



ANKATEK YAPI MALZEMELERİ

TEL:0312 309 30 59-- FAX:0312 309 30
www.ankatekyapi.com / tesisatsepetim.com



B.T.: KASIM 2021 B.Y.: Eser Matbaacılık ve Ticaret



NİSAN 2022 ÜRÜN KATALOĞU & FİYAT LİSTESİ

İÇİNDEKİLER

Atlantis 	YEŞİL DÖKÜM - PASLANMAZ ÇELİK YÜZEY POMPALAR	1-4
Atlantis 	BASINÇLANDIRMA POMPALARI	5
Atlantis 	OTOMATİK KONTROL CİHAZLARI VE PAKET HİDROFORLAR	6
Atlantis 	OKYANUS SERİSİ YÜZEY VE DALGIÇ POMPALAR	7-10
Atlantis 	PASLANMAZ ÇELİK AÇIK VE KAPALI FANLI POMPALAR	11-13
Atlantis 	SİYAH DÖKÜM POMPALAR	14
Atlantis 	PAS. ÇELİK ÇOK KADEMELİ POMPALAR - HİDROFOR SETLERİ	15-19
Atlantis 	HAVUZ POMPALARI	20
Atlantis 	DİK MİLLİ ÇOK KADEMELİ POMPALAR	21-22
Atlantis 	DİK MİLLİ ÇOK KADEMELİ IN-LINE POMPALAR	23-24
Atlantis 	TEK - ÇİFT POMPALI VE PANOLU HİDROFOR SETLERİ	25-28
Atlantis 	DRENAJ - PİS SU - ÖĞÜTÜCÜ DALGIÇ POMPALAR	29-37
Atlantis 	MONOBLOK - 4" VE KESON KUYU DALGIÇ POMPALAR	38
VENEDİK PRO	DRENAJ - KESON KUYU DALGIÇ POMPALAR	39-42
KRESMAK	DEĞİŞEBİLİR VE SABİT MEMBRANLI HİDROFOR TANKLARI	43-44
italtecnica - MECK - ETNA	OTOMATİK KONTROL ve BASINÇ ŞALTERLERİ	45
MECK	HİDROFOR PARÇALARI	46
SEA LAND	YÜZEY POMPALAR - DRENAJ DALGIÇ POMPALAR	47-50
AVARZEN	DRENAJ - PİS SU DALGIÇ POMPALAR	51-52
f.el.som.	KESON KUYU POMPALARI ve if italferrad - MECK KONDONSATÖRLER	53
Atlantis 	FİLTRE KAP - KARTUŞLAR ve MECK FLATÖRLER	54
	SÜRTÜNME KAYBI HESAPLAMA TABLOSU	55
	KABLO KESİDİ SEÇİM TABLOSU	56
COVERCO 4" - f.el.som. 4" - Atlantis 	4" DALGIÇ MOTORLAR	57-59
YERLİ	5" - 6" DALGIÇ MOTORLAR	60
f.el.som.	4" DALGIÇ POMPALAR	61-62
Atlantis 	4" DALGIÇ POMPALAR	63-64
OLIMPIA	4" DALGIÇ POMPALAR	65-66
AQUAPOMPE 4" PAS. ÇEL. - Atlantis 	3" DALGIÇ POMPALAR	67
KRESMAK	6" NORİL FAN - DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR	68
KRESMAK	6" PASLANMAZ ÇELİK FAN - DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR	69-70
f.el.som.	6" NORİL FAN - DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR	71
nshirvod RAKSHA	PVC KOLON BORULARI ve ADAPTÖRLER	72
	DALGIÇ POMPA PANOLARI	73
	TEK - ÇİFT - ÜÇ POMPALI HİDROFOR SET ELEKTRONİK PANOLARI	74

* Bu fiyat listesi 21.03.2022 tarihi itibari ile geçerlidir.

* Listeler EURO , USD ve TL bazında olup, Sevk İrsaliyesi kesildiği gün Merkez Bk. _____
15.30'da belirlendiği Efektif Satış Kuru ile çarpılarak TL 'ye çevrilir. (Anlık kur belirtilen kurun
0.10 yukarı veya aşağısında ise anlık kur esas alınır.)

* Fiyatlara KDV dahil değildir.

* Malzemeler ambar veya kargodan imza ile teslim alınırken mutlaka kontrol edilmelidir.
Aksi takdirde nakliye ile ilgili oluşan zarardan taşıyıcı firma sorumluluk kabul etmemektedir.

PERİFERİK POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m



QB-200

PERİFERİK (YILDIZ) FANLI

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	0.6	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4		3
PM 45	0.50	220	1"	1"	h(m)	34	26	18	14	8	5	-	-	74 \$
PM 50	1	220	1"	1"	h(m)	55	53	38	32	28	21	18	8	119 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1		2.4
QB-90	1.5	220	¾"	¾"	h(m)	90	70	50	36	30	20	-	-	160 \$
QB-200	2	220	1"	1"	h(m)	135	100	90	70	55	50	30	25	243 \$

JET POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 9 m

JCP 100 NORİL FANLI
* Kendinden Emişli

JSW 65 PİRİNÇ FANLI
* Kendinden Emişli



JCP 100



JSW 65

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.5		4
JCP 100	1	220	1"	1"	h(m)	52	42	40	39	35	33	28	10	-	-	139 \$
JCP 100-TRF	1	380	1"	1"	h(m)	52	42	40	39	35	33	28	10	-	-	143 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0.3	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	
JSW 65	2	220	1¼"	1"	h(m)	62	50	46	42	37	35	34	31	18	277 \$

PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ JET POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 9 m

PASLANMAZ ÇELİK FANLI
* Kendinden Emişli



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	0.6	1.2	1.5	1.8	2.4	2.7		3
JCRM 750	1	220	1"	1"	h(m)	50	44	37	32	30	24	16	2	159 \$

HAZIR PAKET HİDROFOR SETLERİ

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 9 m (JCP100-ST)
 9 m (JCRM-ST)
 6.5 m (2MCP 160-ST)



HİDROFOR SETİ TİPİ	GÜÇ	VOLT	GİRİŞ	ÇIKIŞ	ÇALIŞMA	DURMA	EN BOY	H	FİYATI (DOLAR)
	HP	V			BASINCI	BASINCI			
					bar	bar	cm	cm	
JCP100-ST	1	220	1"	1"	2.8	4.2	33-53	50	220 \$
BASINÇ ŞALTERİ JCP100-ST									9 \$
SİRİAL HORTUM JCP100-ST									10 \$
2MCP160/160-ST	2	220	1¼"	1"	2.8	4.2	36-60	70	400 \$

- ★ JCP100-ST: JCP 100 + 24 lt. Kresmak marka yatık tanklı Max. 4 kat - 6 daire
- ★ JCRM-ST: JCRM 750 + 24 lt. Kresmak marka yatık tanklı Max. 4 kat - 4 daire
- ★ 2MCP160/160-ST: 2MCP160/160 + 50 lt. Kresmak marka yatık tanklı Max. 5 kat - 12 daire

TEK KADEMELİ SANTRİFUJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C KAPALI TİP PİRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	1.2	2.4	3	3.6	4.8	5.4		6
CPM 158	1	220	1"	1"	h(m)	30	28	25	24	23	22	16	7	146 \$
CPM 158-TRF	1	380	1"	1"	h(m)	30	28	25	24	23	22	16	7	146 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	3	4	5	6	7	8		9
CPM 180	1.5	220	1¼"	1"	h(m)	32	30	28	27	26	24	22	15	259 \$
CPM 180-TRF	1.5	380	1¼"	1"	h(m)	32	30	28	27	26	24	22	15	259 \$

TEK KADEMELİ PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ SANTRİFUJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C PASLANMAZ ÇELİK FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	1	2	3	4	5	6	7		8
WBM 750	1	220	1¼"	1"	h(m)	20	19	17	16	15	12	10	8	202 \$

TEK KADEMELİ AÇIK FANLI SANTRİFUJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C AÇIK TİP PİRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	3	6	7.5	9	10.5	12		13.5
CM 20	1	220	1½"	1½"	h(m)	16	15	12	11	10	8	6	2	166 \$

TEK KADEMELİ SANTRİFUJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C KAPALI TİP PİRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.5	3	6	9	12	15	18	21		24
MHF5A	1.5	220	2"	2"	h(m)	18	17	16	15	14	12	11	8	6	222 \$
MHF5A-TRF	1.5	380	2"	2"	h(m)	18	17	16	15	14	12	11	8	6	222 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	30	35	40	45	50	55	60		65
MHF6B	2	220	3"	3"	h(m)	13	9	7	6	4	2	-	-	-	305 \$
MHF6C	3	220	4"	4"	h(m)	16	14	13	12	11	10	8	6	4	366 \$
MHF6C-TRF	3	380	4"	4"	h(m)	16	14	13	12	11	10	8	6	5	366 \$

TEK KADEMELİ BASINÇLI SANTRİFUJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C KAPALI TİP PİRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m

* Yüksek Debiyle Birlikte Yüksek Basınç



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	6	9	12	15	18	21	24		27
DMLA 30-1.5M	2	220	2"	2"	h(m)	27	25.5	24	22	20	17	13	-	-	272 \$
DMLA 30-1.5T	2	380	2"	2"	h(m)	27	25.5	24	22	20	17	13	-	-	272 \$
DMLA 30-2.2M	3	220	2"	2"	h(m)	30	28	27	25	24	22	20	12	7	332 \$
DMLA 30-2.2T	3	380	2"	2"	h(m)	30	28	27	25	24	22	20	12	7	332 \$
DMLA 32-3T	4	380	2"	2"	h(m)	32	31	30	29	27	24	22	18	15	366 \$

ÇİFT KADEMELİ SANTRİFUJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C ÇİFT PİRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C GENİŞ GÖVDELİ
 MAX EMİŞ : 6.5 m



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0.3	1.8	2.4	3	4	6	7.5	9	11	
2MCP 160/160	2	220	1¼"	1"	h(m)	52	48	44	42	38	24	10	-	-	295 \$
2MCP 180/180	3	380	1½"	1¼"		60	55	51	50	48	34	25	10	-	355 \$

ÇİFT KADEMELİ JET POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C ÇİFT PİRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C * Kendinden Emişli
 MAX EMİŞ : 9 m * 9m Emiş Özelliği ile Birlikte Çift Kademe ile Yüksek Debi



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0.3	1	2	3	4	5	6	7	8	
JBM 200	2	220	1½"	1"	h(m)	60	54	52	47	43	40	34	28	10	373 \$
JBT 200	2	380	1½"	1"		60	54	52	47	43	40	34	28	10	373 \$

DERİNDEN EMİŞLİ ENJEKTÖRLÜ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C PİRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C ÇİFT BORU EMİŞLİ
 MAX EMİŞ : 25 m Kuyuya inen borular 1¼" - 1"
 MAX DEBİ : 2.5 ton/h Enjektör 100 mm. ve daha büyük borulara girebilir.



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	
ENJ 100M	1	220	1¼"	1"	h(m) Emiş derinliğine göre verim değişmektedir.										228 \$

YAĞ AKTARIM POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C ZEYTİNYAĞI, ŞARAP, MEYVE SUYU
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C AKTARIMINDA
 MAX EMİŞ : 6.5 m * Bronz Pompa Gövdeli ve Fanlı
 * Kendinden Emişli
 * Çift Yönlü Çalışma Özelliği



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	DEVİR /DK	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)
						m³/h	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	
YAG 40M	0.50	2800	220	¾"	¾"	h(m)	12	9	7	5	3	1	-	175 \$
YAG 40M	0.50	1400	220	1"	1"		10	8	7	6	5	3	2	215 \$

BASINÇLANDIRMA POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI	: 90°C	* Kendinden emişli
MAX ORTAM SICAKLIĞI	: 40°C	* İç paslanmaya karşı
MAX EMİŞ	: 9 m	koruyucu kaplama

- * 2 Lt Hidrofor Tankı ile Birlikte
- * Sıcak Suda Çalışmaya Göre Dizayn

GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİNDE
TEK DAİRE / DUBLEKS HİDROFOR SİSTEMLERİNDE



ÇOK SESSİZ

POMPA TİPİ	GÜÇ	VOLT	GİRİŞxÇIKIŞ	ÇALIŞMA BASINCI	DURMA BASINCI	NOMİNAL DEBİ	NOMİNAL BASINÇ	MAX.SU SICAKLIĞI	FİYATI
	HP	V	inç	bar	bar	m³/h	bar	°C	(DOLAR)
ENERJİ 30M	0.50	220	1" x 1"	1.4	2.2	0.9	1.5	90	128 \$
ENERJİ 40M	0.60	220	1" x 1"	1.8	2.8	1.0	2.0	90	138 \$
2 LT. HİDROFOR TANKI ENERJİ 30M / ENERJİ 40M									12 \$
BASINÇ ŞALTERİ ENERJİ 30M									8 \$
BASINÇ ŞALTERİ ENERJİ 40M									8 \$

AKILLI TİP BASINÇLANDIRMA POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI	: 90°C	* Kendinden emişli
MAX ORTAM SICAKLIĞI	: 40°C	* İç paslanmaya karşı
MAX EMİŞ	: 9 m	koruyucu kaplama

- * 2 Lt Hidrofor Tankı ile Birlikte
- * Sıcak Suda Çalışmaya Göre Dizayn

- AKILLI TİPİN EK ÖZELLİKLERİ :**
- *Susuz Kaldığında Otomatik Durma
- * **RE-START** : Suyun Gelmesinden Sonra Otomatik Tekrar Çalışma
- * Mekanik Kilitlenmeye Karşı Periyodik Çalışma
- * Durma Basıncı = Pompanın Max. Basıncı

GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİNDE
MAX. 4 DAİRE HİDROFOR
SİSTEMLERİNDE



ÇOK SESSİZ

POMPA TİPİ	GÜÇ	VOLT	GİRİŞxÇIKIŞ	ÇALIŞMA BASINCI	DURMA BASINCI	NOMİNAL DEBİ	NOMİNAL BASINÇ	MAX.SU SICAKLIĞI	FİYATI
	HP	V	inç	bar	bar	m³/h	bar	°C	(DOLAR)
AKILLI 40M	0.70	220	1" x 1"	1.5	4	1.2	2	90	175 \$
2 LT. HİDROFOR TANKI AKILLI 40M									12 \$
BASINÇ ŞALTERİ AKILLI 40M									8 \$
SENSÖR SVİÇ									8 \$

BASINÇLANDIRMA POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI	: 110°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI	: 40°C
MAX EMİŞ	: EMİŞ ÖZELLİĞİ YOKTUR.

GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİNDE
BASINÇLANDIRMA

- * Otomatik Sviç ile Birlikte
- * Sıcak Suda Çalışmaya Göre Dizayn



POMPA TİPİ	GÜÇ	VOLT	Sviçle Birlikte GİRİŞxÇIKIŞ	MAX. DEBİ	MAX. BASINÇ	NOMİNAL DEBİ	NOMİNAL BASINÇ	MAX.SU SICAKLIĞI	FİYATI
	W	V	inç	m³/s	bar	m³/h	bar	°C	(DOLAR)
GNSH 15M	120	220	½" x ¾"	1.5	1.4	0.6	1	110	110 \$
GNSH 15M OTOMATİK SVİÇ									16 \$

HİDROMATLI HAZIR PAKET HİDROFOR SETLERİ

MAX SU SICAKLIĞI : 60°C (PM 45 ve QB 50)
 : 40°C (JCP100 ve Jm100)
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m (PM 45 ve QB 50)
 : 9 m (JCP100 ve JM100)

Alt Basınç Ayarlanabilir Tip

Susuz Kaldığında Otomatik Durur.

Otomatik **RE-STARTLI** (Su Geldiğinde Manuel Start *Gerektirmeden* Devreye Girer.)



