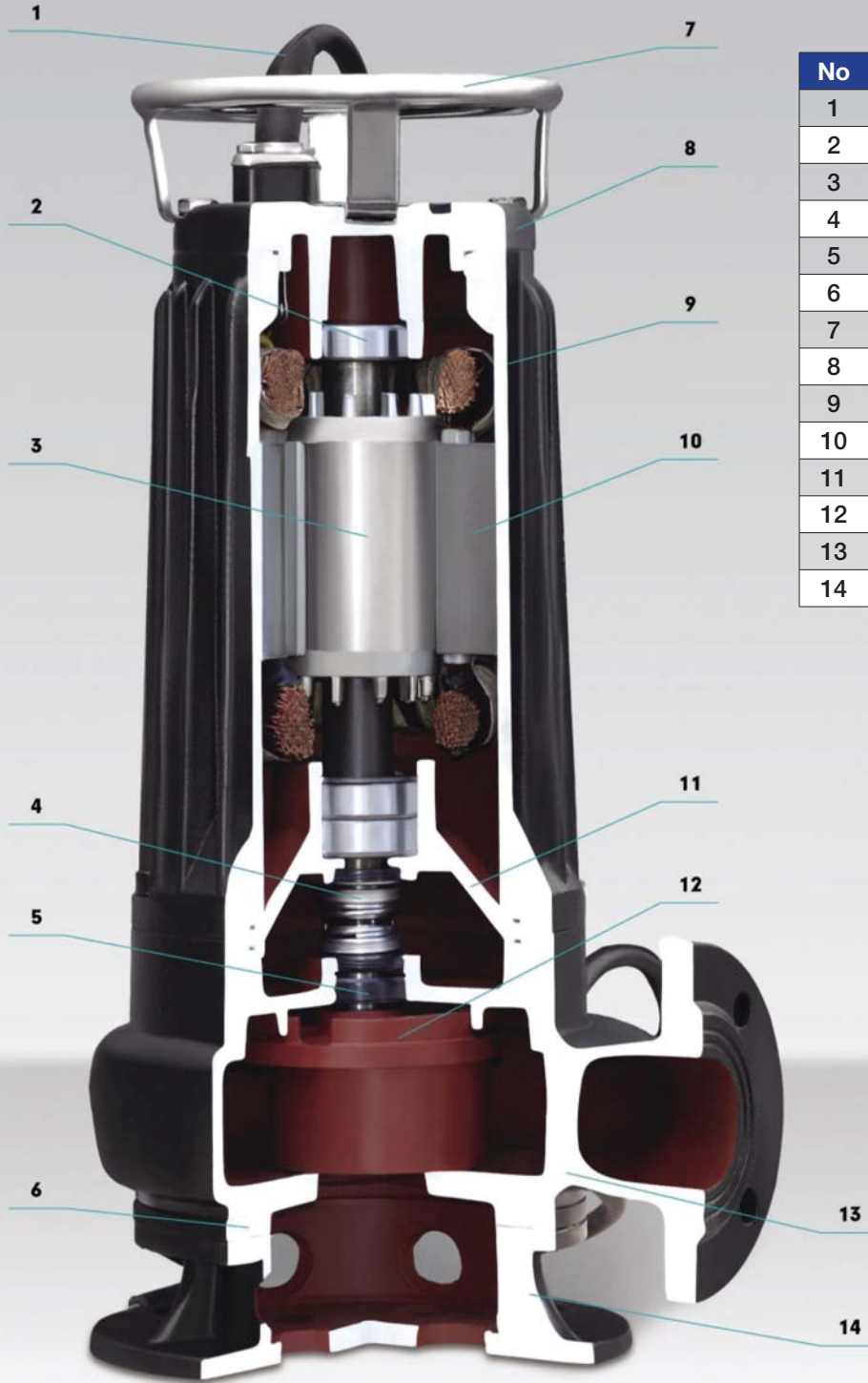
- Pompa gövdesi: Döküm demir
- Motor muhafazası: Paslanmaz çelik
- Fan: Döküm demir
- Motor mili: SS316-CS45#
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı

Model Tanımı



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Monofaze	Model	Güç		Çıkış (Inch)	Maks.Debi (m ³ /h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)	
		KW	HP					-	-
-	WQAS10-7-0.75CB	0.75	1	2	20	11	530x220x275	-	30
-	WQAS15-9-1.1CB	1.1	1.5	2	25	13	530x220x275	-	32
-	WQAS25-10-2.2CB	2.2	3	2.5	42	16	590x260x315	-	46
-	WQAS42-11-3CB	3	4	3	70	19.5	680x335x385	-	68
-	WQAS50-10-4CB	4	5.5	3	75	21	680x335x385	-	86
-	WQAS65-12-5.5CB	5.5	7.5	4	95	23	755x360x435	-	106
-	WQAS85-13-7.5CB	7.5	10	4	124	31	755x360x435	-	115



No	Parçalar
1	Kablo
2	Rulman
3	Rotor
4	Mekanik salmastra
5	Keçe
6	Pompa kapağı
7	Sap
8	Üst kapak
9	Motor muhafazası
10	Statör
11	Yağ haznesi
12	Fan
13	Pompa gövdesi
14	Alt taban



Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz sularda ev tipi kullanım
- Ev tipi hidrofor sistemlerinde
- Amatör sulama uygulamaları.