PM45.EPC-ST



JCP100.EPC-ST

HİDROFOR SETİ TİPİ	GÜÇ	VOLT	GİRİŞ	ÇIKIŞ	ÇALIŞMA BASINCI	DURMA BASINCI	EN BOY	H	FİYATI (DOLAR)
	HP	V							
PM45.EPC-ST	0.50	220	1"	1"	1.5	2.5	15x28	36	116 \$
JCP100.EPC-ST	1	220	1"	1"	1.5	5	19x43	40	181 \$
QB50.EPC-ST	0.50	220	1"	1"	1.5	2.5	15x28	36	108 \$
JM100.EPC-ST	1	220	1"	1"	1.5	5	19x43	40	161 \$

OTOMATİK BASINÇ KONTROL

Alt Çalışma Basıncı : 1-3.5 bar
 Durma Basıncı : Pompa Max. Basıncı
 Fabrika Alt Basınç Ayarı: 1.5 bar
 Max Su Sıcaklığı : 60°C
 Alt Basınç Ayarlanabilir Tip

* *Susuz Kaldığında Otomatik Durma Özelliği*



EPC-2.1



EPC-2

1 mt kablolu, prizli
Otomatik RE-STARTLI
 (Manuel start gerektirmez)

TİPİ	MOTOR MAX.GÜÇ HP	MAX. AKIM A	MAX. BASINÇ bar	MAX. SU SICAKLIĞI °C	BAĞLANTI inç	FİYATI (DOLAR)
MONRO EPC-2.1	1.5	10	10	55	1"	36 \$
MONRO EPC-2	1.5	10	10	55	1"	42 \$
ELEKTRONİK KART EPC	-	-	-	-	-	16 \$

OTOMATİK BASINÇ KONTROL

Alt Çalışma Basıncı : 1-3.5 bar
 Durma Basıncı : Pompa Max. Basıncı
 Fabrika Alt Basınç Ayarı: 1.5 bar
 Max Su Sıcaklığı : 60°C
 Alt Basınç Ayarlanabilir Tip

* *Susuz Kaldığında Otomatik Durma Özelliği*



Otomatik RE-STARTLI
 (Manuel start gerektirmez)



TİPİ	MOTOR MAX.GÜÇ HP	MAX. AKIM A	MAX. BASINÇ bar	MAX. SU SICAKLIĞI °C	BAĞLANTI inç	FİYATI (DOLAR)
MONRO EPC-11A	1.5	10	10	55	1"	34 \$
MONRO EPC-11A, KABLOLU	1.5	10	10	55	1"	38 \$
ELEKTRONİK KART EPC-11A	-	-	-	-	-	16 \$

OKYANUS SERİSİ PERİFERİK POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

PERİFERİK (YILDIZ) FANLI
ANTİBLOK SİSTEM
(QB-50 için)
BAKIR SARGILI



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1		2.4
QB-50	0.5	220	1"	1"	h(m)	32	22	16	8	5	-	-	-	66 \$
QB-100	1	220	1"	1"	h(m)	52	50	35	30	22	18	11	6	107 \$

OKYANUS SERİSİ JET POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 9 m

BAKIR SARGILI
(JET.AL 100M Alüminyum SARGILI)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	0.4	0.8	1.2	1.6	2.0	2.4		2.8
JM 100	1	220	1"	1"	h(m)	50	40	36	32	25	12	5	-	119 \$
PLAS.JET 100M	1	220	1"	1"	h(m)	45	38	33	28	23	22	10	2	139 \$
JEX 100	1	220	1"	1"	h(m)	45	38	33	28	23	22	10	2	136 \$
JET.AL 100M	1	220	1"	1"	h(m)	45	38	33	28	23	22	10	2	102 \$

KÜÇÜK GÖVDELİ PİS SU POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 15 mm

AÇIK VORTEX TİP DÖKÜM FANLI
FLATÖRLÜ



BAKIR SARGILI

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	1	2	3	4	5	6	7	
DP180M	0.25	220	1¼"	h(m)	6	5.5	5	4	3.7	3	2.7	-	115 \$
DP250M	0.35	220	1¼"	h(m)	7	6.5	6	5.7	5.5	5	4.5	3.5	121 \$
DP370M	0.50	220	1¼"	h(m)	8	7.5	7	6.5	6	5.5	5	4.5	128 \$

OKYANUS SERİSİ BASINÇLANDIRMA POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 90°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 9 m

* Kendinden emişli

* 2 Lt Hidrofor Tankı ile Birlikte

* Sıcak Suda Çalışmaya Göre Dizayn



ÇOK SESSİZ

POMPA TİPİ	GÜÇ	VOLT	GİRİŞxÇIKIŞ	ÇALIŞMA BASINCI	DURMA BASINCI	NOMİNAL DEBİ	NOMİNAL BASINÇ	MAX.SU SICAKLIĞI	FİYATI (DOLAR)
	HP	V	inç	bar	bar	m³/h	bar	°C	
EN 25M	0.45	220	1" x 1"	1.0	1.7	0.8	1.5	90	108 \$

DİK MİLLİ ÇOK KADEMELİ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

ÇOK KADEMELİ
NORİL FANLI



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	1.2	2.4	3.6	4.2	4.8	5.4	6	
YKV6-60M	1.5	220	1"	1"	h(m)	63	60	55	50	43	37	30	25	290 \$
YKV6-60T	1.5	380	1"	1"		63	60	55	50	43	37	30	25	280 \$
YKV6-80M	2	220	1"	1"		81	78	71	61	54	48	40	30	325 \$
YKV6-80T	2	380	1"	1"		81	78	71	61	54	48	40	30	315 \$
YKV6-100T	3	380	1"	1"		106	100	88	72	64	56	51	35	365 \$

12/24 V - 220 V MAZOT POMPALARI VE SETLERİ

YB1224B: 12 V ve 24 V ile çalışabilir

YB1224TS : YB1224B ve Seti (Sayaç, Plastik tabanca, emiş hortumu, çıkış hortumu, şalter, akü maşaları, emiş klapesi)



YB1224B

POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	GİRİŞ AĞZI inç	ÇIKIŞ AĞZI inç	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	FİYATI (DOLAR)
YB1224B	180	12	3/4"	3/4"	2	14	210 \$
YB1224B	400	24	3/4"	3/4"	3	15	210 \$
YB1224TS	180	12	3/4"	3/4"	2	14	350 \$
YB1224TS	400	24	3/4"	3/4"	3	15	350 \$

PASLANMAZ ÇELİK FAN - DİFÜZÖRLÜ YATIK ÇOK KADEMELİ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C SS 304 PAS. ÇELİK FAN-DİFÜZÖRLÜ
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C ÇOK KADEMELİ
 MAX EMİŞ : 6.5 m



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	0.9	1.8	2.7	3.6	4.5	5.4	6.3	7.2	
KDNR 4-5M	1.5	220	1 ¼"	1"	h(m)	50	46	44	42	38	35	31	27	22	268 \$
KDNR 4-5T	1.5	380	1 ¼"	1"		50	46	44	42	38	35	31	27	22	268 \$
KDNR 4-6M	2	220	1 ¼"	1"		60	55	53	50	46	42	37	32	26	298 \$
KDNR 4-6T	2	380	1 ¼"	1"		60	55	53	50	46	42	37	32	26	298 \$

HAZIR PAKET HİDROFOR SETLERİ

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C Set Toplama
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C İşçiliği Alınmıyor.
 MAX EMİŞ : 6.5 m

* Hazır Suya Önerilir !

* Hidrofor tankı iç hava basıncı, hidrofor seti alt basıncına göre ayarlanmalıdır.



HİDROFOR SETİ TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	ÇALIŞMA BASINCI bar	DURMA BASINCI bar	EN BOY cm	H cm	MAX. KAT-DAİRE	FİYATI ★	FİYATI ★★
										DEĞİŞİBİLİR MEMBRANLI TANK	SABİT MEMBRANLI TANK
KDNR 4-5M-ST	1.5	220	1 ¼"	1"	3	4.5	35-60	70	4-16	372 \$	435 \$
KDNR 4-6M-ST	2	220	1 ¼"	1"	4	5.5	35-60	70	6-16	402 \$	465 \$

★ Tüm Setler : Pompa + 50 Lt Kresmak Marka *Değişebilir* Membranlı veya *Sabit* Membranlı Yatık Tanklı ve Aksesuarlı

★ Soldaki Fiyat Kolonu : KRESMAK 50 Lt. Değişebilir Membranlı Yatık Tanklı

● Sabit Tanklı Seçeneklerde 50 Lt. 'den 100 Lt. 'ye geçilirse, liste fiyatına 100\$ ekleyiniz.

★★ Sağdaki Fiyat Kolonu : KRESMAK 50 Lt. Sabit Membranlı Yatık Tanklı

● İtaltecnica PM şalter tercih edilecekse, liste fiyatına 1 \$ ekleyiniz.

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü

Aluminyum Sargılı



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400	400	220	1¼" (1")	7	7	Alttan Çıkışlı	70 \$
QSB-JH-750	750	220	1¼" (1")	13	8	Alttan Çıkışlı	90 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Gizli Flatörlü
Otomatik Çalışmada
Tabandan **6 cm**'ye kadar emiş

Aluminyum Sargılı



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400122	400	220	1¼" (1")	9	8	Gizli Flatörlü	78 \$
QSB-JH-750122	750	220	1¼" (1")	13	9	Gizli Flatörlü	88 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Sensörlü
Otomatik Çalışmada
Tabandan 1mm'ye kadar emiş
Susuz kaldıktan 3 dk. sonra durur.

Aluminyum Sargılı



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400AM-1	400	220	1¼" (1")	7.5	7	Sensörlü	90 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK AÇIK FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m



ACF../316 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK
Pis Su Tipi Özel Mekanik Keçeli

ACF../304 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK
Pis Su Tipi Özel Mekanik Keçeli

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	1	2	3	4	5	6		-
ACF 050M/304	0.50	220	1¼"	1"	265	234	h(m)	13	12	11	10	9	8	7	-	195 \$
ACF 050M/316	0.50	220	1¼"	1"	265	234		13	12	11	10	9	8	7	-	215 \$
ACF 050T/304	0.50	380	1¼"	1"	265	234		13	12	11	10	9	8	7	-	195 \$
ACF 050T/316	0.50	380	1¼"	1"	265	234		13	12	11	10	9	8	7	-	215 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK AÇIK FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m



ACF../316 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK
Pis Su Tipi Özel Mekanik Keçeli

ACF../304 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK
Pis Su Tipi Özel Mekanik Keçeli

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	3	6	9	12	15	18		21
ACF 120M/304	1.2	220	1½"	1½"	335	234	h(m)	13	12	11	9.5	9	7.5	6	-	290 \$
ACF 120T/304	1.2	380	1½"	1½"	335	234		13	12	11	9.5	9	7.5	6	-	275 \$
ACF 120M/316	1.2	220	1½"	1½"	335	234		13	12	11	9.5	9	7.5	6	-	330 \$
ACF 120T/316	1.2	380	1½"	1½"	335	234		13	12	11	9.5	9	7.5	6	-	325 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	12	15	18	24	30	36		48
ACF 150M/304	1.5	220	2"	2"	380	258	h(m)	12	10	9.5	8	6	-	-	-	430 \$
ACF 150M/316	1.5	220	2"	2"	380	258		12	10	9.5	8	6	-	-	-	460 \$
ACF 150T/316	1.5	380	2"	2"	380	258		12	10	9.5	8	6	-	-	-	460 \$
ACF 200M/304	2.0	220	2"	2"	380	258		15	13	12.5	11	10	6	-	-	455 \$
ACF 200M/316	2.0	220	2"	2"	380	258		15	13	12.5	11	10	6	-	-	525 \$
ACF 200T/304	2.0	380	2"	2"	380	258		15	13	12.5	11	10	6	-	-	410 \$
ACF 200T/316	2.0	380	2"	2"	380	258		15	13	12.5	11	10	6	-	-	490 \$
ACF 300T/304	3.0	380	2½"	2"	413	258		18	17	16.5	16	14	13	10	-	500 \$
ACF 300T/316	3.0	380	2½"	2"	413	258		18	17	16.5	16	14	13	10	-	565 \$
ACF 400T/316	4.0	380	2½"	2"	430	258		21	20	19	18	17	16	15	12	640 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK KAPALI FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	2	3	4	5	6	7		9
KAF1 075M	0.75	220	1¼"	1"	265	196	h(m)	18	17	16	15	14	12	11	-	200 \$
KAF1 100M	1	220	1¼"	1"	315	232		26	23	22	21	20	18	15.5	12	250 \$
KAF1 100T	1	380	1¼"	1"	315	232		26	23	22	21	20	18	15.5	12	250 \$
KAF1 100T/316	1	380	1¼"	1"	315	232		26	23	22	21	20	18	15.5	12	315 \$
KAF1 150M	1.5	220	1¼"	1"	337	232		28	24	23.5	23	22	20	19	15	350 \$
KAF1 150T/316	1.5	380	1¼"	1"	337	232		28	24	23.5	23	22	20	19	15	365 \$
KAF1 200M	2	220	1¼"	1"	373	255		30	28	27.5	27	25	23	22	18	435 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK KAPALI FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

KAF../316 Modeller
Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK
Pis Su Tipi Özel Mekanik Keçeli

KAF../304 Modeller
Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK
Pis Su Tipi Özel Mekanik Keçeli



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	6	8	10	12	14	15	17	18		20
KAF 120M/304	1.2	220	1½"	1½"	335	234	h(m)	18	17	16	15	14	13	12	11	10	8	290 \$
KAF 120T/304	1.2	380	1½"	1½"	335	234		18	17	16	15	14	13	12	11	10	8	280 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	9	12	15	18	21	24	30	36		42
KAF 150M/316	1.5	220	2"	2"	380	258	h(m)	21	19	18	16	15	13	10	7	-	-	525 \$
KAF 150T/316	1.5	380	2"	2"	380	258		21	19	18	16	15	13	10	7	-	-	500 \$
KAF 200M/316	2	220	2"	2"	380	258		26	22	21	20	18	16	13	8	-	-	565 \$
KAF 200T/304	2	380	2"	2"	380	258		26	22	21	20	18	16	13	8	-	-	430 \$
KAF 200T/316	2	380	2"	2"	380	258		26	22	21	20	18	16	13	8	-	-	515 \$
KAF 300T/304	3	380	2"	2"	415	258		26	23	22	21	20	18	17	14	-	-	520 \$
KAF 300T/316	3	380	2"	2"	415	258		26	23	22	21	20	18	17	14	-	-	610 \$
KAF 400T/304	4	380	2"	2"	432	258		29	27	26	25	24	23	22	15	12	7	595 \$
KAF 400T/316	4	380	2"	2"	432	258		29	27	26	25	24	23	22	15	12	7	665 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK FLANŞ BAĞLANTILI SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 70°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

* -20°C'ye Kadar Dayanıklı Mekanik Keçeli



CA.../316 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK

CA.... Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	3	6	9	12	15	18	21		24
CA 50-32/4T	4	380	DN50	DN32	460	340	h(m)	38	36.5	36	34	32	30	26	21	860 \$
CA 50-32/5.5T	5.5	380	DN50	DN32	498	340		50	49	48	46	45	43	40	29	980 \$
CA 50-32/7.5T	7.5	380	DN50	DN32	532	340		62	60	58	54	52	47	43	35	1125 \$
CA 50-32/7.5T/316	7.5	380	DN50	DN32	532	340		62	60	58	54	52	47	43	35	1360 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	5	10	15	20	25	30	35		40
CA 65-40/4T	4	380	DN65	DN40	460	292	h(m)	32	31	30	28	26	24	21	-	740 \$
CA 65-40/5.5T	5.5	380	DN65	DN40	498	292		36	35.5	34	33	31	28	24	20	920 \$
CA 65-40/5.5T/316	5.5	380	DN65	DN40	498	292		36	35.5	34	33	31	28	24	20	1190 \$
CA 65-40/7.5T	7.5	380	DN65	DN40	554	360		45	44	43	42	41	38	35	30	1140 \$
CA 65-40/7.5T/316	7.5	380	DN65	DN40	554	360		45	44	43	42	41	38	35	30	1380 \$
CA 65-40/10T	10	380	DN65	DN40	592	360		52	51.5	51	50	48	45	42	38	1300 \$
CA 65-40/10T/316	10	380	DN65	DN40	592	360		52	51.5	51	50	48	45	42	38	1645 \$
CA 65-40/15T	15	380	DN65	DN40	623	360		70	68	67.5	67	66.5	66	64	60	1640 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	5	10	20	30	35	40	50	60		70
CA 65-50/4T	4	380	DN65	DN50	455	292	h(m)	26	25	23	20	17	15	10	-	-	740 \$
CA 65-50/5.5T	5.5	380	DN65	DN50	498	292		27	26	25	24	22	20	15	-	-	915 \$
CA 65-50/5.5T/316	5.5	380	DN65	DN50	498	292		27	26	25	24	22	20	15	-	-	1210 \$
CA 65-50/7.5T	7.5	380	DN65	DN50	554	360		35	35	34	32	30	29	25	-	-	1160 \$
CA 65-50/7.5T/316	7.5	380	DN65	DN50	554	360		35	35	34	32	30	29	25	-	-	1460 \$
CA 65-50/10T	10	380	DN65	DN50	592	360		40	39	38	37	36	35	30	25	-	1290 \$
CA 65-50/10T/316	10	380	DN65	DN50	592	360		40	39	38	37	36	35	30	25	-	1575 \$
CA 65-50/15T	15	380	DN65	DN50	623	360		57	56	55	53	52	51	48	42	30	1670 \$
CA 65-50/20T	20	380	DN65	DN50	665	360		69	68	67	65	64	64	62	57	50	1895 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK FLANŞ BAĞLANTILI SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 70°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

* -20°C'ye Kadar Dayanıklı Mekanik Keçeli

CA.../316 Modeller
Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK

CA.... Modeller
Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
							m³/h	40	60	70	80	90	100	110	120	130	
CA 80-65/10T	10	380	Dn80	Dn65	636	340	h(m)	30	27	26	24	22	20	18	-	-	1290 \$
CA 80-65/12.5T	12.5	380	DN80	DN65	636	340		32	30	29	27	26	25	23	20	18	1500 \$
CA 80-65/15T	15	380	DN80	DN65	705	360		36	34	33	32	31	29	27	25	22	1700 \$
CA 80-65/20T	20	380	DN80	DN65	705	360		44	42	40	39	38	37	36	34	32	1920 \$
CA 80-65/25T	25	380	DN80	DN65	748	405		53	51	50	49	48	47	45	44	41	2320 \$
CA 80-65/30T	30	380	DN80	DN65	776	405		60	58	57	56	55	54	53	51	50	2420 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
							m³/h	60	80	100	120	140	160	180	190	200	
CA 100-80/15T	15	380	DN100	DN80	669	405	h(m)	26	25	23	22	20	17	14	11	-	1690 \$
CA 100-80/20T	20	380	DN100	DN80	711	405		35	33	31	29	27	24	21	20	18	1910 \$
CA 100-80/25T	25	380	DN100	DN80	769	405		38	37	36	35	33	30	27	25	22	2320 \$
CA 100-80/30T	30	380	DN100	DN80	811	430		46	44	42	40	38	35	31	30	26	2420 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK KAPALI FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
							m³/h	0	1	2	3	4	5	5.5	6	7	
KDC 075M	0.75	220	1 ¼"	1"	327	229	h(m)	29	26	24	22	19	17	16	14	11	275 \$
KDC 075T	0.75	380	1 ¼"	1"	327	229		29	26	24	22	19	17	16	14	11	275 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
							m³/h	3	4.8	5.4	6.6	7.8	9.6	10.8	12.6	15	
KDC 200T	2	380	1 ½"	1"	352	229	h(m)	32	31	30.7	29.7	29	27.5	26.5	25	23	455 \$
KDC 250T	2.5	380	1 ½"	1"	382	250		40	38	37.7	36.4	35	33.5	32.5	31	28	500 \$

JET POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C PRİNÇ FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 9 m

JET 150M Yüksek Debi için * *Kendinden Emişli*
 YBJET 150M Yüksek Basınç için * *Yüksek Performanslı*



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
							m³/h	0	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	
JET 100M	1	220	1"	1"	418	192	h(m)	50	40	35	30	27	22	10	-	-	175 \$
JET 150M	1.5	220	1"	1"	418	192	h(m)	50	42	38	36	33	31	28	26	22	220 \$
YBJET 150M	1.5	220	1"	1"	418	192	h(m)	60	47	42	38	34	30	8	5	-	220 \$

DÖKÜM GÖVDELİ BASINÇLI TEK KADEMELİ SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C PASLANMAZ ÇELİK FANLI
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m

* *Yüksek Debi ile Birlikte Yüksek Basınç*
 * *Muadil Pomplara Kıyasla Daha Az Güç ile Daha Yüksek Performans*



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	4	6	8	10	12	14	16	18		20
END 30-1.1M	1.5	220	1½"	1½"	326	236	h(m)	30	28	27	26	25	24	22	20	18	16	310 \$
END 30-1.1T	1.5	380	1½"	1½"	326	209	h(m)	30	28	27	26	25	24	22	20	18	16	290 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	6	10	12	14	16	18	20	24		28
END 32-1.5M	2	220	2"	2"	361	252	h(m)	32	30	28	27	26	24	23	21	17	-	425 \$
END 32-1.5T	2	380	2"	2"	361	226	h(m)	32	30	28	27	26	24	23	21	17	-	395 \$
END 34-2.2M	3	220	2"	2"	361	252	h(m)	34	33	31	30	29	28	26	25	21	17	470 \$
END 34-2.2T	3	380	2"	2"	361	226	h(m)	34	33	31	30	29	28	26	25	21	17	390 \$

ÇOK KADEMELİ YATIK SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C NORİL FAN - DİFÜZÖRLÜ
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX EMİŞ : 6.5 m



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	4	6	8	10	12	13	14	15		16
YKYATIK 14-6KT	3	380	1¼"	1¼"	581	225	h(m)	60	56	54	50	42	34	30	24	17	11	435 \$

PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ ÇOK KADEMELİ SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

NORİL FAN - DİFÜZÖRLÜ



MIX...316 Modeller

Paslanmaz Çelik Parçalarının
Tamamı **AISI 316 PAS. ÇELİK**

MIX... Modeller

Paslanmaz Çelik Parçalarının
Tamamı **AISI 304 PAS. ÇELİK**

ÇOK SESSİZ

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0.6	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3		3.3
MIX 3-0.25/4KM/316	0.35	220	1"	1"	340	178	h(m)	28	26	25	23	20	16	11	8	5	230 \$
MIX 3-0.25/4KM/304	0.35	220	1"	1"	340	178	h(m)	28	26	25	23	20	16	11	8	5	220 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
							m³/h	0.6	1.2	1.8	2.4	2.7	3	3.3	3.9	4.4	
MIX 4-0.55/3KM/316	0.75	220	1"	1"	402	199	h(m)	30	27	23	20	17	15	13	6	-	295 \$
MIX 4-0.75/4KM/316	1	220	1"	1"	426	199	h(m)	45	41	36	30	27	23	20	11	3	340 \$
MIX 4-0.75/4KT/316	1	380	1"	1"	426	199	h(m)	45	41	36	30	27	23	20	11	3	340 \$
MIX 4-0.75/4KM/304	1	220	1"	1"	426	199	h(m)	45	41	36	30	27	23	20	11	3	300 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	1	2	3	4	5	5.5	6	6.5		7
MIX 7-1.1/4KM	1.5	220	1"	1"	426	199	h(m)	50	48	46	41	35	29	25	21	16	13	375 \$
MIX 7-1.1/4KT	1.5	380	1"	1"	426	199	h(m)	50	48	46	41	35	29	25	21	16	13	350 \$
MIX 7-1.5/5KM	2	220	1"	1"	482	223	h(m)	62	61	59	54	46	38	34	30	24	15	385 \$
MIX 7-1.5/5KT	2	380	1"	1"	482	223	h(m)	62	61	59	54	46	38	34	30	24	15	360 \$
MIX 7-1.5/5KT/316	2	380	1"	1"	482	223	h(m)	62	61	59	54	46	38	34	30	24	15	460 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK ÇOK KADEMELİ SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

* Endüstriyel kullanıma
uygun malzemeler



KD.../316 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK

KD... Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	0.5	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4		4.5
KD 2-5M	0.75	220	1"	1"	405	236		44	41	39	36	31	28	22	14	4	-	305 \$
KD 2-6M	1	220	1"	1"	405	236	h(m)	54	52	49	46	43	39	32	24	20	10	310 \$
KD 2-6T	1	380	1"	1"	405	214		54	52	49	46	43	39	32	24	20	10	310 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	1	2	3	4	5	6	7	8		9
KD 4-6M	1.5	220	1¼"	1"	405	236		60	56	54	52	46	43	35	26	15	-	380 \$
KD 4-6T	1.5	380	1¼"	1"	405	214	h(m)	60	56	54	52	46	43	35	26	15	-	370 \$
* KD 4-6M/316	1.5	220	1¼"	1"	405	236		60	56	54	52	46	43	35	26	15	-	515 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	2	4	6	7	8	9	10	12		14
KD 8-2.5M	2	220	1½"	1½"	458	254		52	49	46	41	37	34	31	27	18	-	515 \$
KD 8-2.5T	2	380	1½"	1½"	458	232		52	49	46	41	37	34	31	27	18	-	465 \$
KD 8-4M	3	220	1½"	1½"	500	239		73	70	65	57	50	48	40	35	20	-	630 \$
KD 8-4T	3	380	1½"	1½"	500	232	h(m)	73	70	65	57	50	48	40	35	20	-	480 \$
* KD 8-4M/316	3	220	1½"	1½"	500	239		73	70	65	57	50	48	40	35	20	-	660 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	7	9	10	11	12	13	14	15		16
KD 12-4BT	3	380	1½"	1½"	455	232		52	47	45	43	42	40	38	35	32	28	500 \$
KD 12-5BT	4	380	1½"	1½"	583	239	h(m)	65	60	57	55	53	50	47	44	40	35	710 \$

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK ÇOK KADEMELİ SANTRİFÜJ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ											FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	0.8	1.2	1.6	2	2.4	2.8	3.2	3.6	4		4.4
KDOD 2-3M	0.50	220	1"	1"	318	170	h(m)	29	27	26	25	24	23	22	20	17	15	12	265 \$
KDOD 2-4M	0.75	220	1"	1"	336	170		38	36	35	34	32	31	29	27	23	20	15	290 \$
KDOD 2-6M	1	220	1"	1"	416	170		56	53	51	49	47	44	41	37	32	26	21	345 \$
KDOD 2-6T	1	380	1"	1"	416	188		56	53	51	49	47	44	41	37	32	26	21	345 \$
KDOD 2-7M	1.5	220	1"	1"	416	200		67	63	61	59	58	54	50	47	42	37	27	375 \$
KDOD 2-7T	1.5	380	1"	1"	416	188		67	63	61	59	58	54	50	47	42	37	27	375 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ											FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	1	2	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6		7
KDOD 4-6M	1.8	220	1¼"	1"	446	209	h(m)	60	58	56	54	51	50	48	46	42	38	27	430 \$
KDOD 4-6T	1.8	380	1¼"	1"	446	211		60	58	56	54	51	50	48	46	42	38	27	430 \$
KDOD 4-7M	2	220	1¼"	1"	446	209		70	67	65	63	61	60	56	53	50	44	31	470 \$
KDOD 4-7T	2	380	1¼"	1"	446	211		70	67	65	63	61	60	56	53	50	44	31	420 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ											FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	2	4	6	7	8	9	10	12	14		16
KDOD 8-4M	3	220	1½"	1½"	479	244	h(m)	70	68	65	57	50	43	42	34	20	-	-	640 \$
KDOD 8-4T	3	380	1½"	1½"	438	217		70	68	65	57	50	43	42	34	20	-	-	510 \$
KDOD 8-5BT	3	380	1½"	1½"	498	217		55	53	51	50	48	47	44	42	37	30	23	570 \$
KDOD 8-6BT	4	380	1½"	1½"	559	212		68	65	62	58	55	52	50	48	42	36	30	740 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ											FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14
KDOD 10-5T	4	380	1½"	1½"	558	212	h(m)	80	77	75	74	71	68	63	61	57	52	46	680 \$

HAZIR PAKET HİDROFOR SETLERİ

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

Set Toplama
İşçiliği Alınmıyor.

* Hazır Suya Önerilir !

* Hidrofor tankı iç hava basıncı, hidrofor seti alt basıncına göre ayarlanmalıdır.



KD 2-6M-ST



KDOD 2-6M-ST

HİDROFOR SETİ TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	ÇALIŞMA BASINCI bar	DURMA BASINCI bar	EN BOY cm	H cm	MAX. KAT-DAİRE	FIYATI ★ DEĞİŞEBİLİR MEMBRANLI TANKLI	FIYATI ★★ SABİT MEMBRANLI TANKLI
										394 \$	414 \$
KD 2-6M-ST	1	220	1"	1"	3.5	4.8	30-58	60	5-8	394 \$	414 \$
KDOD 2-6M-ST	1	220	1"	1"	3.5	5	30-58	60	5-10	429 \$	449 \$
KDOD 2-7M-ST	1.5	220	1"	1"	4	5.5	30-58	60	6-12	459 \$	479 \$

- ★ Tüm Setler : Pompa + 24 Lt Kresmak Marka Değişebilir Membranlı veya Sabit Membranlı Yatık Tanklı ve Aksesuarlı
- Sabit Tanklı Seçeneklerde 24 Lt. 'den 50 Lt. 'ye geçilirse, liste fiyatına 57 \$ ekleyiniz.
- İtaltecnica PM şalter tercih edilecekse, liste fiyatına 1.00\$ ekleyiniz.

- ★ Soldaki Fiyat Kolonu : KRESMAK 24 Lt Değişebilir Membranlı Yatık Tanklı
- ★★ Sağdaki Fiyat Kolonu : KRESMAK 24 Lt Sabit Membranlı Yatık Tanklı

HAZIR PAKET HİDROFOR SETLERİ

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C Set Toplama
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C İşçiliği Alınmıyor.
MAX EMİŞ : 6.5 m

* Hazır Suya Önerilir !

* Hidrofor tankı iç hava basıncı, hidrofor seti alt basıncına göre ayarlanmalıdır.



KD 4-6M-ST



KDOD 4-6M-ST
KDOD 4-7M-ST



MIX 7-1.5/5KM-ST

HİDROFOR SETİ TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	ÇALIŞMA BASINCI bar	DURMA BASINCI bar	EN BOY cm	H cm	MAX. KAT-DAİRE	FIYATI ★ DEĞİŞEBİLİR MEMBRANLI TANKLI	FIYATI ★★ SABİT MEMBRANLI TANKLI
										489 \$	552 \$
MIX 7-1.5/5KM-ST	2	220	1"	1"	4	5.5	35-60	70	6-16	489 \$	552 \$
KD 4-6M-ST	1.5	220	1¼"	1"	4	5.5	35-60	70	6-18	484 \$	547 \$
KDOD 4-6M-ST	1.8	220	1¼"	1"	4	5.5	35-60	70	6-20	534 \$	597 \$
KDOD 4-7M-ST	2	220	1¼"	1"	5	6.5	35-60	70	8-20	574 \$	637 \$

- ★ Tüm Setler : Pompa + 50 Lt Kresmak Marka Değişebilir Membranlı veya Sabit Membranlı Yatık Tanklı ve Aksesuarlı
- Sabit Tanklı Seçeneklerde 50 Lt. 'den 100 Lt. 'ye geçilirse, liste fiyatına 100 \$ ekleyiniz.
- İtaltecnica PM şalter tercih edilecekse, liste fiyatına 1.00\$ ekleyiniz.