Kullanım Koşulları

- Maksimum emme derinliği: 8m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar

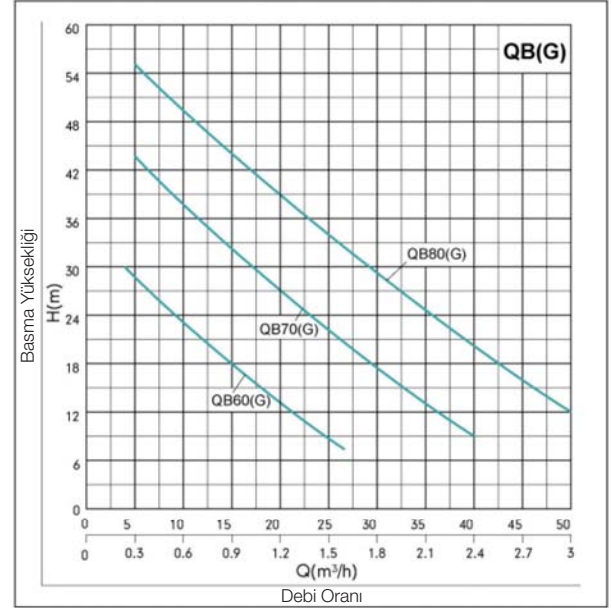
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP 44
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Döküm demir
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: Piriç
- Rotor: Paslanmaz çelik-CS45#
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı

Hidrolik Performans Eğrisi



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model	Güç		Giriş (Inch)	Çıkış (Inch)	Maks. Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)
	KW	HP						
QB60	0.37	0.5	1	1	1.6	33	280x140x17	5.3
QB70	0.55	0,75	1	1	2.4	48	335x190x210	9
QB80	0.75	1	1	1	3	60	340x190x210	9.5

Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz sularda ev tipi kullanım
- Ev tipi hidrofor sistemlerinde
- Amatör sulama uygulamaları.

Kullanım Koşulları

- Maksimum emme derinliği: 9m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar

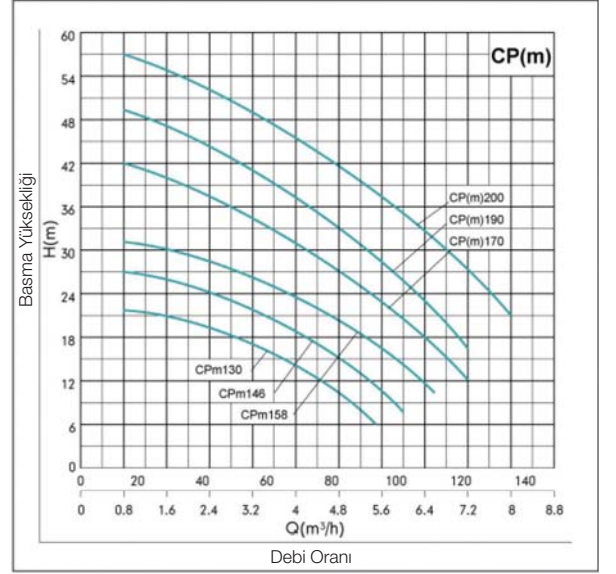
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP 44
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Döküm demir
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: Piring
- Rotor: Paslanmaz çelik-CS45#
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı

Hidrolik Performans Eğrisi



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model	Güç		Giriş (Inch)	Çıkış (Inch)	Maks.Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)
	KW	HP						
CPM130	0.37	0.5	1	1	5.5	22	280x185x230	9.5
CPM146	0.55	0.75	1	1	6	26	340x210x265	12.5
CPM158	0.75	1	1	1	6.5	32	340x210x265	13.5
CPM170	1.1	1.5	1.25	1	7.2	44	390x240x290	22
CPM190	1.6	2.2	1	1	7.2	52	390x260x320	26
CPM200	2.2	3	1	1	8	59	455x280x340	33.5

Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz sularda ev tipi kullanım
- Ev tipi hidrofor sistemlerinde
- Derin tank ve kuyulardan su çekim işlemlerinde
- Basınçlı su ihtiyacı gereken durumlarda

Kullanım Koşulları

- Maksimum emme derinliği: 9m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar

Motor

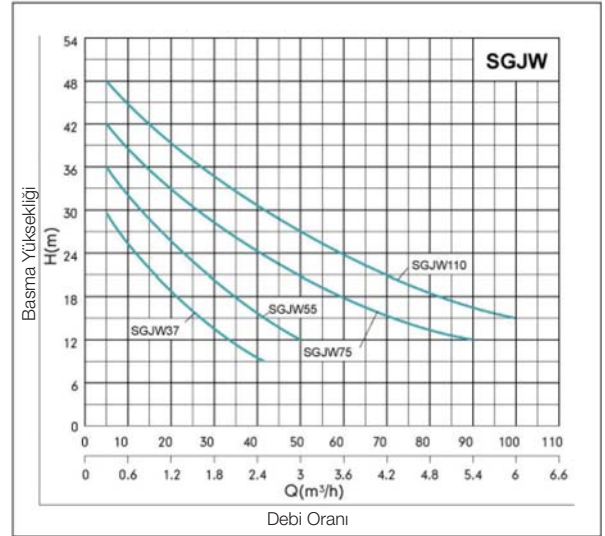
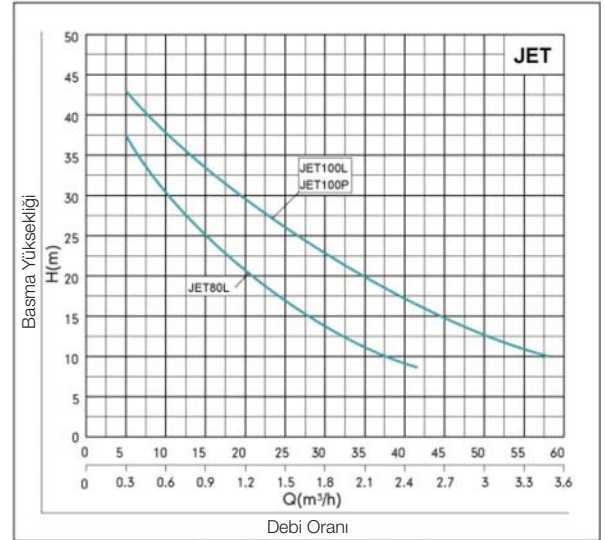
- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP 44
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Döküm demir
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: Piriç
- Rotor: Paslanmaz çelik-CS45#
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sarıgılı



Hidrolik Performans Eğrisi



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model Monafaze	Güç		Giriş (Inch)	Çıkış (Inch)	Maks.Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)
	KW	HP						
SGJW37	0.37	0.5	1	1	2.5	32	390x190x230	9.5
JET80L	0.55	0.75	1	1	2.5	42	475x190x220	17.5
JET100L	0.75	1	1	1	3.5	46	475x190x220	18.5
SGJW110	1.1	1.5	1	1	6	52	475x195x240	18

Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz sularda ev tipi kullanım
- Ev tipi hidrofor sistemlerinde
- Amatör sulama uygulamaları.