- ★ Soldaki Fiyat Kolonu : KRESMAK 50 Lt Değişebilir Membranlı Yatık Tanklı
- ★★ Sağdaki Fiyat Kolonu : KRESMAK 50 Lt Sabit Membranlı Yatık Tanklı

HAVUZ POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 60°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 50°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

NORİL FANLI
KENDİNDEN EMİŞLİ

* Yüksek Debili



ÇOK SESSİZ

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ											FİYATI (DOLAR)	
							m³/h	0	4	6	8	10	12	14	16	18	20		22
HVZ 050M	0.50	220	1½"	1½"	520	331	h(m)	13	12.5	12	11	10.5	9	8	7	5	4	-	240 \$
HVZ 075M	0.75	220	1½"	1½"	520	331	h(m)	15	15	14.5	14	13	12	11	9	8	6	3	250 \$
HVZ 100M	1	220	1½"	1½"	520	331	h(m)	18	17	16.5	16	15	14	12	11	9	7	4	255 \$
HVZ 100T	1	380	1½"	1½"	520	331	h(m)	18	17	16.5	16	15	14	12	11	9	7	4	255 \$
HVZ 150M	1.5	220	1½"	1½"	520	331	h(m)	18	18	17.5	17	16	15	14	13	11	10	4	280 \$
HVZ 150T	1.5	380	1½"	1½"	520	331	h(m)	18	18	17.5	17	16	15	14	13	11	10	4	280 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)		
							m³/h	0	6	12	18	21	24	27	30	33		36	
HVZ 200M	2	220	2"	2"	617	310	h(m)	22	21	20	19	18	16	14	12	10	8	8	420 \$
HVZ 200T	2	380	2"	2"	617	310	h(m)	22	21	20	19	18	16	14	12	10	8	8	390 \$
HVZ 300T	3	380	2"	2"	617	310	h(m)	25	24	23	21	20	19	17	15	13	11	11	430 \$

YATIK POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX EMİŞ : 6.5 m

PLASTİK GÖVDELİ
NORİL FANLI

* Alçak Su Seviyesi İçin Yatık Dizayn



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	L (mm)	H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)		
							m³/h	0	2	4	6	8	10	12		14	16
YATIK 040M	0.40	220	1½"	2"	300	175	h(m)	7	6.8	6.5	6	5	3.5	3	2	-	150 \$
YATIK 060M	0.60	220	1½"	2"	300	175	h(m)	10	9	8.5	8	7.5	6.5	6	5	3	150 \$

DİK MİLLİ NORİL FANLI ÇOK KADEMELİ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40 °C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40 °C
MAX EMİŞ : 6.5 m

NORİL FANLI
2022 MODELLER
KAPLİN BAĞLANTILI



ÇOK SESSİZ

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	H (mm)	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
						m³/h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2		4.8
YKDIK 4-9KM	2	220	1"	1"	586	h(m)	110	103	96	85	72	57	42	24	4	510 \$
YKDIK 4-9KT	2	380	1"	1"	586	h(m)	110	103	96	85	72	57	42	24	4	460 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	H (mm)	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
						m³/h	0	1	2	3	4	5	6	7		-
YKDIK 7-4KM	1.5	220	1¼"	1¼"	430	h(m)	50	48	46	42	36	30	22	12	-	350 \$
YKDIK 7-4KT	1.5	380	1¼"	1¼"	430	h(m)	50	48	46	42	36	30	22	12	-	340 \$
YKDIK 7-6KM	2	220	1¼"	1¼"	514	h(m)	75	71	70	65	55	48	38	25	-	420 \$
YKDIK 7-6KT	2	380	1¼"	1¼"	514	h(m)	75	71	70	65	55	48	38	25	-	390 \$
YKDIK 7-8KM	3	220	1¼"	1¼"	562	h(m)	100	97	93	86	76	60	50	33	-	555 \$
YKDIK 7-8KT	3	380	1¼"	1¼"	562	h(m)	100	97	93	86	76	60	50	33	-	430 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	H (mm)	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
						m³/h	0	2	4	6	8	9	10	12		14
YKDIK 14-8KT	4	380	1½"	1½"	705	h(m)	82	79	76	72	65	60	55	45	30	560 \$
YKDIK 14-10KT	5.5	380	1½"	1½"	728	h(m)	100	97	92	86	77	72	65	55	38	770 \$
YKDIK 14-12KT	6.5	380	1½"	1½"	752	h(m)	118	115	108	100	90	84	75	65	46	950 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	H (mm)	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
						m³/h	0	6	8	10	12	14	16	18		20
YKDIK 20-6KT	4	380	1½"	1½"	640	h(m)	66	60	58	54	50	46	40	30	24	560 \$
YKDIK 20-8KT	6	380	1½"	1½"	660	h(m)	85	78	74	70	64	58	50	40	25	800 \$

DİK MİLLİ PASLANMAZ ÇELİK FANLI ÇOK KADEMELİ POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40 °C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40 °C
MAX EMİŞ : 6.5 m

* 304 PAS. ÇELİK FANLI

2022 MODELLER
KAPLİN BAĞLANTILI

ÇOK SESSİZ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
						m³/h	0	1	2	3	4	5	6	7	-	
YKSS 7-4KM	1.5	220	1¼"	1¼"	430	h(m)	50	48	46	42	36	30	22	12	-	400 \$
YKSS 7-4KT	1.5	380	1¼"	1¼"	430		50	48	46	42	36	30	22	12	-	380 \$
YKSS 7-6KM	2	220	1¼"	1¼"	514		75	71	70	65	55	48	38	25	-	490 \$
YKSS 7-6KT	2	380	1¼"	1¼"	514		75	71	70	65	55	48	38	25	-	450 \$
YKSS 7-8KM	3	220	1¼"	1¼"	562		105	100	95	86	75	60	50	33	-	640 \$
YKSS 7-8KT	3	380	1¼"	1¼"	562		105	100	95	86	75	60	50	33	-	505 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
						m³/h	0	2	4	6	8	9	10	11	12	
YKSS 12-4KM	2	220	1½"	1½"	502	h(m)	60	55	50	40	30	25	20	-	-	570 \$
YKSS 12-6KM	3	220	1½"	1½"	555		90	85	75	60	45	35	25	10	-	660 \$
YKSS 12-6KT	3	380	1½"	1½"	555		90	85	75	60	45	35	25	10	-	565 \$
YKSS 12-8KT	4	380	1½"	1½"	668		120	111	96	78	56	44	32	20	5	750 \$
YKSS 12-10KT	5.5	380	1½"	1½"	718		150	140	123	102	78	65	51	36	20	850 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
						m³/h	0	4	6	8	10	12	14	16	18	
YKSS 18-4KM	3	220	1½"	1½"	543	h(m)	55	50	48	45	40	35	30	24	18	575 \$
YKSS 18-4KT	3	380	1½"	1½"	543		55	50	48	45	40	35	30	24	18	565 \$
YKSS 18-6KT	4	380	1½"	1½"	710		83	75	70	65	60	52	45	35	22	780 \$
YKSS 18-7KT	5.5	380	1½"	1½"	750		100	90	86	80	70	63	53	42	30	835 \$
YKSS 18-8KT	6.5	380	1½"	1½"	770		115	103	98	91	82	71	60	50	34	880 \$

DİK MİLLİ KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK ÇOK KADEMELİ IN-LINE TİP POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 100 °C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40 °C
MAX EMİŞ : 6.5 m

* Kartuş Tip Mekanik Keçeli

* Tüm Modellerde Dış Pasolu ve Flanşlı Bağlantı Seçenekleri Mevcut.

CVL.../316 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK
(Alt Pompa Gövdesi Dahil)

CVL... Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK
(Alt Pompa Gövdesi Dahil)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ x ÇIKIŞ		H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
			DIŞ PASOLU	FLANŞLI		m³/h	0.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0		2.2
CVL 2.5-23KM	1.5	220	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	884	h(m)	135	132	130	126	122	117	111	104	94	80	910 \$
CVL 2.5-23KT	1.5	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	884		135	132	130	126	122	117	111	104	94	80	890 \$
CVL 2.5-23KT/316	1.5	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	884		135	132	130	126	122	117	111	104	94	80	1120 \$
CVL 2.5-30KM	2.0	220	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1010		175	173	171	166	160	154	145	136	124	108	1010 \$
CVL 2.5-30KT	2.0	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1010		175	173	171	166	160	154	145	136	124	108	980 \$
CVL 2.5-30KT/316	2.0	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1010		175	173	171	166	160	154	145	136	124	108	1290 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ x ÇIKIŞ		H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
			DIŞ PASOLU	FLANŞLI		m³/h	1.0	1.2	1.6	2.0	2.4	2.8	3.2		3.5
CVL 3.5-15KT	2	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	820	h(m)	121	119	112	105	96	85	72	61	800 \$
CVL 3.5-15KT/316	2	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	820		121	119	112	105	96	85	72	61	1000 \$
CVL 3.5-22KT	3	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	928		173	169	162	152	140	126	110	95	1000 \$
CVL 3.5-22KT/316	3	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	928		173	169	162	152	140	126	110	95	1240 \$
CVL 3.5-26KT	4	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1000		206	201	191	180	170	155	133	118	1150 \$
CVL 3.5-26KT/316	4	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1000		206	201	191	180	170	155	133	118	1420 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ x ÇIKIŞ		H (mm)	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
			DIŞ PASOLU	FLANŞLI		m³/h	1	2	3	4	4.5	5	5.5		6
CVL 7-16KT/316	4	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	848	h(m)	160	153	145	130	126	116	103	90	1135 \$
CVL 7-19KT/316	5.5	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	944		186	180	170	155	145	133	117	100	1435 \$

DİK MİLLİ KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK ÇOK KADEMELİ IN-LINE TİP POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 100 °C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40 °C
MAX EMİŞ : 6.5 m

* Kartuş Tip Mekanik Keçeli

* Tüm Modellerde Dış Pasolu ve Flanşlı Bağlantı Seçenekleri Mevcut.

CVL.../316 Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK
(Alt Pompa Gövdesi Dahil)

CVL... Modeller

Sıvıya Temas Eden Tüm Parçalar
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK
(Alt Pompa Gövdesi Dahil)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ x ÇIKIŞ		H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
			DIŞ PASOLU	FLANŞLI		m³/h	2	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5		8
CVL9-10KT	2.0	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	820	h(m)	62	55	53	50	47	44	41	37	34	30	760 \$
CVL 9-16KT	3.0	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	944	h(m)	103	94	90	85	80	75	69	63	56	48	930 \$
CVL 9-20KT	4.0	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1052	h(m)	129	115	109	105	99	94	86	78	70	60	1090 \$
CVL 9-24KT	5.5	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1210	h(m)	152	138	133	127	120	113	105	96	84	72	1360 \$
CVL 9-29KT	5.5	380	1 ¼ x 1 ¼	DN32 X DN32	1375	h(m)	185	168	164	157	150	141	132	119	103	87	1470 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ x ÇIKIŞ		H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
			DIŞ PASOLU	FLANŞLI		m³/h	2	4	6	8	10	12	14	-	-		-
CVL 15-9KT	4.0	380	2" x 2"	DN40 X DN40	845	h(m)	93	91	87	81	71	59	42	-	-	-	1160 \$
CVL 15-12KT	5.5	380	2" x 2"	DN40 X DN40	988	h(m)	123	121	117	108	95	78	55	-	-	-	1420 \$
CVL 15-16KT	7.5	380	2" x 2"	DN40 X DN40	1214	h(m)	163	161	154	143	125	102	71	-	-	-	1780 \$
CVL 15-20KT	10	380	2" x 2"	DN40 X DN40	1334	h(m)	202	198	191	180	160	133	93	-	-	-	2070 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ x ÇIKIŞ		H (mm)	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
			DIŞ PASOLU	FLANŞLI		m³/h	8	10	12	14	15	16	18	20	22		24
CVL 25-5KT	5.5	380	2" x 2"	DN50 X DN50	863	h(m)	66	64	61	58	56	54	50	45	39	33	1260 \$
CVL 25-7KT	7.5	380	2" x 2"	DN50 X DN50	1059	h(m)	94	92	88	83	80	78	71	64	56	50	1590 \$
CVL 25-9KT	10	380	2" x 2"	DN50 X DN50	1149	h(m)	122	119	115	109	106	103	95	87	77	66	1840 \$
CVL 25-14KT	15	380	2" x 2"	DN50 X DN50	1505	h(m)	183	178	172	165	162	156	145	133	118	103	2620 \$

TEK POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ

Tekli Hidrofor Seti : Dik milli pompa, Elektrik panosu, basınç şalteri, manometre, çekvalfli 5 yollu rekor, alt baza dahil.

* Aşağıdaki kat daire hesaplamasında tekli hidrofor setinin zemin katın altındaki bodrum kata yerleştirildiği varsayılmıştır.

* Her dairede ortalama 4 kişinin yaşadığı varsayılmıştır.

* Her model için ilk verilen değerler azami kat sayısını ve bu kat için uygun daire sayısını göstermektedir. İkinci verilen değerler kat sayısının düşmesi ile birlikte daire sayısının ne oranda değiştiğini göstermek için verilmektedir.

* Lüks daireler için kat sayısını değiştirmeden, verilen daire sayısının %20 altını baz alınız.

* Belirtilen kat sayıları, zemin katı 1. kat olarak düşünerek vermiştir.

** Hidrofor tankı iç hava basıncı, hidrofor seti alt basıncına göre ayarlanmalıdır.



ÇOK SESSİZ

DİKKAT
AŞAĞIDAKİ FİYATLARA
HİDROFOR TANKI DAHİL DEĞİLDİR.

TEK POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ	GİRİŞ ÇIKIŞ	GÜÇ HP	KAT - DAİRE	ÇALIŞMA DURMA BASINCI	FİYATI (DOLAR)	
					ELEKTRONİK KARTLI SİSTEM	KLASİK SİSTEM SCHNEIDER MALZEMELİ
YKDIK 7-6KM	1 ¼ x 1 ¼	2	8 Kat - 20 Daire 6 Kat - 24 Daire	4.8 - 6.8 4.0 - 6.0	623 \$	680 \$
YKDIK 7-6KT	1 ¼ x 1 ¼	2	8 Kat - 20 Daire 6 Kat - 24 Daire	4.8 - 6.8 4.0 - 6.0	593 \$	660 \$
YKDIK 7-8KM	1 ¼ x 1 ¼	3	15 Kat - 16 Daire 10 Kat - 22 Daire	7.0 - 9.0 5.5 - 7.5	758 \$	815 \$
YKDIK 7-8KT	1 ¼ x 1 ¼	3	15 Kat - 16 Daire 10 Kat - 22 Daire	7.0 - 9.0 5.5 - 7.5	633 \$	700 \$
YKDIK 14-8KT	1 ½ x 1 ½	4	10 Kat - 40 Daire 7 Kat - 50 Daire	5.3 - 7.3 4.5 - 6.5	773 \$	840 \$
YKDIK 14-10KT	1 ½ x 1 ½	5.5	16 Kat - 36 Daire 12 Kat - 48 Daire	7.0 - 9.0 6.0 - 8.0	983 \$	1050 \$
YKDIK 14-12KT	1 ½ x 1 ½	6.5	20 Kat - 36 Daire 14 Kat - 56 Daire	8.5 - 10.5 6.5 - 8.5	1163 \$	1230 \$
YKDIK 20-6KT	1 ½ x 1 ½	4	5 Kat - 70 Daire 3 Kat - 75 Daire	4.0 - 6.0 3.5 - 5.5	773 \$	840 \$
YKDIK 20-8KT	1 ½ x 1 ½	6	11 Kat - 65 Daire 8 Kat - 75 Daire	5.8 - 7.8 4.8 - 6.8	1013 \$	1080 \$

TEK POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ

Tekli Hidrofor Seti : Dik milli pompa, Elektrik panosu, basınç şalteri, manometre, çekvalfli 5 yollu rekor, alt baza dahil.

* Aşağıdaki kat daire hesaplamasında tekli hidrofor setinin zemin katın altındaki bodrum kata yerleştirildiği varsayılmıştır.

* Her dairede ortalama 4 kişinin yaşadığı varsayılmıştır.

* Her model için ilk verilen değerler azami kat sayısını ve bu kat için uygun daire sayısını göstermektedir. İkinci verilen değerler kat sayısının düşmesi ile birlikte daire sayısının ne oranda değiştiğini göstermek için verilmektedir.

* Lüks daireler için kat sayısını değiştirmeden, verilen daire sayısının %20 altını baz alınız.

* Belirtilen kat sayıları, zemin katı 1. kat olarak düşünerek verilmiştir.

* * Hidrofor tankı iç hava basıncı, hidrofor seti alt basıncına göre ayarlanmalıdır.



**AŞAĞIDAKİ FİYATLARA
HİDROFOR TANKI DAHİL DEĞİLDİR.**

TEK POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ	GİRİŞ ÇIKIŞ	GÜÇ HP	KAT - DAİRE	ÇALIŞMA DURMA BASINCI	FİYATI (DOLAR)	
					ELEKTRONİK KARTLI SİSTEM	KLASİK SİSTEM SCHNEIDER MALZEMELİ
YKSS 7-6KM	1 ¼ x 1 ¼	2	8 Kat - 20 Daire	4.8 - 6.8	693 \$	750 \$
			6 Kat - 24 Daire	4.0 - 6.0		
YKSS 7-6KT	1 ¼ x 1 ¼	2	8 Kat - 20 Daire	4.8 - 6.8	653 \$	720 \$
			6 Kat - 24 Daire	4.0 - 6.0		
YKSS 7-8KT	1 ¼ x 1 ¼	3	15 Kat - 16 Daire	7.0 - 9.0	708 \$	775 \$
			10 Kat - 22 Daire	5.5 - 7.5		
YKSS 12-4KM	1 ½ x 1 ½	2	4 Kat - 28 Daire	3.5 - 5.5	780 \$	840 \$
			3 Kat - 33 Daire	3.2 - 5.2		
YKSS 12-6KM	1 ½ x 1 ½	3	12 Kat - 24 Daire	6.0 - 8.0	870 \$	930 \$
			9 Kat - 28 Daire	5.0 - 7.0		
YKSS 12-6KT	1 ½ x 1 ½	3	12 Kat - 24 Daire	6.0 - 8.0	778 \$	845 \$
			9 Kat - 28 Daire	5.0 - 7.0		
YKSS 12-8KT	1 ½ x 1 ½	4	18 Kat - 24 Daire	8.0 - 10.0	963 \$	1030 \$
			8 Kat - 36 Daire	4.8 - 6.8		
YKSS 12-10KT	1 ½ x 1 ½	5.5	32 Kat - 24 Daire	10.0 - 12.0	1063 \$	1130 \$
			17 Kat - 34 Daire	7.5 - 9.5		
YKSS 18-6KT	1 ½ x 1 ½	4	10 Kat - 50 Daire	5.3 - 7.3	993 \$	1060 \$
			8 Kat - 60 Daire	4.7 - 6.7		
YKSS 18-7KT	1 ½ x 1 ½	5.5	15 Kat - 45 Daire	6.8 - 8.8	1048 \$	1115 \$
			12 Kat - 60 Daire	6.0 - 8.0		
YKSS 18-8KT	1 ½ x 1 ½	6.5	20 Kat - 40 Daire	8.3 - 10.3	1093 \$	1160 \$
			13 Kat - 65 Daire	6.2 - 8.2		

ÇİFT POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ

Çiftli Hidrofor Seti : 2 adet dik milli pompa, elektrik panosu, basınç şalteri, manometre, vanalar, çekvalfler, giriş kollektörü, çıkış kollektörü, alt baza dahil.

* Aşağıdaki kat daire hesaplamasında tekli hidrofor setinin zemin katın altındaki bodrum kata yerleştirildiği varsayılmıştır.

* Her dairede ortalama 4 kişinin yaşadığı varsayılmıştır.

* Her model için ilk verilen değerler azami kat sayısını ve bu kat için uygun daire sayısını göstermektedir. İkinci verilen değerler, kat sayısının düşmesi ile birlikte daire sayısının ne oranda değiştiğini göstermek için verilmektedir.

* Lüks daireler için kat sayısını değiştirmeden, verilen daire sayısının %20 altını baz alınır.

* Belirtilen kat sayıları, zemin katı 1. kat olarak düşünerek verilmiştir.

* Hidrofor tankı iç hava basıncı, hidrofor seti alt basıncına göre ayarlanmalıdır.

ÇOK SESSİZ



DİKKAT
AŞAĞIDAKİ FİYATLARA
HİDROFOR TANKI DAHİL DEĞİLDİR.

TEK POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ	KOLLEKTÖR GİRİŞ ÇIKIŞ	GÜÇ HP	KAT - DAİRE	ÇALIŞMA DURMA BASINCI	FİYATI (DOLAR)	
					ELEKTRONİK KARTLI SİSTEM	KLASİK SİSTEM SCHNEIDER MALZEMELİ
YKDIK 7-6KM	2" x 2"	2 x 2	8 Kat - 40 Daire	4.8 - 6.8	1346 \$	1470 \$
			6 Kat - 48 Daire	4.0 - 6.0		
YKDIK 7-6KT	2" x 2"	2 x 2	8 Kat - 40 Daire	4.8 - 6.8	1286 \$	1410 \$
			6 Kat - 48 Daire	4.0 - 6.0		
YKDIK 7-8KM	2" x 2"	2 x 3	15 Kat - 32 Daire	7.0 - 9.0	1616 \$	1740 \$
			10 Kat - 44 Daire	5.5 - 7.5		
YKDIK 7-8KT	2" x 2"	2 x 3	15 Kat - 32 Daire	7.0 - 9.0	1366 \$	1490 \$
			10 Kat - 44 Daire	5.5 - 7.5		
YKDIK 14-8KT	2 ½ x 2"	2 x 4	10 Kat - 80 Daire	5.3 - 7.3	1656 \$	1800 \$
			7 Kat - 100 Daire	4.5 - 6.5		
YKDIK 14-10KT	2 ½ x 2"	2 x 5.5	16 Kat - 72 Daire	7.0 - 9.0	2076 \$	2220 \$
			12 Kat - 96 Daire	6.0 - 8.0		
YKDIK 14-12KT	2 ½ x 2"	2 x 6.5	20 Kat - 72 Daire	8.5 - 10.5	2436 \$	2580 \$
			14 Kat - 112 Daire	6.5 - 8.5		
YKDIK 20-6KT	2 ½ x 2"	2 x 4	5 Kat - 140 Daire	4.0 - 6.0	1656 \$	1800 \$
			3 Kat - 150 Daire	3.5 - 5.5		
YKDIK 20-8KT	2 ½ x 2"	2 x 6	11 Kat - 130 Daire	5.8 - 7.8	2136 \$	2280 \$
			8 Kat - 150 Daire	4.8 - 6.8		

ÇİFT POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ

Çiftli Hidrofor Seti : 2 adet dik milli pompa, elektrik panosu, basınç şalteri, manometre, vanalar, çekvalfler, giriş kollektörü, çıkış kollektörü, alt baza dahil.

* Aşağıdaki kat daire hesaplamasında tekli hidrofor setinin zemin katın altındaki bodrum kata yerleştirildiği varsayılmıştır.

* Her dairede ortalama 4 kişinin yaşadığı varsayılmıştır.

* Her model için ilk verilen değerler azami kat sayısını ve bu kat için uygun daire sayısını göstermektedir. İkinci verilen değerler, kat sayısının düşmesi ile birlikte daire sayısının ne oranda değiştiğini göstermek için verilmektedir.

* Lüks daireler için kat sayısını değiştirmeden, verilen daire sayısının %20 altını baz alınız.

* Belirtilen kat sayıları, zemin katı 1. kat olarak düşünerek verilmiştir.

* Hidrofor tankı iç hava basıncı, hidrofor seti alt basıncına göre ayarlanmalıdır.

ÇOK SESSİZ



DİKKAT

**AŞAĞIDAKİ FİYATLARA
HİDROFOR TANKI DAHİL DEĞİLDİR.**

TEK POMPALI PANOLU HİDROFOR SETLERİ	KOLLEKTÖR GİRİŞ ÇIKIŞ	GÜÇ HP	KAT - DAİRE	ÇALIŞMA DURMA BASINCI	FİYATI (DOLAR)	
					ELEKTRONİK KARTLI SİSTEM	KLASİK SİSTEM SCHNEIDER MALZEMELİ
YKSS 7-6KM	2" x 2"	2 x 2	8 Kat - 40 Daire	4.8 - 6.8	1486 \$	1610 \$
			6 Kat - 48 Daire	4.0 - 6.0		
YKSS 7-6KT	2" x 2"	2 x 2	8 Kat - 40 Daire	4.8 - 6.8	1406 \$	1530 \$
			6 Kat - 48 Daire	4.0 - 6.0		
YKSS 7-8KT	2" x 2"	2 x 3	15 Kat - 32 Daire	7.0 - 9.0	1516 \$	1640 \$
			10 Kat - 44 Daire	5.5 - 7.5		
YKSS 12-4 KM	2 ½ x 2"	2 x 2	4 Kat - 56 Daire	3.5 - 5.5	1676 \$	1820 \$
			3 Kat - 66 Daire	3.2 - 5.2		
YKSS 12-6KM	2 ½ x 2"	2 x 3	12 Kat - 48 Daire	6.0 - 8.0	1856 \$	2000 \$
			9 Kat - 56 Daire	5.0 - 7.0		
YKSS 12-6KT	2 ½ x 2"	2 x 3	12 Kat - 48 Daire	6.0 - 8.0	1666 \$	1810 \$
			9 Kat - 56 Daire	5.0 - 7.0		
YKSS 12-8KT	2 ½ x 2"	2 x 4	18 Kat - 48 Daire	8.0 - 10.0	2036 \$	2180 \$
			8 Kat - 72 Daire	4.8 - 6.8		
YKSS 12-10KT	2 ½ x 2"	2 x 5.5	32 Kat - 48 Daire	10.0 - 12.0	2236 \$	2380 \$
			17 Kat - 68 Daire	7.5 - 9.5		
YKSS 18-6KT	2 ½ x 2"	2 x 4	10 Kat - 100 Daire	5.3 - 7.3	2096 \$	2240 \$
			8 Kat - 120 Daire	4.7 - 6.7		
YKSS 18-7KT	2 ½ x 2"	2 x 5.5	15 Kat - 90 Daire	6.8 - 8.8	2206 \$	2350 \$
			12 Kat - 120 Daire	6.0 - 8.0		
YKSS 18-8KT	2 ½ x 2"	2 x 6.5	20 Kat - 80 Daire	8.3 - 10.3	2296 \$	2440 \$
			13 Kat - 130 Daire	6.2 - 8.2		

KÜÇÜK GÖVDELİ PİS SU POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 20 mm

AÇIK VORTEX TİP DÖKÜM FANLI
FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	2	3	4	5	6	7	8	
DRN 8-0.25M	0.34	220	1¼"	h(m)	7	6	5.7	5.5	5	4.5	3.5	-	142 \$
DRN 10-0.37M	0.50	220	1¼"	h(m)	8	7	6.5	6	5.5	5	4.5	4	152 \$

AÇIK FANLI FOSEPTİK POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 35 mm

AÇIK VORTEX TİP DÖKÜM FANLI
FLATÖRLÜ (Monofaze İçin)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	4	8	11	14	17	20	23	
FOS 10-0.75M	1	220	2"	h(m)	10	8	6	5	4	3	-	-	238 \$
FOS 11-1.1M	1.5	220	2"	h(m)	11	9.5	8	7	6	5	4	3	275 \$
FOS 11-1.1T	1.5	380	2"	h(m)	11	9.5	8	7	6	5	4	3	275 \$

PARÇALAYICI BIÇAKLI FOSEPTİK POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. KESİLECEK PARÇA ÇAPI : 10 mm

AÇIK TİP DÖKÜM VORTEX FANLI
ÜÇ KANATLI BIÇAKLI (Yenilenmiş)
FLATÖRLÜ
KORUYUCU PANO FİYATA DAHİL



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	3	6	9	12	15	18	22	
BCKL 14-1.5M	2	220	2"	h(m)	14	13	12	10	9	8	7	3	345 \$

YÜKSEK DEBİLİ PİS SU POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX PARTİKÜL ÇAPI : 15 mm

AÇIK TİP DÖKÜM FANLI
FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	3	7	10	14	16	18	20	
5503C	0.75	220	2"	h(m)	10	9	8	7	5	4	2	-	175 \$

YÜKSEK DEBİLİ PİS SU POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40 °C
 MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 15 mm (FSP 10 - FSP 14)
 5 mm (HMA 17-2.2M için)

AÇIK TİP DÖKÜM FANLI
 FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	6	8	10	12	14	16	18	20	
FSP 10-0.55M	0.75	220	2"	h(m)	10	8.5	8	7	6	5	4	-	-	232 \$
FSP 14-0.75M	1	220	2"	h(m)	12	10	9.5	9	8.5	8	7	6	5	242 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	15	20	25	30	35	40	45	50	
HMA 17-2.2M	3	220	3"	h(m)	17	13	12	11	9	7	5	2	-	422 \$

YÜKSEK BASINÇLI 2" KESON KUYU POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
 MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 0.2 mm

KAPALI TİP DÖKÜM FANLI
 KES 28/2 : 2 KADEME, FLATÖRLÜ
 KES 42/3 : 3 KADEME, FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	4	5	6	7	8	9	10	11	
KES 28/2-1.1M	1.5	220	2"	h(m)	30	28	26	25.5	25	23	22	16	15	300 \$
KES 42/3-1.5M	2	220	2"	h(m)	42	38	36	32	31	30	24	20	15	360 \$

YÜKSEK BASINÇLI 2" KESON KUYU POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
 MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 0.2 mm

KAPALI TİP DÖKÜM FANLI
 3 KADEMELİ, FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)	
				m³/h	0	6	9	11	13	15	17	19		21
KESB 45/3-2.2M	3	220	2"	h(m)	45	41	39	38	34	28	24	20	-	510 \$

PASLANMAZ ÇELİK DRENAJ POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40 °C
MAX PARTİKÜL ÇAPI : 10 mm

AÇIK TİP VORTEX FANLI
TÜM PARÇALAR AISI 304 PAS. ÇELİK
FAN AISI 304 PAS. ÇELİK
FLATÖRLÜ (Monofaze için)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	4	10	14	18	23	27	30		
PASDRN 15-0.75M	1	220	2"		15	12	10	8	6.5	4	-	-	380 \$	
PASDRN 14-1.1M	1.5	220	2"	h(m)	14	13	12	10	9	7	6	5	395 \$	
PASDRN 14-1.1T	1.5	380	2"		14	13	12	10	9	7	6	5	395 \$	

ÇOK AMAÇLI DRENAJ POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40 °C
MAX PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm
(1" pompalar için 3mm)

GENİŞ KAPALI TİP ALUM. FANLI
DIŞ GÖVDE ALUMİNYUM
POMPA GÖVDESİ DÖKÜM
FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	2	3	4	5	6	7	8		
DRN 18-0.37M	0.50	220	1"		18	16	14	12	8	6	-	-	126 \$	
DRN 35-0.75M	1	220	1"	h(m)	35	32	30	29	28	25	22	18	196 \$	

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	6	10	12	15	18	20	25		
DRN 17-0.75M	1	220	2"		17	14	12	11	8	3	-	-	196 \$	
DRN 18-1.1M	1.5	220	2"	h(m)	18	17	16	15	14	10	5	-	206 \$	
DRN 24-1.5M	2	220	2"		24	21	20	19	18	16	14	10	236 \$	
DRN 37-1.5M	2	220	2"		37	34	28	24	17	10	-	-	266 \$	

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	15	20	25	30	35	40	45		
DRN 12-1.5M	2	220	3"	h(m)	12	10.5	10	9	8	6	5	3	236 \$	

PARÇALAYICI BIÇAKLI PAS. ÇELİK POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 10 mm

AÇIK VORTEX TİP PAS. ÇELİK FANLI
TAMAMI 304 PASLANMAZ ÇELİK
ÜÇ KANATLI BIÇAKLI
FLATÖRLÜ (Monofaze için)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	4	8	12	16	20	24	28	
PASPARCL 10-1.1M	1.5	220	1½"	h(m)	10	9	7	6	4	-	-	-	465 \$
PASPARCL 10-1.1T	1.5	380	1½"		10	9	7	6	4	-	-	-	465 \$
PASPARCL 13-2.2T	3	380	1½"		13	11	10	9	8	6	5	3	630 \$

ÇOK AMAÇLI DRENAJ POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40 °C
MAX PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm
(1" pompalar için 3mm)

GENİŞ KAPALI TİP ALUM. FANLI
DIŞ GÖVDE PASLANMAZ ÇELİK
POMPA GÖVDESİ DÖKÜM
FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	2	3	4	5	6	7	8	
DRN.SS 18-0.37M	0.50	220	1"	h(m)	18	16	14	12	8	6	-	-	136 \$
DRN.SS 35-0.75M	1	220	1"		35	32	30	29	28	25	22	18	216 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
				m³/h	0	6	10	12	15	18	20		25
DRN.SS 17-0.75M	1	220	2"	h(m)	17	14	12	11	8	3	-	-	216 \$
DRN.SS 18-1.1M	1.5	220	2"		18	17	16	15	14	10	5	-	246 \$
DRN.SS 24-1.5M	2	220	2"		24	21	20	19	18	16	14	10	256 \$
DRN.SS 37-1.5M	2	220	2"		37	34	28	24	17	10	-	-	270 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
				m³/h	0	15	20	25	30	35	40		45
DRN.SS 12-1.5M	2	220	2½"	h(m)	12	10.5	10	9	8	6	5	3	256 \$

PASLANMAZ ÇELİK DRENAJ POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

AÇIK TİP DÖKÜM FANLI
ÜSTTEN ÇIKIŞLI
FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	6	8	10	12	14	16	20	
7503DW	1	220	2"	17	h(m)	12	10	9.5	9	8	7	6	4	320 \$

TAM ÖĞÜTÜCÜ PARÇALAYICI FOSEPTİK POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. ÖĞÜTÜLECEK PARÇA ÇAPI : 8 mm

VORTEX TİP DÖKÜM FANLI
FLATÖRLÜ (Monofaze için)
KORUYUCU PANOLU (Monofaze için)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ								FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	2	4	6	8	10	12		14
PARCL 20-1.1M	1.5	220	2"	33	h(m)	20	18	16	14	12	9	5	-	475 \$
PARCL 20-1.1T	1.5	380	2"	33	h(m)	20	18	16	14	12	9	5	-	475 \$