Kullanım Koşulları

- Maksimum emme derinliği: 9m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar

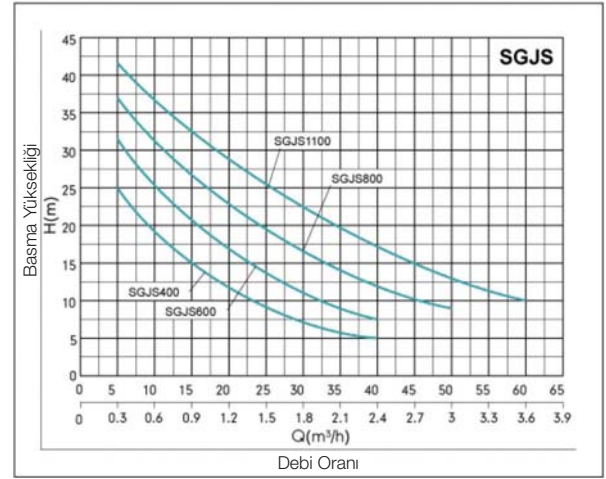
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP 44
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Paslanmaz çelik
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: POM (Noryl)
- Rotor: Paslanmaz çelik-CS45#
- Mekanik salmastra: Seramik-kömür
- Motor: Bakır sargılı

Hidrolik Performans Eğrisi



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model Monafaze	Güç		Giriş (Inch)	Çıkış (Inch)	Maks.Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)
	KW	HP						
SGJS400	0.4	0.54	1	1	2.4	28	350x195x215	6
SGJS600	0.6	0.8	1	1	2.4	35	350x195x215	6.4
SGJS800	0.8	1.1	1	1	3	42	410x210x240	9
SGJS1100	1.1	1.5	1	1	3.6	45	410x210x240	9.7



Uygulama Alanları

- Aşındırıcı parçacıklar içermeyen temiz sularda ev tipi kullanım
- Profesyonel tarımsal sulama uygulamalarında
- Yüksek debi, düşük basma yüksekliği

Kullanım Koşulları

- Maksimum emme derinliği: 7m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +60°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +46
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar

Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP 44
- Kondansatör ve termik korumalıdır.

Malzemeler

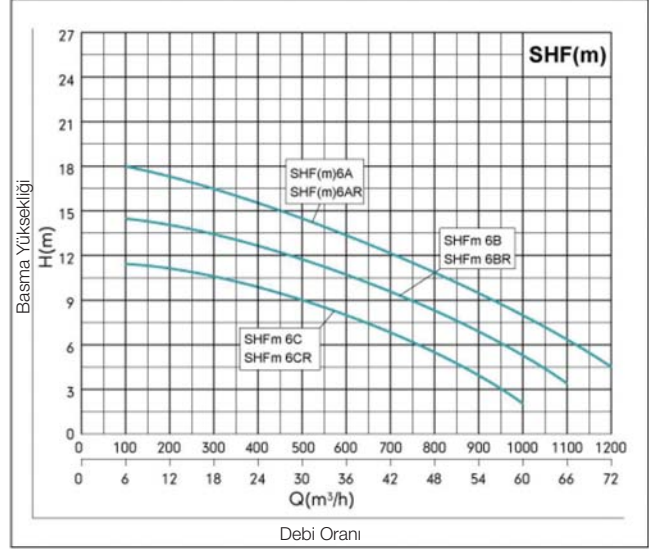
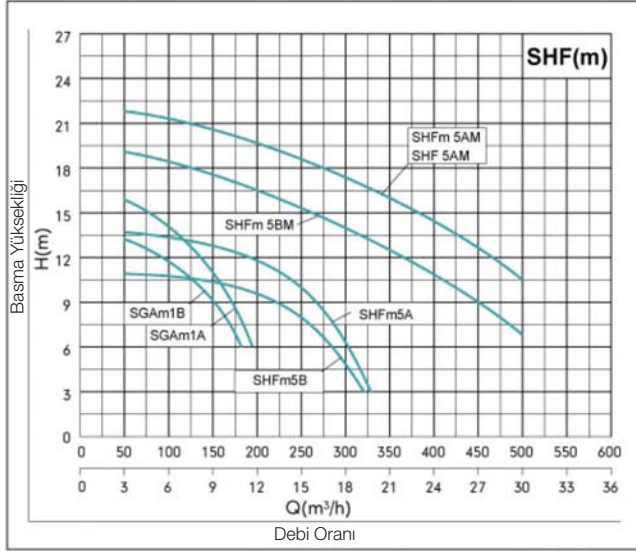
- Pompa gövdesi: Döküm demir
- Motor muhafazası: Alüminyum
- Fan: Döküm demir
- Rotor: Paslanmaz çelik-CS45#
- Mekanik salmastra: Seramik
- Motor: Bakır sargılı



RPM: n=2850 r/min (50 Hz)

Model Monafaze	Güç		Giriş (Inch)	Çıkış (Inch)	Maks. Debi (m³/h)	Maks. Yük. (m)	Ölçüler (mm)	Ağırlık (kg)
	KW	HP						
SHFM5BM	1.1	1.5	2	2	30	20.2	425x250x295	24
SHFM5AM	1.5	2	2	2	30	22.5	425x250x295	25
SHFM6C	1.1	1.5	3	3	60	11.9	460x285x345	31
SHFM6B	1.5	2	3	3	66	14.7	460x285x345	32
SHFM6A	2.2	3	3	3	72	18.5	510x295x355	37
SHFM6CR	1.1	1.5	4	4	60	12	460x285x345	32
SHFM6BR	1.5	2	4	4	66	14.7	460x285x345	33
SHFM6AR	2.2	3	4	4	72	18.5	530x300x365	39

Hidrolik Performans Eğrisi



4SG(m)4

4" Derin Kuyu Pompaları

Uygulama Alanları

- Kuyu ve rezervuarlardan basınçlı su temini
- Profesyonel tarımsal sulama uygulamaları

Kullanım Koşulları

- Maksimum dalma derinliği: 70m
- Maksimum sıvı sıcaklığı: +40°C
- Maksimum ortam sıcaklığı: +40
- Maksimum çalışma basıncı: 6 bar
- Maksimum katı parça: 150gr/m³
- Minimum kuyu çapı: 4"

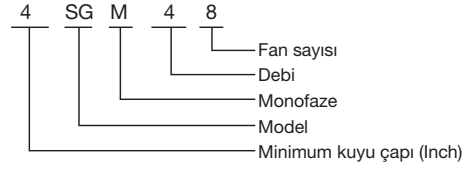
Motor

- Çift kutuplu endüksiyon motoru
- Monofaze - Trifaze: 50Hz
- Yalıtım sınıfı: B
- Koruma sınıfı: IP X8
- Çıkış çapı: 1.25"-1.5"

Malzemeler

- Pompa gövdesi: Paslanmaz çelik
- Motor muhafazası: Paslanmaz çelik
- Motor ve pompa mili: Paslanmaz çelik
- Fan: POM (Norly)
- Mekanik salmastra: Seramik-kömür
- Ventil gövdesi: Pirinç
- Motor: Bakır sargılı

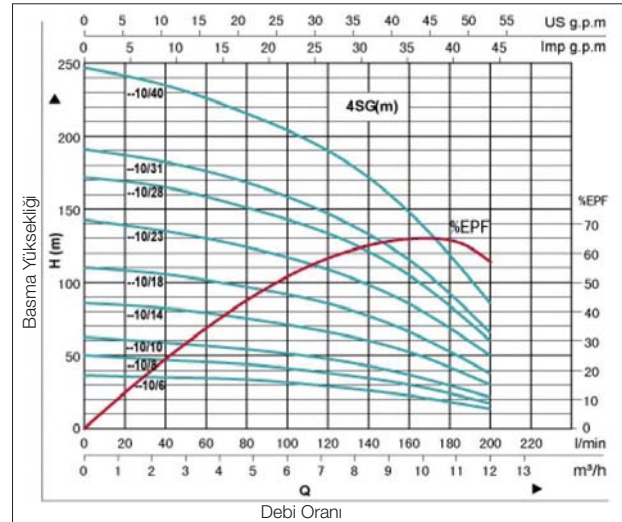
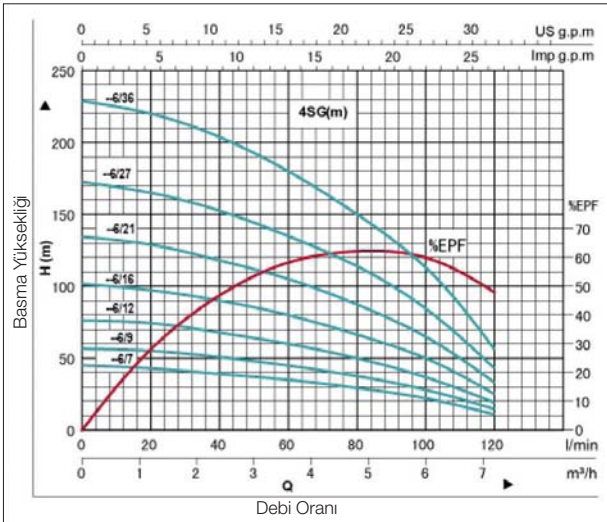
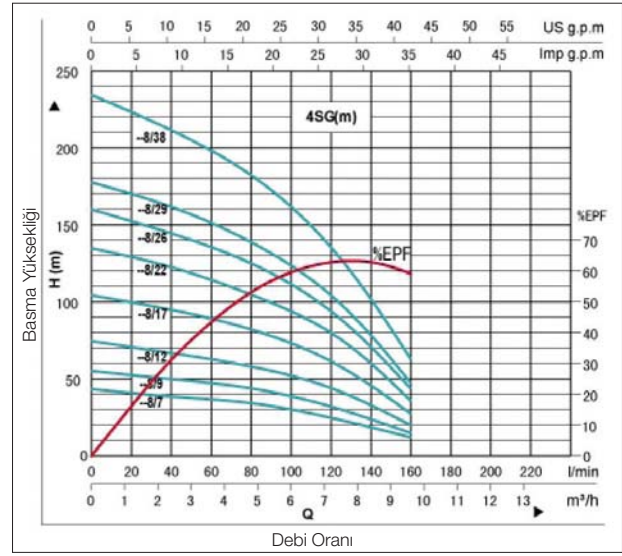
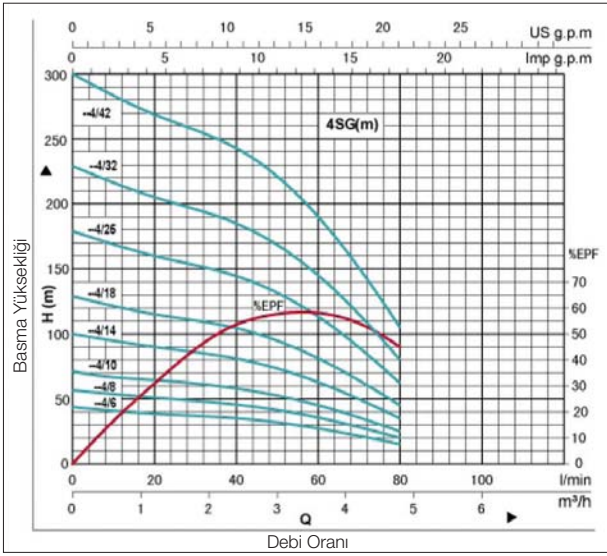
Model Tanımı