TAM ÖĞÜTÜCÜ PARÇALAYICI FOSEPTİK POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. ÖĞÜTÜLECEK PARÇA ÇAPI : 8 mm

VORTEX TİP DÖKÜM FANLI
FLATÖRLÜ (Monofaze için)
KORUYUCU PANOLU (Monofaze için)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	3	6	9	12	15	18	21	
OGUTUCU 0.55M	0.75	220	1 ¼"	12	h(m)	13	11	9	5	-	-	-	-	222 \$
OGUTUCU 1.1M	1.5	220	2"	23	h(m)	15	12	11	9	7	5	2	-	342 \$
OGUTUCU 1.1T	1.5	380	2"	23	h(m)	15	12	11	9	7	5	2	-	342 \$
OGUTUCU 2.2T	3	380	2"	26	h(m)	18	16	14	13	11	10	7	5	422 \$

PROFESYONEL TİP PARÇALAYICILI FOSEPTİK POMPALAR



ÖZEL PARÇALAYICI SİSTEM

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ÖĞÜTÜLECEK PARÇA ÇAPI : 15 mm

FAN VE PARÇALAYICI SİSTEM
SERTLEŞTİRİLMİŞ YÜKSEK ALAŞIMLI
ÇELİK MALZEMEDEN
FLATÖRLÜ (Monofaze için)
KORUYUCU PANOLU (Monofaze için)

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	7	10	12	15	17	20	25	30	
GRINDER 15-1.1M	1.5	220	2"	h(m)	15	12	11	9	8	5	3	-	-	410 \$
GRINDER 15-1.1T	1.5	380	2"		15	12	11	9	8	5	3	-	-	410 \$
GRINDER 16-1.5M	2	220	2"		18	16	15	14.5	14	13	12	10	8	460 \$
GRINDER 16-1.5T	2	380	2"		18	16	15	14.5	14	13	12	10	8	460 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	5	10	15	20	25	30	35	40	
GRINDER 22-2.2M	3	220	2½"	h(m)	22	19	18	16	14	13	11	9	7	520 \$
GRINDER 22-2.2T	3	380	2½"		22	19	18	16	14	13	11	9	7	500 \$
GRINDER 32-3T	4	380	2"		28	26	24	21	19	16	13	10	-	670 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	30	40	50	55	60	65	70	80	
GRINDER 24-3T	4	380	3"	h(m)	16	12	10	9	7	6	5	3	-	670 \$
GRINDER 20-4T	5.5	380	4"		18	14	12	11	10	9	8	7	5	770 \$

YÜKSEK BASINÇLI DRENAJ POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

KAPALI TİP PİRİNÇ FANLI
FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	4	8	14	16	18	20	22	24	
GMA-20S	1.5	220	2"	h(m)	20	19	16	15	12	10	7	-	-	305 \$	
GMA-24S	2	220	2"		25	22	21	19	17	15	13	10	5	320 \$	

DÖKÜM DRENAJ POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
 MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 10 mm
 (WQ44-3T için 5 mm)
 (WQ65-5.5T için 5 mm)

KAPALI TİP DÖKÜM FANLI



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	6	12	18	25	30	35	40		
WQ 28-2.2M	3	220	2"	43	h(m)	28	25	23	21	18	15	12	-	465 \$	
WQ 28-2.2T	3	380	2"	43		28	25	23	21	18	15	12	-	465 \$	
WQ 30-3T	4	380	2"	46		32	30	27	25	23	20	16	12	515 \$	
WQ 44-3T	4	380	2"	46		44	40	38	33	18	-	-	-	515 \$	

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	10	15	20	25	30	35	40	45		50
WQ 36-5.5T	7.5	380	3"	79	h(m)	36	35	34	33	32	30	28	27	24	20	885 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	7	10	13	16	20	23	26	29		32
WQ 65-5.5T	7.5	380	2"	78	h(m)	65	57	55	52	50	15	-	-	-	-	885 \$
WQ 80-7.5T	10	380	2"	95		80	72	68	65	62	37	12	-	-	-	1370 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ										FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	40	60	80	90	100	120	140	160	
WQ 27-5.5T	7.5	380	4"	122	h(m)	27	21	19	15	12	8	-	-	-	895 \$
WQ 20-7.5T	10	380	6"	116		20	18	16	14	12	9	4	-	-	1250 \$
WQ 32-11T	15	380	4"	220		32	28	26	25	24	23	21	19	16	2500 \$

YÜKSEK DEBİLİ FOSEPTİK POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 50 mm

ÇİFT KANATLI DÖKÜM BC TİP FANLI
Ağır Devirli : 1450 Devir/dak
Yoğun partikül içeren sıvılar için.



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	16	32	40	48	56	64	72	
80WQ 9-1.1M	1.5	220	3"	45		9	8	6.5	6	5	4	3	-	625 \$
80WQ 10-1.5T	2	380	3"	50	h(m)	10	8.5	7.5	6.5	5.5	4.5	3.5	-	635 \$
80WQ 12-2.2T	3	380	3"	55		12	10	9	8	7	6	5	4	680 \$

YÜKSEK DEBİLİ FOSEPTİK POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX PARTİKÜL ÇAPI : 50 mm

TEK KANATLI DÖKÜM FANLI



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	16	24	28	32	36	40	44	48		54
80WQ 12-1.5M	2	220	2½"	40		15	11	9	8	7	6	5	4	-	-	490 \$
80WQ 15-2.2T	3	380	3"	40	h(m)	19	16	14	13	12	11	9	8	6	4	490 \$

YÜKSEK DEBİLİ FOSEPTİK POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 50 mm

ÇİFT KANATLI DÖKÜM BC TİP FANLI
FLANŞ ile birlikte
Ağır Devirli : 1450 Devir/dak
Yoğun partikül içeren sıvılar için.



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	KG	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	50	80	100	125	150	200	220	240		280
100WQ 13-4T	5.5	380	4"	90		13	10	8	7	6	-	-	-	-	-	1515 \$
150WQ 15-7.5T	10	380	6"	170	h(m)	15	12	11.5	11	10	9	7	6.5	5.5	4	2680 \$
100WQ 19-11T	15	380	4"	210		19	18	17	16	15	13	11	-	-	-	3195 \$

PROFESYONEL TİP ÇAMUR POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C

YOĞUN MALZEME İÇEREN
SULARDA KULLANILIR



FAN



MIXER
KARIŞTIRICI
(KBS İÇİN)

FAN VE AŞINMA GÖVDESİ
SERTLEŞTİRİLMİŞ YÜKSEK
ALAŞIMLI ÇELİK MALZEME



KBZ
2850 Devir / Dk.



KBS
1450 Devir / Dk.

KBZ Pompalar : 2850 Devir / Dk.

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ											FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	10	20	25	30	35	40	50	60		
KBZ 19-32.2T	3	380	3"	h(m)	19	18	15	14	13	12	10	5	-	790 \$	
KBZ 28-33.7T	5	380	3"		32	31	25	22	6	-	-	-	-	1225 \$	
KBZ 35-35.5T	7.5	380	3"		35	30	28	25	24	21	19	13	8	1590 \$	

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ											FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	20	30	40	50	60	70	80	100		
KBZ 23-45.5T	7.5	380	4"	h(m)	23	21	20	19	18	16	13	10	7	1590 \$	
KBZ 40-47.5T	10	380	4"		40	35	33	30	27	23	17	9	-	2060 \$	
KBZ 48-411T	15	380	4"		48	43	41	39	36	32	28	5	-	2730 \$	
KBZ 56-415T	20	380	4"		56	53	51	46	44	43	39	6	-	3220 \$	

KBS Pompalar : 1450 Devir / Dk. ve KARIŞTIRICILI

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ											FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	10	30	50	60	70	80	90	100		
80KBS 14-44T	5.5	380	3"	h(m)	14	13	12	10	9	8	7	6	4	2380 \$	

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ											FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	50	70	90	100	120	140	170	200		
100KBS 18-46T	8	380	4"	h(m)	18	16	14	13	12	9	7	-	-	2870 \$	
150KBS 22-49T	12	380	6"		22	20	19	18	17	14	12	9	5	3350 \$	

YÜKSEK BASINÇLI 4" ÇAPLI POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MİN. BORU ÇAPI : 100 mm
POMPA İLE BİRLİKTE 12 MT KABLO
VE KUMANDA PANOSU

PERİFERİK (YILDIZ) FANLI
FLATÖRSÜZ



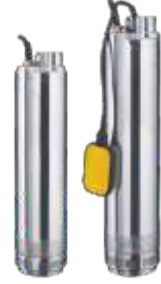
100 mm BORUYA GİRER

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	0.6	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	
4 SKM 100	1	220	1"	h(m)	55	40	32	28	24	20	16	5	270 \$
4 SKM 150	1.5	220	1"		85	75	50	43	35	23	10	8	330 \$
4 SKM 200	2	220	1"		95	80	60	50	40	30	20	10	370 \$

MONOBLOK KESON KUYU POMPALARI

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MİN. BORU ÇAPI : 140 mm
POMPA İLE BİRLİKTE 10 MT KABLO,
KUMANDA PANOSU VE TAŞIMA HALATI

ÇOK KADEMELİ NORİL FANLI
KESON KUYU TİPİ
KENDİNDEN MOTOR SOĞUTMALI
FLATÖRLÜ (Monofaze için)



DİPTEN EMİŞ ÖZELLİĞİ

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (DOLAR)
				m³/h	0	1.2	2.4	3.6	4.2	4.8	5.4	6	
SCM 4A	1	220	1¼"	h(m)	48	42	37	32	28	25	21	17	300 \$
SCM 6A	1.5	220	1¼"		70	62	56	47	42	37	32	25	330 \$
SCM 8A	2	220	1¼"		95	83	75	63	56	49	41	33	390 \$
SC8	2	380	1¼"		95	83	75	63	56	49	41	33	370 \$

MONOBLOK 4" ÇAPLI POMPALAR

MAX SU SICAKLIĞI : 40°C
MİN. BORU ÇAPI : 100 mm
POMPA İLE BİRLİKTE 10 MT KABLO
VE KUMANDA PANOSU

ÇOK KADEMELİ NORİL FANLI
KENDİNDEN MOTOR SOĞUTMALI
FLATÖRSÜZ



100 mm BORUYA GİRER

DİPTEN EMİŞ ÖZELLİĞİ

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (DOLAR)	
				m³/h	0	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	4.8	5.4		6
4SNM 4/6	1	220	1¼"	h(m)	55	52	51	47	44	41	35	28	20	10	245 \$
4SNM 4/8	1.5	220	1¼"		73	70	68	63	59	55	47	38	26	14	285 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400	400	220	1¼" (1")	7	7	Alttan Çıkışlı	78 \$
QSB-JH-750	750	220	1¼" (1")	13	8	Alttan Çıkışlı	98 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400121	400	220	1¼" (1")	9	8	Üstten Çıkışlı	88 \$
QSB-JH-750121	750	220	1¼" (1")	14	9	Üstten Çıkışlı	101 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 30 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400B	400	200	1¼" (1")	9	5.5	Geniş Emişli	85 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Sensörlü
Otomatik Çalışmada
Tabandan **1mm**'ye kadar emiş
Susuz kaldıktan 3 dk. sonra durur.



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400AM-1	400	220	1¼" (1")	7.5	7	Sensörlü	98 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Gizli Flatörlü
Otomatik Çalışmada
Tabandan **6 cm**'ye kadar emiş



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400122	400	220	1¼" (1")	9	8	Gizli Flatörlü	88 \$
QSB-JH-750122	750	220	1¼" (1")	13	9	Gizli Flatörlü	101 \$

PLASTİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 35 mm

Plastik Fanlı, Gizli Flatörlü
Otomatik Çalışmada
Tabandan **12 cm**'ye kadar emiş



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-400B122	400	220	1¼" (1")	9	5	Gizli Flatörlü	92 \$
QSB-JH-750B122	750	220	1¼" (1")	13.5	8	Gizli Flatörlü	105 \$

PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 5 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-2JH-550	550	220	1¼" (1")	9	7.5	Üstten Çıkışlı	115 \$

PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ TEMİZ SU DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 20 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-1100B	1100	220	1½" (1¼")	16	8	Yüksek Debili	165 \$

**PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ SÜS HAVUZU
FİSKİYE POMPALARI**

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C

Plastik Fanlı
Paslanmaz Çelik Gövdeli
3 farklı fiskiye ucu seçeneği



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
HYP36-050B	50	220	½"	1.75	2.3	4 Nozillı	70 \$
HYP50-075B	75	220	1"	2.6	2.6	3 Nozillı	90 \$

PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ KESON KUYU POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 0.5 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-800103	800	220	1"	5	35	Çok Kademeli	180 \$
QSB-JH-1000103	1000	220	1"	5.5	42	Çok Kademeli	195 \$

PLASTİK GÖVDELİ 2" KESON KUYU POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 1 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-2JH-100056	1000	220	2"	13	16	Yüksek Debili	155 \$

PLASTİK GÖVDELİ 2" DRENAJ POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 °C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 40 mm

Plastik Fanlı, Flatörlü



POMPA TİPİ	GÜÇ W	VOLT V	ÇIKIŞ	MAX. DEBİ ton/saat	MAX. BASINÇ mt	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
QSB-JH-1300B	1300	220	2"	24	11	Geniş Emiş	155 \$

KRESMAK - NEMA HİDROFOR TANKLARI DEĞİŞEBİLİR MEMBRANLI

* 100 LT ve Üzeri Tanklarda Güneşten Solmayan Poliüretan Akriolik Boya
* 200 LT ve Üzeri Tanklarda Benzer Tanklardan Daha Kalın Saç

TEK TANK	MAX. BASINÇ	ÇIKIŞ inç	KRESMAK İÇİN ÖLÇÜLER			KRESMAK FİYATI (DOLAR)	NEMA FİYATI (EURO)
	bar		D	H	EN		
5 LT DİK, AYAKSIZ	10	1"	160	315	-	30 \$	-
24 LT DİK, AYAKSIZ	8	1"	300	425	-	35 \$	-
8 LT YATIK	10	1"	-	220	325	40 \$	-
24 LT YATIK	10	1"	-	280	470	48 \$	-
50 LT YATIK	10	1"	-	380	620	68 \$	-
60 LT YATIK	10	1"	-	380	670	78 \$	-
80 LT YATIK	10	1"	-	430	720	123 \$	-
100 LT YATIK	10	1"	460	460	800	129 \$	180 €
50 LT DİK, AYAKLI	10	1"	350	622	-	68 \$	-
100 LT DİK, AYAKLI MAN.SAP.	10	1"	460	990	-	129 \$	190 €
100 LT DİK, AYAKLI, EKO	8	1"	460	990	-	119 \$	-
150 LT DİK, AYAKLI MAN.	10	1"	500	1100	-	185 \$	-
200 LT DİK, AYAKLI MAN.	10	1¼"	590	1120	-	255 \$	330 €
200 LT DİK, AYAKLI, EKO MAN.	8	1"	590	1120	-	245 \$	-
300 LT DİK, AYAKLI MAN.	10	1¼"	640	1230	-	285 \$	400 €
500 LT DİK, AYAKLI MAN.	10	1¼"	750	1550	-	455 \$	600 €
750 LT DİK, AYAKLI MAN.	10	2"	800	1750	-	655 \$	990 €
1000 LT DİK, AYAKLI MAN.	10	2"	800	2080	-	825 \$	1170 €

Dik Tanklarda D: Çap. H: Yerden Yükseklik

Yatık Tanklarda EN: Yatay Boy. H: Yerden Yükseklik

İTALYAN Se.Fa VE KRESMAK MEMBRANLAR

İTALYAN Se.Fa EPDM MEMBRAN	FİYATI (EURO)	İTALYAN Se.Fa EPDM MEMBRAN	FİYATI (EURO)	KRESMAK BUTİL MEMBRAN	FİYATI (EURO)
24 LT Dar Ağız 80mm	3.65 €	150/200 LT Geniş Ağız	33.00 €	5/8 LT	6.36 €
24 LT Geniş Ağız 90mm	3.95 €	200/300 LT Dar D.80	42.00 €	24 LT YATIK	6.65 €
35/50 LT	7.25 €	200/300 LT Geniş D.150	42.00 €	50/60 LT	17.30 €
80/100 LT	17.60 €	500/750 LT	81.70 €	80/100 LT	48.80 €
100/150 LT	21.70 €	750/1000 LT	114.90 €	200/300 LT	95.00 €
150/200 LT Dar ağız	33.00 €	1000/1500 LT	178.00 €	500/750 LT	200.00 €

VAREM BUTİL MEMBRANLAR

VAREM BUTİL MEMBRAN	FİYATI (EURO)	VAREM BUTİL MEMBRAN	FİYATI (EURO)	VAREM BUTİL MEMBRAN	FİYATI (EURO)
5 LT BUTİL	13 €	60 LT BUTİL	75 €	200 LT BUTİL	153 €
24 LT BUTİL	6 €	80/100 LT Kuyruklu	83 €	300 LT BUTİL	224 €
20 LT BUTİL *	14 €	80/100 LT Kuyruklu	83 €	500 LT BUTİL	368 €
40 LT BUTİL	24 €				