DN: 1.25" RPM: n=2850 r/min

Model		Güç		Debi oranı								Ölçüler		Ağırlık (kg)		
Monofaze	Trifaze	KW	HP	m ³ /h	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	Monofaze	Trifaze	Monofaze	Trifaze	
				l/min	0	20	40	60	80	100	120					
4SGM4/10	-	0.75	1	İrtifa H(m)	71	64	58	45	25	-	-	1075x185x110	-	17	-	
4SGM4/14	-	1.1	1.5		100	90	81	63	35	-	-	1310x185x110	-	20	-	
4SGM4/18	-	1.5	2		129	115	104	81	45	-	-	1500x185x110	-	25	-	
4SGM4/25	-	2.2	3		179	160	144	113	62	-	-	1800x185x110	-	31	-	
-	4SG4/25	2.2	3		179	160	144	113	62	-	-	-	1550x185x110	-	28	-
-	4SG4/32	3	4		229	205	185	145	80	-	-	-	1360x125x125	-	34	-
-	4SG4/42	4	5.5		300	269	242	190	104	-	-	-	1800x125x125	-	39	-
4SGM10/6	-	0.75	1		37	36	35	34	33	31	29	1020x185x110	-	18	-	
4SGM10/8	-	1.1	1.5		49	48	47	45	43	41	38	1130x185x510	-	20	-	
4SGM10/14	-	2.2	3		86	85	82	79	76	72	67	1550x185x110	-	27	-	
-	4SG10/18	3	4		111	109	106	102	97	92	86	-	1130x125x125	-	27	-
-	4SG10/23	4	5.5		142	139	135	130	124	118	109	-	1360x125x125	-	36	-
-	4SG10/28	5.5	7.5		172	170	165	158	151	144	133	-	1615x125x125	-	41.5	-
-	4SG10/31	5.5	7.5		191	188	182	175	168	159	147	-	1800x125x125	-	44	-
-	4SG10/37	7.5	10		228	224	217	209	200	190	176	-	2015x125x125	-	52	-
-	4SG10/40	7.5	10		247	242	235	226	216	205	190	-	2150x125x125	-	54	-

Hidrolik Performans Eğrisi



•ADANA

ACK MEKANİK LTD.ŞTİ.
İSMAIL PEKİN
ULU CAMI MAH. 19. SOK
NO:20/B 0322 359 13 33
ADANA-SEYHAN

KALYON ELEKTRİK
ETHEM DENİZ SÖNMEZ
KARASOKU MAH.20.SOK.
RAFET MİLLİ İŞ MERKEZİ
NO.4/F 0322 359 28 18
ADANA

OMSER TEKNİK DESTEK
MURAT YILMAZ
YEŞİLOBA MAH.46023 SOK.
NO:11/A 0322 428 92 22
ADANA-SEYHAN

•ADAPAZARI

ENGİN ELEKTRİK
ENGİN DURMUŞ
MALTEPE MAH.ORHAN GAZİ
CAD.(TEK YOKUŞU)ŞEHİT METİN
AKKUŞ SOK.NO:19
0264 291 05 67
ADAPAZARI

İR MAKİNE
FATİH İR
PABUÇÇULAR MAH.ADNAN MEN-
DERES CAD. BALKANLI İŞHANI
0264 279 01 81
ADAPAZARI

•ADIYAMAN

EMEK BOBİNAJ
MEHMET NURİ AKASLAN
ATATÜRK BULVARI PTT KARŞISI
NO.153/A
0416 216 75 66
ADIYAMAN

•AFYON

EMEK-İŞ BOBİNAJ
RASİM MANAP
DUMLU PINAR MH. MENDERES
CD. KARAHİSAR APT. NO:2
0272 212 11 32
AFYON

KATAR BOBİNAJ
MUSTAFA KATAR
1. SANAYİ SİTESİ 6. BLOK
NO:27 0272 214 48 64
AFYON

•AKSARAY

MERT ELEKTRİK BOBİNAJ
ZEKİ GÜZYURDU
YENİ SANAYİ SİT. 2009 NOLU
SOK.NO.52
0382 215 68 33
AKSARAY

•AMASYA

AKOTEK BOBİNAJ
MUSTAFA AKTAŞ
GÜMÜŞLÜ MAH.SARAYDÜZÜ
CAD.NO:9
0358 218 71 19
AMASYA

•ANKARA

EMEK BOBİNAJ
GAZİ ÇAYLI
İVEDİK ORG.SAN. 37 CAD.
1518 SK. NO:101
0312 312 21 37
ANKARA-OSTİM

SEMİZ MAKİNA
MEHMET SEMİZ
KOÇAK SOK.NO:53
0312 353 58 06
ANKARA-SİTELER

TEZCAN ELEKTRİK
YARDIM TEZCAN
42/A SOK.NO:38
0312 354 80 21
ANKARA-OSTİM

TEZCAN ELEKTRİK
YARDIM TEZCAN
ŞUBE 1 :YENİ SANAYİ DEMİR
CAD.NO:64
0312 311 28 09
ANKARA-DİŞKAPI

TEZCAN ELEKTRİK
YARDIM TEZCAN
ŞUBE 2 : ÇALIM SOK.NO:32
0312 348 63 88
ANKARA-SİTELER

ÜNAL ELEKTRİK
GÜNDÜZALP ÜNAL
ARI SAN. SİT. 21. CAD. 707.
SK NO:1
0312 395 22 89

•ANTALYA

ABALIOĞLU BOBİNAJ
MEHMET ABALI
CUMHURİYET MAH. AŞAĞI
SAN. YOLU ÜZERİ CAĞIRICI SİT.
NO.9/A 0242 512 63 18
ANTALYA- ALANAYA

AKDENİZ TEKNİK
BOBİNAJ
ŞABAN ÖZERİ
SANAYİ SİTESİ.5.BLOK NO.25
0242 742 56 29
ANTALYA-MANAVGAT

GÖKLER MAKİNA
GÖKHAN GÖKLER
ESKİ SANAYİ SİTESİ 676 SOK.
NO.97 0242 343 21 29
ANTALYA

TEKNİK BOBİNAJ
AHMET KAFALI
YUKARIHİSAR MAH. HASTANE
CAD. NO:12 / A
0242 746 48 57
ANTALYA-MANAVGAT

•AYDIN

ELMAS BOBİNAJ
HÜSEYİN KONYAZ
CUMHURİYET MAH. ALBAY-
RAK.CAD.NO:208
0256 512 02 45
AYDIN-SÖKE

KILCIOĞLU BOBİNAJ
ERCÜMENT KILCIOĞLU
ORTA MAH.(1.SAN)JUST SAN.
SİT.DENİZLİ BULV.NO:43
0256 214 30 32
AYDIN-MERKEZ

•BALIKESİR

İLGİN BOBİNAJ
HÜSEYİN İLGİN
17 EYLÜL MAH.HACI ALI SOK.
NO:31/C
0266 714 51 99
BALIKESİR-BANDIRMA

TEZGER BOBİNAJ
EREN TEZGER
YENİ SANAYİ SİTESİ
CUMHURİYET CAD.NO:198/6
0266 246 23 01
BALIKESİR-MERKEZ

•BATMAN

AKTİF BOBİNAJ
HİKMİYAR BİLGE
YENİ MAHALLE 16.CAD.
1008 SOK. NO:8
0488 214 56 64
BATMAN

•BURDUR

ÇEVİKLER ELEKTRİK
ÜMİT ÇEVİK
YENİ SAN.SİT.2.SOK NO.8
0248 252 94 37
BURDUR-MERKEZ

•BURSA

CANTÜRKLER BOBİNAJ
ADEM CANTÜRK
SAKARYA MAH. UĞURLU SOK.
NO:16/B
0224 253 15 50
BURSA-OSMANGAZI

CANTÜRKLER BOBİNAJ
SEDAT CESUR
K.SANAYİ SİTESİ YEDEK PARÇ.
SİT.İÇİ(PAR.KOP)48. CAD.
NO:57
0244 441 48 49
BURSA-NİLÜFER

ÇAĞ TEKNİK
CENGİZ ESGİN
YENİ SAN.SİT. ORHANGAZI CD.
NO.23
0224 715 57 37
BURSA-İNEGÖL

TOKER MERT TEKNİK
İBRAHİM TOKER
GAZCILAR ABDAL CAD.
GÜNDOĞDU SOK.
NO:10/B
0224 273 54 18
BURSA-OSMANGAZI

TOKER MERT TEKNİK
RAİF SOYER
ULUMAH.ULUYOL GÜVEN
SOK.NO:5/B
0224 252 86 88
BURSA-OSMANGAZI

•ÇANAKKALE

KISACIK BOBİNAJ
SAMI KISACIK
NAMIKKEMAL MAH.
KAYNAK SOK. NO.1-C
0286 217 96 71
ÇANAKKALE-MERKEZ

ŞAHİN BOBİNAJ
BERKAN ŞAHİN
İSTİKLAL CAD. NO:154
0286 316 11 71
ÇANAKKALE-BİGA

•ÇORUM

ÖZKAN BOBİNAJ
ÖZKAN SÖYLEYEN
ÇEPNİ MAH. KUBBELİ CD.
NO:77
0364 224 75 97
ÇORUM

•DENİZLİ

ÖRSLER BOBİNAJ
SAMİM ÖRSOĞLU
AHI SINAN CAD. SEDEF
ÇARŞISI NO.9-10
0258 261 42 74
DENİZLİ

•DİYARBAKIR

İKRA BOBİNAJ
SALİH SÜREN
1.SAN.SİT.B/5 BLOK NO.6
0412 237 60 21
DİYARBAKIR

•DÜZCE

MOTOR MEKANİK
BOBİNAJ
ZAFER ÜNAL
ESKİ SANAYİ ÇARŞISI
TAHİR ALTIN SOK NO:27
0380 523 87 03
DÜZCE

•EDİRNE

DEMİR BOBİNAJ
MUSTAFA DEMİR
SAN.SİTESİ 7.BLOK NO.3
0284 714 38 26
EDİRNE-KEŞAN

ERAY BOBİNAJ
M.ERAY TUĞRUL
ESKİ SAN.SİT.12 BLOK NO.9
0284 225 26 92
EDİRNE

•ELAZIĞ

TEKSER TEKNİK SERVİS
MUAMMER ATALAY
SANAYİ SİT. 10. SOK. NO:4
0424 224 83 14
ELAZIĞ

•ERZİNCAN

ÜMİT ELEKTRİK
HARUN SUDAŞ
SANAYİ ÇARŞISI 767 SOK.
NO.54
0446 223 09 59
ERZİNCAN

•ERZURUM

TEKNİK MAKİNA BOBİNAJ
MÜKREMIN SEVİNDİ
SANAYİ DEMİRCİLER SİTESİ
1.BLOK NO.46
0442 243 17 34
ERZURUM

•ESKİŞEHİR

BERAT ELEKTRONİK
BOBİNAJ
TAMER DURAN
GÜLLÜK HATBOYU CAD.
NO:43/A
0222 323 23 79
ESKİŞEHİR

SEREN ELEKTRİK
SAFAK SEREN
SIVRIHİSAR CAD. ESKİŞEHİR
PAŞAJI NO:50/27
0222 230 11 23
ESKİŞEHİR

•GAZİANTEP

ÇALIKOĞLU BOBİNAJ
HAKAN ÇALIKOĞLU
KÜŞGET B BÖLGESİ 31 CAD.
NO.1
0342 235 63 09
GAZİANTEP - ŞEHİTKAMİL

YILDIZ BOBİNAJ
MEHMET KOÇYİĞİT
İSMETPAŞA MAH.1 NOLU CAD.
NO:23/F
0342 221 15 74
ŞAHİNBEY - GAZİANTEP

•GİRESUN

ÖZCAN TEKNİK BOBİNAJ
DENİZ ÖZCAN
HACİSİYAM MAHALLESİ FATİH
CADDESİ NO:93/A
0454 212 17 35
GİRESUN-MERKEZ

•HATAY

ÖZ KARDEŞLER
BOBİNAJ
MURAT KAHRAMAN
YENİ SAN.SİT.5.İNİŞ
1.CAD.38/A BLOK NO:53 0326
221 22 91
HATAY-ANTAKYA

PAK-İŞ ELEKTRİK
MUZAFFER PAK
HARAPARASI MAH.2.CAD.NO:7
0326 215 64 73
HATAY-ANTAKYA

•İSPARTA

İZMİR BOBİNAJ
EMİN ÖZSOY
YENİ SANAYİ SİTESİ 6.BLOK
NO.28 0246 223 70 11
İSPARTA

•İSTANBUL

AYKUT ELEKTRİK
ERTAN KESKİNOĞLU
KARLITEPE MAH.SOĞANLIK
CAD.KESKİNOĞLU APT.
NO:78/B 0216 488 04 56
İSTANBUL-ANADOLU KARTAL