* 20 lt. yatık ve 24 lt. yuv. Varem beyaz tank için

KRESMAK BAKIM GEREKTİRMEYEN HİDROFOR TANKLARI

SABİT MEMBRANLI

* İç Hava Basıncını Eksiltme Özelliği

* Butil Diafram Tip Membranlı

* Paslanmaz Çelik Flanşlı

* Özel Sızdırmaz Siboblu

* Güneşten Solmayan Poliüretan Akrilik Boyalı

★ **YENİ NESİL HİDROFOR TANKLARI**

* Uzun Süre Hava Kaçırmaz

* Bakım Gerektirmez

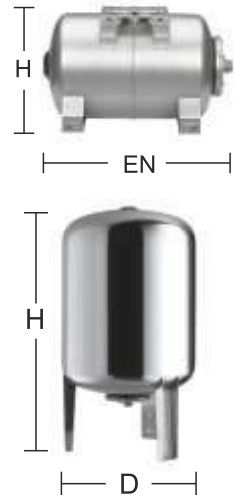


TEK TANK	MAX. BASINÇ	BAĞLANTI	ÖLÇÜLER			FİYATI (EURO)
	bar		inç	D	H	
2 LT DİK, AYAKSIZ	10	1"	160	125	-	29 €
5 LT DİK, AYAKSIZ	10	1"	200	260	-	37 €
12 LT DİK, AYAKSIZ	10	1"	240	355	-	45 €
24 LT DİK, AYAKSIZ	10	1"	300	425	-	50 €
24 LT YATIK	10	1"	-	334	425	62 €
50 LT YATIK	10	1"	-	384	570	119 €
60 LT YATIK	10	1"	-	384	613	128 €
80 LT YATIK	10	1"	-	435	670	178 €
100 LT YATIK	10	1"	-	544	712	213 €
50 LT DİK, AYAKLI	10	1"	350	623	-	115 €
60 LT DİK, AYAKLI	10	1"	350	678	-	130 €
80 LT DİK, AYAKLI	10	1"	400	728	-	170 €
100 LT DİK, AYAKLI	10	1"	500	770	-	210 €
150 LT DİK, AYAKLI	10	1"	500	898	-	295 €
200 LT DİK, AYAKLI	10	1 ¼"	585	1100	-	475 €

Dik Tanklarda D: Çap. H: Yerden Yükseklik

Yatık Tanklarda EN: Yatay Boy H: Yerden Yükseklik

KRESMAK PASLANMAZ ÇELİK HİDROFOR TANKLARI



* AISI 304 Paslanmaz Çelik Gövdeli

* AISI 304 Paslanmaz Çelik Flanşlı

* Butil Membranlı

TEK TANK	MAX. BASINÇ	BAĞLANTI	ÖLÇÜLER			FİYATI (DOLAR)
	bar		inç	D	H	
24 LT PAS. ÇELİK YATIK	10	1"	-	290	450	180 \$
50 LT PAS. ÇELİK YATIK	10	1"	-	377	545	280 \$
100 LT PAS. ÇELİK DİK	10	1"	450	825	-	610 \$

Dik Tanklarda D: Çap. H: Yerden Yükseklik

Yatık Tanklarda EN: Yatay Boy. H: Yerden Yükseklik



OTOMATİK BASINÇ KONTROL CİHAZLARI

Alt Çalışma Basıncı : 1-3.5 bar
Durma Basıncı : Pompa Max. Basıncı
Fabrika Alt Basınç Ayarı : 1.5 bar

BRIO 2000 - MT
Otomatik RE-STARTLI
(Su geldikten sonra
manuel start gerekmez)



BRIO TANK 0.4 lt. denge tanklı
Otomatik RE-STARTLI
(Su geldikten sonra
manuel start gerekmez)



** Su sızıntılarında sık devreye girmeye
karşı denge tanklı dizayn*

TİPİ	VOLT V	MOTOR MAX.GÜÇ HP	MAX. AKIM A	MAX. BASINÇ bar	MAX. SU SICAKLIĞI °C	BAĞLANTI inç	FİYATI (EURO)
ITALTECNICA BRIO 2000	220	2	12	10	55	1"	45 €
ITALTECNICA BRIO TANK	220	2	12	10	35	1"	62 €
ELEKT. KART BRIO 2000	-	-	-	-	-	-	26 €

BASINÇ ŞALTERLERİ



BS-2.OY



PM5 - PM6-PT12



ETNA

BASINÇ ŞALTERLERİ	ÇALIŞMA ARALIĞI bar	MİN. ALT BASINÇ bar	MAX.ÜST BASINÇ bar	BAĞLANTI inç	FABRİKA AYARI bar	MİN. DİFARANSİYEL bar	VOLT V	FİYATI
ITALTECNICA PM 5	1-5	1	4.5	¼"	1.4-2.8	0.6	220	6.70 €
ITALTECNICA PM 6	1-6	1	5.5	¼"	1.4-2.8	0.6	220	7.10 €
ITALTECNICA PM6-3W	1-6	1	5.5	¼"	1.4-2.8	0.6	220	12.20 €
ITALTECNICA PT12	3-12	3	11.5	¼"	5-7	1.5	380	11.80 €
MECK BS-2.OYA	1-6	1	5.5	¼"	1.4-2.8	0.6	220	7.20 \$
MECK BS-2.OYB	1-6	1	5.5	¼"	2.8-4.2	1.0	220	7.20 \$
MECK BS-2.OYC	1-7	1	6.5	¼"	4.2-5.6	1.0	220	7.20 \$
ETNA 1-5	1-5	1	4.5	½"	değişken	0.6	380	15.00 \$
ETNA 1-8	1-8	1	7.5	½"	değişken	0.6	380	15.00 \$
ETNA 3-11	3-11	3	10.5	½"	değişken	0.6	380	15.00 \$
ETNA 4-16	4-16	4	15.5	½"	değişken	0.6	380	15.00 \$

MANOMETRELER



TİPİ	ÖZELLİK	ÇAP	BAĞLANTI	FİYATI (DOLAR)
		mm	inç	
MANOMETRE 0-6 bar	Alttan Çıkış, Çelik Gövde	50	¼"	4.20 \$
MANOMETRE 0-10 bar	Alttan Çıkış, Çelik Gövde	50	¼"	4.20 \$
MANOMETRE 0-16 bar	Alttan Çıkış, Çelik Gövde	50	¼"	4.20 \$
MANOMETRE 0-6 bar	Arkadan Çıkış, Çelik Gövde	50	¼"	4.20 \$

BEŞ YOLLU REKORLAR



TİPİ	ÖZELLİK	BOY	BAĞLANTI	FİYATI (DOLAR)
		mm	inç	
5 YOLLU REKOR 1" 90mm	Ağır Tip	90	1"	8.50 \$
5 YOLLU REKOR 1" 110mm	Ağır Tip	110	1"	10.50 \$
5 YOLLU REKOR 1¼"	Ağır Tip	110	1¼"	23.00 \$
5 YOL. REKOR ÇEKVALFLİ 1"	Dış Dişli	90	1"	13.00 \$
5 YOL. REKOR ÇEKVALFLİ 1¼"	Dış Dişli	130	1¼"	26.00 \$
5 YOL. REKOR ÇEKVALFLİ 1½"	Dış Dişli	145	1½"	40.00 \$
5 YOL. REKOR ÇEKVALFLİ 2"	Dış Dişli	163	2"	48.00 \$

SPIRAL HORTUMLAR



TİPİ	ÖZELLİK	BOY	BAĞLANTI	FİYATI (DOLAR)
		cm	inç	
SPIRAL HORTUM 50cm 1"	Dirsekli	50	1"	12.50 \$
SPIRAL HORTUM 70cm 1"	Dirsekli	70	1"	13.00 \$
SPIRAL HORTUM 100cm 1"	Dirsekli	100	1"	14.00 \$
SPIRAL HORTUM 100cm 1¼"	Dirsekli	100	1¼"	27.50 \$
SPIRAL HORTUM 100cm 1½"	Dirsekli	100	1½"	36.00 \$
SPIRAL HORTUM 100cm 2"	Dirsekli	100	2"	62.00 \$

HİDROFOR TANK FLANŞLARI



TİPİ	ÖZELLİK	BOY	BAĞLANTI	FİYATI (EURO)
		cm	inç	
FLANŞ 24-100 lt KRESMAK	-	-	1"	9.00 €
FLANŞ 200-500 lt KRESMAK	-	-	1¼"	18.00 €
FLANŞ 24-100 lt VAREM	-	-	1"	9.00 €
FLANŞ INOX 304 24-100 lt VAREM	-	-	1"	15.00 €

PERİFERİK POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 80°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX. EMİŞ : 6 m

ANTI-BLOK SİSTEM (ONDİNA 50)
YILDIZ FANLI



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (EURO)	
					m³/h	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7		3
ONDİNA 50 M	0.5	220	1"	1"	h(m)	34	29	21	16	12	8	3	-	-	-	122 €
ONDİNA 80 M	0.8	220	1"	1"		55	46	38	32	27	22	17	13	8	4	159 €
ONDİNA 100 M	1	220	1"	1"		70	66	56	44	39	35	28	20	16	10	179 €

JET POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX. EMİŞ : 9 m

NORİL FANLI
JET 101M POMPA GÖV. KISA
JET 102M POMPA GÖV. UZUN
JET 122M POMPA GÖV. UZUN



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (EURO)	
					m³/h	0.3	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2		4.8
JET 101 M	1	220	1"	1"	h(m)	45	37	32	27	24	22	-	-	202 €
JET 102 M	1	220	1"	1"		52	41	36	31	27	10	-	-	209 €
JET 122 M	1.2	220	1"	1"		50	43	39	35	32	25	20	10	229 €

YATIK ve DİK MİLLİ ÇOK KADEMELİ POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
MAX. EMİŞ : 6.5 m

MK : Paslanmaz Çelik Fanlı
MKV : Noril Fanlı


MK
MKV

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (EURO)	
					m³/h	0	2.4	3.6	4.8	5.4	7.2	8.4		9.6
MK 120 M	1.2	220	1"	1"	h(m)	58	48	33	20	13	-	-	-	330 €
MK 200 M	2	220	1¼"	1¼"		62	57	53	49	43	35	26	14	495 €
MK 300 T	3	380	1¼"	1¼"		74	67	63	58	51	42	31	16	515 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (EURO)	
					m³/h	0	2.4	3.6	4.8	6	8.4	9.6	10.8		12
MKV9/5 T	1.5	380	1½"	1¼"	h(m)	58	53	50	47	43	35	30	25	20	530 €
MKV9/6 T	2	380	1½"	1¼"		69	63	59	55	50	39	33	27	19	590 €
MKV9/7 T	2.5	380	1½"	1¼"		81	74	70	66	61	51	46	40	26	680 €
MKV9/10 T	4	380	1½"	1¼"		108	98	92	85	78	60	50	41	27	980 €
MKV9/12 T	4	380	1½"	1¼"		138	132	126	120	113	91	89	66	52	1040 €
MKV9/15 T	5.5	380	1½"	1¼"		169	160	148	138	136	111	104	82	66	1150 €

TEK KADEMELİ SANTRİFUJ POMPALAR

 MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
 MAX ORTAM SICAKLIĞI : 40°C
 MAX. EMİŞ : 6 m

 K : Kapalı Tip Noril Fanlı
 KA : Açık Tip Noril Fanlı

K
KA

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (EURO)
					m³/h	0.6	2.4	3.6	4.8	6	6.6	-	
K 100 M	1	220	1"	1"	h(m)	32	30	28	27	20	5	-	205 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	GİRİŞ	ÇIKIŞ	DEBİ								FİYATI (EURO)
					m³/h	0.6	3	6	9	12	16	18	
KA 100 M	1	220	1½"	1½"	h(m)	21	20	18	17	14	10	8	255 €

PLASTİK GÖVEDELİ DRENAJ POMPALAR

 MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
 MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 2 mm

 AÇIK TİP NORİL FANLI
 FLATÖRLÜ


POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ									FİYATI (EURO)
				m³/h	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	5.4	
SKUBA 35AUT	0.35	220	1"	h(m)	5.3	4.7	4.1	3.6	3.1	2.6	2.2	1.5	123 €

GİZLİ FLATÖRLÜ PLASTİK DRENAJ POMPALAR

 MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
 MAX. PARTİKÜL ÇAPI : VENEZIA 300 için 3 mm
 VENEZIA 900 için 5 mm
 VENEZIA 525 için 20 mm

 AÇIK TİP NORİL FANLI
 VENEZIA 300 : Manuel kullanımda 2 mm'ye kadar, otomatik kullanımda 50 mm'ye kadar tabandan emiş
 VENEZIA VORTEX : Manuel kullanımda 25 mm'ye kadar, otomatik kullanımda 75 mm'ye kadar tabandan emiş

VENEZIA
 Dar Filtreli

VENEZIA VORTEX
 Geniş Filtreli

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ											FİYATI (EURO)
				m³/h	0.6	1.8	3	4.2	6	8.4	9.6	12	14.4	16.8	
VENEZIA 300	0.35	220	1¼"	h(m)	5.6	5	4.3	3.4	2	-	-	-	-	-	243 €
VENEZIA 900	0.9	220	1¼"	h(m)	13	12	11	11	10	8	7	5	3	2	313 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ											FİYATI (EURO)
				m³/h	0.6	1.8	3	4.2	6	8.4	9.6	12	14.4	16.8	
VENEZIA VORT 525	0.5	220	1¼"	h(m)	6	5	4	4	3	2	1	-	-	-	273 €

PASLANMAZ ÇELİK DRENAJ POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 10 mm

AÇIK TİP NORİL FANLI
AISI 416 PAS. ÇELİK MİLLİ
FLATÖRLÜ



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (EURO)
				m³/h	0	1.5	3	4.5	6	7.5	9	10.5		
MIZAR 60 M	0.6	220	1¼"		10	9	8	7	5	4	3	1	270 €	
MIZAR 60/S 316	0.6	220	1¼"	h(m)	10	9	8	7	5	4	3	1	470 €	
RED MIZAR 60 M	0.6	220	1¼"		10	9	8	7	5	4	3	1	240 €	

PASLANMAZ ÇELİK FOSEPTİK POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI :
40 mm (RED TIGER 80)
45 mm (RED TIGER 100)
50 mm (ARVEX 100/S 316)

PAS. ÇELİK VORTEX TİP FANLI
316 PAS. ÇELİK MİLLİ
FLATÖRLÜ (Monofaze için)
ARVEX 100/S 316
TAMAMI 316 PASLANMAZ ÇELİK



RED TIGER TIGER ARVEX

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (EURO)
				m³/h	0	3	6	9	12	15	18	21		
RED TIGER 100 M	1	220	2"		8	7.5	7	6	5	4	3	1	390 €	
RED TIGER 100 T	1	380	2"		8	7.5	7	6	5	4	3	1	385 €	
TIGER 100 M	1	220	2"	h(m)	8.5	8	7	6	5	4.5	3.5	2	450 €	
TIGER 100 T	1	380	2"		8.5	8	7	6	5	4.5	3	2	450 €	
ARVEX 100/S 316	1	220	2"		10.5	8.6	7.6	6.6	5.4	4	3.2	2	740 €	

PASLANMAZ ÇELİK FOSEPTİK POMPALAR

MAX. SU SICAKLIĞI : 40°C
MAX. PARTİKÜL ÇAPI : 50 mm

316 PASLANMAZ ÇELİK
ÇİFT KANATLI BC FANLI
316 PAS. ÇELİK MİLLİ
FLATÖRLÜ (Monofaze için)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (EURO)
				m³/h	0	3	6	12	18	24	30	36	42	
TIGER-BC 100 M	1	220	2"		11.5	10.5	9.5	7.5	5.5	3.3	1.5	-	-	465 €
TIGER-BC 100 T	1	380	2"		11.5	10.5	9.5	7.5	5.5	3.3	1.5	-	-	465 €
TIGER-BC 150 M	1.5	220	2"	h(m)	14.5	13.5	12.5	10.5	8.5	6.5	4.5	2.5	-	600 €
TIGER-BC 150 T	1.5	380	2"		14.5	13.5	12.5	10.5	8.5	6.5	4.5	2.5	-	580 €
TIGER-BC 200 T	2	380	2"		16	14.8	14	12	10.5	8.2	6.5	4.3	2.5	610 €

MONOBLOK KESON KUYU POMPALARI

MAX. SU SICAKLIĞI : 35 C°
MAX. PARTİKÜL İÇERİĞİ : 40gr/m³

NORİL YÜZER FANLI, ÇOK KADEMELİ
KENDİNDEN MOTOR SOĞUTMALI
DİPTEN EMİŞ ÖZELLİĞİ
FLATÖRLÜ (MONOFAZE POMPALAR)
FLATÖRSÜZ (TRİFAZE POMPALAR)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (EURO)
				m ³ /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	4.8	
FEX5 315	1.5	220	1 ¼"	h(m)	80	74	68	62	54	45	34	23	11	595 €
FEX5 320	2	220	1 ¼"	h(m)	100	95	88	79	70	57	44	29	13	700 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (EURO)
				m ³ /h	0	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6	7.2	8.4	
FEX5 512	1.2	220	1 ¼"	h(m)	52	42	39	36	33	30	26	19	11	560 €
FEX5 515	1.5	220	1 ¼"	h(m)	62	52	49	45	41	36	32	23	14	595 €
FEX5 520	2	220	1 ¼"	h(m)	74	62	58	54	49	45	39	28	16	700 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	VOLT V	ÇIKIŞ	DEBİ										FİYATI (EURO)
				m ³ /h	0	4.8	6	7.2	8.4	9.6	10.8	13.2	15.6	
FEX5 920	2	220	1 ¼"	h(m)	45	41	38	36	34	31	28	21	9	Sorunuz
FEX5 930	3	380	1 ¼"	h(m)	75	68	64	60	56	52	47	35	15	Sorunuz

MECK ELEKTRİKLİ FLATÖRLER

Kablo Çapları

FLAT-50cm / FLAT-70cm / FLAT-100cm : 8.9mm

* Tüm Modeller Sertleşmeyen Silikonlu Kauçuk Kabloludur

* Ekonomik PVC Kablolulu Seçenekler için Fiyat alınız.