ERMAK MAKİNA
DAVUT KÖSE
ALTINŞEHİR MAH.ALEMDAĞ
CAD.NO:626 0216 540 46 28
İSTANBUL-ANADOLU
ÜMRANIYE

PRATİK ELEKTROMEKANİK
S. ALİ TUĞANLI
ALEMDAG CAD. RUZGARLI
SOK. NO:9/2 0216 344 03 50
İSTANBUL-ANADOLU
ÜMRANIYE

SÖNMEZ
ELEKTROMEKANİK
NIHAT ÇELİK
AYDINTEPE MAH. YAVUZ CAD.
KEŞE SOK.NO:5/3
0216 493 72 41TUZLA

DEMİRHAS MAKİNA
SAİM DEMİRHAS
PERPA TIC.MERKEZİ B BLOK
KAT:8NO:995
0212 320 22 61
İSTANBUL-AVRUPA ŞİŞLİ

ERMAK MAKİNA
İSKENDER KÖSE
PERŞEMBE PAZARI CAD.ÖMER
AĞA SOK.NO:11
0212 252 33 95
KARAKÖY

EVREN ELEKTRİK
MUSTAFA MERSİN
TERSANE CAD HOCA HANIM
SOK NO:23/1
0212 254 56 77
KARAKÖY

KARDEŞLER BOBİNAJ
MURAT DEMİRHAS
KAĞITHANE CAD.NO:47
0212 224 97 54
K.HANE

NUR TEKNİK BOBİNAJ
ABDULLAH ERKAN
PIRİ MEHMETPAŞA MAH.
BURHAN SOYSALAN SOK.
NO:21 0212 727 32 03
SİLİVRİ

TEZCAN BOBİNAJ
MEHMET TEZCAN
FEVZİ ÇAKMAK MH. AHMET
KOCABIYIK SK. NO:18/5
0212 541 98 50
SEFAKÖY

YILMAZLAR ELEKTRİK
YILMAZ ÖMEROĞLU
TERSANE CAD ABDÜLSELLAH
SOK NO:8
0212 297 15 02
KARAKÖY

•İZMİR

ÇATALSU TEKNİK SERVİS
MEHMET ŞAHBUDAK
1145/11 SOK. HIRDAVATÇILAR
ÇARŞISI NO.10
0232 459 58 29
İZMİR-YENİŞEHİR

KENT BOBİNAJ
HÜSEYİN BÜYÜK
8780/33 SOK.NO:50 ATA SAN.
SİT. 0232 328 10 33
İZMİR-ÇİĞLİ

YILMAZ BOBİNAJ
YILMAZ KOÇAN
2822 SOK.NO:2 1.SAN.SİT.
0232 433 80 51
İZMİR-KONAK

•KAHRAMANMARAŞ

KAHRAMAN BOBİNAJ
MESUT KURU
YENİ SANAYİ SİTESİ 25. ÇARŞI
NO:8
0344 236 29 68
K.MARAŞ

ONURSEL ELEKTRİK LTD.ŞTİ.
MUSTAFA DİZİBÜYÜK
YENİ SANAYİ SİTESİ 23.ÇARŞI
NO:33
0344 236 10 24
K.MARAŞ

ÜSTÜN BOBİNAJ
MURAT ÜSTÜN
YENİ SANAYİ SİTESİ 9.BLOK
NO:14
0344 413 64 93
K.MARAŞ-ELBİSTAN
•KARABÜK

DAMLA ELEKTRİK
ABDULLAH ERDOĞAN
HÜRRIYET MAH.İNÖNÜ CAD.
AKTAŞ SOK.17/B
0370 412 77 00
KARABÜK

•KARAMAN

ÖZPA ELEKTRİK
DURMUŞ PANCAR
YENİ SANAYİ SİTESİ 676.
SOKAK NO:16
0338 213 10 20
KARAMAN

•KARS

OTO AYRIM
HAMİT AYRIM
BAYRAMPAŞA MAHALLESİ AL-
PARSLAN CADDESİ BELEDİYE
DÜKKANLARI NO:14
0474 223 82 95
KARS-MERKEZ

•KASTAMONU

NUR BOBİNAJ
MUSTAFA SAKAR
SAN.SİT.CAMI CAD.NO.29/A
0366 214 61 18
KASTAMONU-MERKEZ

TABAKOĞLU BOBİNAJ
ALAATTİN TİFTİK
METAL SANAYİ SİT. OTO
ELEKTRİK BLOK NO:7
0366 313 04 31
KASTAMONU-TOSYA

•KAYSERİ

AKIN ELEKTRİK
AHMET VAROL
SANAYİ BÖLGESİ 5. CAD. NO:8
0352 336 41 23
KAYSERİ

•KIRKLARELİ

VATAN ELEKTRİK
ERTAN VATAN
KOCASINAN MAH.
ÇAKMAK SOK.
ÇERİ APRT.NO:22/C
0288 412 91 90
KIRKLARELİ-LÜLEBURGAZ

•İZMİT

ÇETİNKAYA
ELEKTROMEKANİK
NECMETTİN ÇETİNKAYA
SANAYİ MAH. İZMİT SAN.SİT.12
CAD.11.BLOK NO:1
0262 335 13 20
KOCAELİ-İZMİT

İNCE MOTOR BOBİNAJ
ERSİN İNCE
HACIHALİL MAH. ZÜBEYDE
HANIM CAD. NO:13
0262 646 46 15
KOCAELİ-GEBZE

•KONYA

TEKYAMAN BOBİNAJ
ETHEM YAMAN
FEVZİ ÇAKMAK MAHALLESİ
10563 SOK.NO:7
0332 342 68 50
KONYA-KARATAY

YAVUZHAN BOBİNAJ
ADEM YAVUZ
KARATAY SANAYİ ÇOBANDEDE
SOK. NO:20
0332 233 29 60
KONYA-SELÇUKLU

•KÜTAHYA

DOĞAN BOBİNAJ
MESUT KICIROĞLU
YENİ SANAYİ SİTESİ 19. SOKAK
NO:32
0274 231 22 00
KÜTAHYA

•MALATYA

ÖZÜSTÜN BOBİNAJ
BAYRAM CALBAY
YENİ SAN.SİT.2.CAD.8.SOK.
NO.7 0422 336 43 93
MALATYA

•MANİSA

İRFAN BOBİNAJ
İRFAN MAKİNACI
GÜZELYURT MH. M.AKİF
ERSOY CAD.20 SK. BLOK
NO:86/A
0236 236 22 96
MANİSA

•MERSİN

ÇOŞKUN BOBİNAJ
SEDAT ÇOŞKUN
MAHMUDIYE MAH.4810 SOK.
NO:68
0324 337 31 61
MERSİN

•MUĞLA

ATA BOBİNAJ
YUNUS ÜNAL
YENİYOL CAD. 77 SOK. NO:1/3
0252 412 19 48
MUĞLA-MARMARİS

HIZIR BOBİNAJ
MURAT HIZIR
SANAYİ SİTESİ DEMİRÖZ
SOKAK NO:20 0252 313 31 69
MUĞLA-BODRUM

MERKEZ BOBİNAJ
EMRAH HAYTA
İNÖNÜ BULVARI NO:74
0252 612 10 51
MUĞLA-FETHİYE

•NİĞDE

GÜL BOBİNAJ
RECEP ÜÇGÜL
TERMINAL CAD.ÖZEL İDARE
LOJMANLARI ALTI NO.5
0388 213 45 12
NİĞDE

•ORDU

KAHVECİOĞLU ELEKTRİK
CUMHUR KAHVECİ
DURUGÖL MAHALLESİ
ATATÜRK BULVARI NO:205
0452 233 13 35
ORDU

SİMGE SOĞUTMA
HALİT ÖZGÜLLER
DUMLUPINAR MAH. SAKARYA
İLKOGRETİM OKULU KARŞISI
PAZAR SOK.NO:35
0452 423 28 18
ORDU-FATSA

•RİZE

ARİF ELEKTROTEKNİK
ZEKİ ÇEMBERCİ
TOPHANE MAH. MENDERES
BULVARI NO:212
0464 212 09 32
RİZE-MERKEZ

KOYUNCULAR TEKNİK
EYÜP KOYUNCU
TOPHANE MAH.KAÇKAR CAD
NO:9
0464 217 37 31
RİZE-MERKEZ

•SAMSUN

AS BOBİNAJ
KANİ AŞAL
SANAYİ SİTESİ AHİEVAN CAD.
NO:38
0362 238 09 66
SAMSUN-CANIK

İŞILDAK BOBİNAJ
MELİH İŞILDAK
ALAÇAM CD. BELEDİYE DÜK-
KANLARI NO:115
0362 543 10 49
SAMSUN-BAFRA

UFUK BOBİNAJ
**ALİ OSMAN ALTUN-
KAYNAK**
YENİ MAH.ESKİ SANAYİ SİTESİ
1.SOK.NO:14
0362 238 07 40
SAMSUN-CANIK

•SİVAS

SERVİS ELEKTRİK
BÜLENT KÖK
PAŞABEY MAH.HAYRAT SOK.
NO:3
0346 223 23 56
SİVAS

•ŞANLIURFA

HAKAN BOBİNAJ
HAKAN PEKİN
SANAYİ SİTESİ CESUR CAD.
NO:19
0414 316 69 98
ŞANLIURFA

•TEKİRDAĞ

ÇETİN ELEKTRİK BOBİNAJ
EROL ÇETİN
100.YIL MAH.EĞİTİM MERKEZİ
SOK.7/4
0282 263 86 60
TEKİRDAĞ-MERKEZ

**ÜMİT ELEKTRİK-
ÇORLU**
MEHMET ERGÜL
CAMIATIK MAH. EREĞLİ SOK.
KILAVUZ İŞHANI NO:1
0282 653 27 77
TEKİRDAĞ-ÇORLU

•TOKAT

ÇETİN ELEKTRİK
BOBİNAJ
MUSTAFA ÇETİN
SAN.SİT.CAMI ALTI
NO.13
0356 214 63 07
TOKAT

•TRABZON

DİNÇ BOBİNAJ
AYHAN DİNÇER
BÜYÜKSANAYİ SİTESİ. SOSYAL
HİZMET BİNASI NO:3-B
0462 325 22 02
DEĞİRMENDERE -
TRABZON

MAKİNA MARKET
AHMET SALİH ŞAHİNER
RİZE CAD. DEMİRKİRLAR
İŞ MERKEZİ ZEMİNKAT
NO:70
0462 328 14 80
TRABZON-DEĞİRMENDERE

•UŞAK

SİSTEM BOBİNAJ
TAHSİN KOCADÜZ
İSLİCE MAHALLESİ ANNAÇ
SOKAK NO 4/A
0276 223 47 72
UŞAK-MERKEZ

•VAN

ÖZEN ELEKTRİK
SEBAHATTİN EBİNÇ
AL ÇEKİÇ PAŞAJI NO.41
0432 214 22 27
VAN

•ZONGULDAK

KAYALAR BOBİNAJ
ALİ KAYA
ACILIK SAN.SİT.GİRİŞİ E1 BLOK
ZEMİN KAT
0372 252 55 12
ZONGULDAK -MERKEZ





Kalite su yüzüne çıktı



YETKİLİ BAYI



reismakina | Ticari hayatta 



Reis Makina Ticaret ve Sanayi A.Ş.
Abdurrahmangazi Mh. Ebubekir Cd. İmamoğlu Sk.
No: 2 34887 Samandıra / Sancaktepe / İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel: +90 444 73 47 (REIS) Faks: +90 (216) 561 46 88
www.reismakina.com