MECK ELEKTRİKLİ FLATÖR	FİYATI (DOLAR)
FLAT-50CM-A 50 cm kauçuk kablolulu 16A. Sviçli.	5.20 \$
FLAT-50CM-B 50 cm kauçuk kablolulu 25A. Sviçli, 2.5 HP - 3 HP için.	5.80 \$
FLAT-70CM 70 m. kauçuk kablolulu	5.70 \$
FLAT-100CM 10 m. kauçuk kablolulu	6.50 \$
FLAT-2M 2 m. kauçuk kablolulu + ağırlık toplu	8.80 \$
FLAT-5M 5 m. kauçuk kablolulu + ağırlık toplu	14.20 \$
FLAT-10M 10 m. kauçuk kablolulu + ağırlık toplu	23.50 \$



İTALYAN İTALFARAD DAİMİ DEVRE KONDANSATÖR

İTALFARAD	FİYATI (EURO)	İTALFARAD	FİYATI (EURO)	İTALFARAD	FİYATI (EURO)
14 µF	2.85 €	36 µF	4.70 €	55 µF	6.00 €
16 µF	2.95 €	40 µF	4.80 €	60 µF	6.20 €
20 µF	3.45 €	45 µF	5.60 €	70 µF	8.00 €
25 µF	3.95 €	50 µF	5.90 €	80 µF	8.65 €
30 µF	4.20 €				



MECK DAİMİ DEVRE KONDANSATÖR

MECK	FİYATI (DOLAR)	MECK	FİYATI (DOLAR)	MECK	FİYATI (DOLAR)	MECK	FİYATI (DOLAR)
2 µF	1.10 \$	12.5 µF	1.80 \$	30 µF	3.45 \$	55 µF	5.30 \$
5 µF	1.28 \$	14 µF	1.95 \$	35 µF	3.95 \$	60 µF	5.65 \$
6 µF	1.35 \$	16 µF	2.05 \$	40 µF	4.30 \$	70 µF	6.70 \$
8 µF	1.55 \$	20 µF	2.70 \$	45 µF	4.70 \$	80 µF	7.50 \$
10 µF	1.65 \$	25 µF	3.10 \$	50 µF	5.05 \$		





FİLTRE KAPLAR & FİLTRE KARTUŞLAR



- Plastik yıkanabilir süzgeç** : Kum, çamur gibi kaba parçacıkları önler.
İplik sediment : Polipropilen malzemeden üretilmiş olup, tortuları tutar.bulanıklığı önler.
Elyaf sediment : Polipropilen malzemeden üretilmiş olup, çamur, tortu, pas gibi ince ve kaba parçacıkları önler.
Aktif karbon : Sudaki bazı kimyasal maddelerin (özellikle klor) arındırır. kötü koku ve tadı önler.
Reçine : İyon değişim reçinesinden oluşur.
Sudan kalsiyum (**kireç**), magnezyum ve kireci arındırır.
Silifoz : Polifosfat ve polisilikat içerir. Pislik tutucu olup, antiseptik etkiye sahiptir.

5" FİLTRE KAP VE KARTUŞ	FİYATI (DOLAR)
5" FİLTRE KABI 1"	14.00 \$
5" FİLTRE KARTUŞ PLASTİK SÜZGEÇ	3.00 \$
5" FİLTRE KARTUŞ ELYAF	1.70 \$
5" FİLTRE KARTUŞ AKTİF KARBON	2.90 \$

10" FİLTRE KAP VE KARTUŞ	FİYATI (DOLAR)
10" FİLTRE KABI ¾"	15.00 \$
10" FİLTRE KABI 1"	15.00 \$
10" FİLTRE KARTUŞ PLASTİK SÜZGEÇ	4.80 \$
10" FİLTRE KARTUŞ ELYAF	1.80 \$
10" FİLTRE KARTUŞ AKTİF KARBON	3.10 \$
10" FİLTRE KARTUŞ İPLİ SEDİMENT	2.40 \$
10" FİLTRE KARTUŞ REÇİNE	7.00 \$
10" FİLTRE KARTUŞ SİLİFOZ	19.00 \$

SÜRTÜNME KAYBI HESAPLAMA TABLOSU

PLASTİK BORU DIŞ ÇAPI			25	32	40	50	63	75	90	110	140	160	200	225	280
PLASTİK BORU ANMA ÇAPI			20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	175	200	250
METAL SU BORULARI			3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"	5"	6"	7"	8"	10"
m ³ /saat	l/dakika	l/saniye	DÜZ DÖKÜM BORULARIN HER 100 METRESİNDEKİ SÜRTÜNME KAYBI (metre)												
1,2	20	0,3	10,4	3,7	1	0,3									
1,5	25	0,4	15,8	5,7	1,5	0,5									
1,8	30	0,5	22,3	8	2,1	0,7									
2,1	35	0,6	29,8	10,8	2,8	0,9	0,3								
3,4	40	0,7	38,2	13,8	2,7	1,2	0,4								
3	50	0,8	58,2	21,1	8	1,8	0,6								
3,6	60	1	82	30	10,8	2,5	0,9								
4,2	70	1,2		40	13,9	3,3	1,1								
4,8	80	1,3		51,5	17,5	4,3	1,5								
5,4	90	1,5		64	21,4	5,4	1,8	0,5							
6	100	1,7		79	33	6,6	2,2	0,6							
7,5	125	2,1			47	10	3,4	0,9							
9	150	2,5			63	14,2	4,7	1,2	0,4						
10,5	175	2,9			82	19	6,3	1,6	0,6						
12	200	3,3				24,5	8,1	2,1	0,7						
15	250	4,2				37,5	12,3	3,2	1,1	0,4					
18	300	5,0				53	17,3	4,5	1,6	0,5					
24	400	6,7					29,5	7,8	2,7	0,9					
30	500	8,3					44,8	12	4,1	1,4	0,5				
36	600	10						16,9	5,8	1,9	0,7				
42	700	11,7						22,6	7,8	2,6	0,9				
48	800	13,3						29	10	3,4	1,2	0,4			
54	900	15,0						36	12,5	4,2	1,5	0,5			
60	1000	16,7							15,2	5,1	1,8	0,7			
75	1250	20,8							23	7,9	2,7	1	0,5		
90	1500	25							32,6	11,2	3,8	1,4	0,7		
105	1750	29,2								15	5	1,9	0,9	0,5	
120	2000	33,3								19,4	6,5	2,4	1,2	0,6	
150	2500	41,7								30	9,8	3,8	1,8	0,9	

Örnek Çalışma :

Veriler :

Yatay uzaklık : 1000 metre

İstenilen Debi : 12 m³/saat

Boru Tipi : PVC boru

Boru Çapı : 1"1/2 ise her 100 m. yatayda 24,5 m. x 0,65 = 15,92 m dik kayıp,
1000 m.de **159,2 m.** dik kayıp

Boru Çapı : 2" ise her 100 m. yatayda 8,1 m. x 0,65 = 5,26 m. dik kayıp,
1000 m.de **52,26 m.** dik kayıp

Boru Çapı : 2"1/2 ise her 100 m. yatayda 2,1 m. x 0,65 = 1,36 m dik kayıp,
1000 m.de **13,6 m.** dik kayıp

KABLO KESİDİ SEÇİM TABLOSU

DİREK KALKIŞ														
GÜÇ		VOLTAJ	KABLO KESİDİ 3 X mm ²											
HP	KW		1,5	2,5	4	6	10	16						
MAKSİMUM UZUNLUK (METRE)														
0,5	0,37	220 V	80	130										
0,75	0,55		55	90	140									
1	0,75		40	80	105	160								
1,5	1,10		30	50	75	115	190							
2	1,50		20	35	60	90	145	235						
3	2,20			30	50	70	120	185						

DİREK KALKIŞ															
GÜÇ		VOLTAJ	KABLO KESİDİ 3 X mm ²												
HP	KW		2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	
MAKSİMUM UZUNLUK (METRE)															
3	2,2	380 V	190	300	460										
4	3		150	240	360										
5,5	4		110	170	260	450									
7,5	5,5		80	130	190	340	540								
10	7,5		60	100	150	250	410								
12,5	9,2		50	80	120	170	330	510							
15	11			60	100	150	280	440							
17,5	13				90	130	245	385							
20	15				80	100	210	330	460	660					
25	18,5					90	170	260	370	530					
30	22						140	220	310	440					
35	26						120	190	270	380	540				
40	30						100	170	230	330	460				
50	37							130	190	270	380	520			
60	45								110	160	230	320	440	550	
70	52									140	200	280	385	480	
75	55									120	170	240	330	410	530
80	59									115	160	230	310	390	500
90	66								110	150	220	290	370	470	
100	75								96	140	190	270	330	425	

YILDIZ ÜÇGEN															
GÜÇ		VOLTAJ	KABLO KESİDİ 3 X mm ²												
HP	KW		1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150
MAKSİMUM UZUNLUK (METRE)															
4	3	380 V	140	230	370										
5,5	4		100	170	270	400									
7,5	5,5		70	120	200	300	500								
10	7,5		57	90	150	220	380								
12,5	9,2		46	70	120	180	310	490							
15	11		39	60	100	150	260	400							
17,5	13			55	90	130	230	355							
20	15			50	80	110	200	310	490						
25	18,5				60	90	160	250	400	560					
30	22				50	70	130	210	340	470					
35	26				46	68	110	180	290	410					
40	30					60	80	160	250	360	500				
50	37					40	70	130	200	290	410				
60	45							110	170	240	350	480			
70	52							95	150	210	305	420			
75	55						80	130	180	260	360	500			
80	59							120	170	245	340	475			
90	66							110	160	230	320	450	520		

4" COVERCO DALGIÇ MOTORLAR ORJİNAL İTALYAN

Voltaj	: 220 - 230 V / 50 Hz 380 - 415 V / 50 Hz 460 V / 50 Hz	Yük	: 1500 N 2500 N 4500 N (K)
Voltaj Toleransı	: ± %10	Max. Kalkış Sayısı	: 30 kalkış / saat
İzolasyon	: F Sınıf	Max. Su Sıcaklığı	: 30 °C
Koruma	: İP 68	Soğutma Akışı	: 8 cm / sn
Bağlantı	: NEMA 4"	Su pH	: 6.5 ~ 8
Motor Yağı	: Toksik olmayan hijyenik özellikli		
Motor Montajı	: DİK/YATAY (Yatay için uygulama bazında onaylanmalı)		



MOTOR TİPİ	GÜÇ		VOLT V	AKIM A	KONDANSATÖR µF	FİYATI (EURO)
	KW	HP				
NBS4 075M	0.55	0.75	220	4.6	25	238 €
NBS4 100M	0.75	1.0	220	6.1	35	255 €
NBS4 150M	1.1	1.5	220	7.8	40	275 €
NBS4 200M	1.5	2.0	220	10.4	50	292 €
NBS4 300M	2.2	3.0	220	15.1	76	372 €
NBS4 075T	0.55	0.75	380	1.7	-	245 €
NBS4 100T	0.75	1.0	380	2.1	-	239 €
NBS4 150T	1.1	1.5	380	2.9	-	262 €
NBS4 200T	1.5	2.0	380	3.9	-	268 €
NBS4 300T	2.2	3.0	380	5.5	-	308 €
NBS4 400T	3.0	4.0	380	7.5	-	432 €
NBS4 550T	4.0	5.5	380	9.3	-	545 €
NBS4 750T	5.5	7.5	380	12.6	-	675 €
NBS4K 1000T	7.5	10.0	380	17.1	-	768 €

4" FELSOM DALGIÇ MOTORLAR ORJİNAL İTALYAN

Voltaj	: 220 - 230 V / 50 Hz 380 - 415 V / 50 Hz 460 V / 50 Hz	Yük	: 1500 N 2500 N 4500 N (K)
Voltaj Toleransı	: ± %10	Max. Kalkış Sayısı	: 30 kalkış / saat
İzolasyon	: F Sınıf	Max. Su Sıcaklığı	: 30 °C
Koruma	: İP 68	Soğutma Akışı	: 8 cm / sn
Bağlantı	: NEMA 4"	Su pH	: 6.5 ~ 8
Motor Yağı	: Toksik olmayan hijyenik özellikli		
Motor Montajı	: DİK/YATAY (Yatay için uygulama bazında onaylanmalı)		

* Soketli Kablolü : *Kablo hasarında motor sökümü gerektirmez
İzolasyon için en ideal çözüm*



MOTOR TİPİ	GÜÇ		VOLT V	AKIM A	KONDANSATÖR µF	FİYATI (EURO)
	KW	HP				
FMO4 007M	0.55	0.75	220	4.6	25	207 €
FMO4 010M	0.75	1.0	220	6.1	35	217 €
FMO4 015M	1.1	1.5	220	7.8	40	227 €
FMO4 020M	1.5	2.0	220	10.4	50	252 €
FMO4 030M	2.2	3.0	220	15.1	76	312 €
FMO4 007T	0.55	0.75	380	1.7	-	197 €
FMO4 010T	0.75	1.0	380	2.1	-	207 €
FMO4 015T	1.1	1.5	380	2.9	-	217 €
FMO4 020T	1.5	2.0	380	3.9	-	232 €
FMO4 030T	2.2	3.0	380	5.5	-	277 €
FMO4 040T	3.0	4.0	380	7.5	-	292 €
FMO4 055T	4.0	5.5	380	9.3	-	502 €
FMO4 075T	5.5	7.5	380	12.6	-	602 €
FMO4 100T	7.5	10.0	380	17.1	-	812 €

4" ATLANTİS BLU DALGIÇ MOTORLAR



Voltaj	: 220 - 230 V / 50 Hz 380 - 415 V / 50 Hz 460 V / 50 Hz	Yük	: 1500 N 2500 N
Voltaj Toleransı	: ± %10	Max. Kalkış Sayısı	: 30 kalkış / saat
İzolasyon	: F Sınıf	Max. Su Sıcaklığı	: 30 °C
Koruma	: İP 68	Soğutma Akışı	: 8 cm / sn
Bağlantı	: NEMA 4"	Su pH	: 6.5 ~ 8
Motor Yağı	: Toksik olmayan hijyenik özellikli		
Motor Montajı	: DİK/YATAY (Yatay için uygulama bazında onaylanmalı)		
* Üst Gövde	: <i>Pirinç ve Döküm Seçenekli</i> (Döküm seçenekler için ek iskonto sorunuz.)		

**2017 Yılından İtibaren 3Hp ve Üzeri Güçlerde
Daha Büyük Stator Paketli**

MOTOR TİPİ	GÜÇ		VOLT V	AKIM A	KONDANSATÖR µF	FİYATI (DOLAR)
	KW	HP				
4ATB 100M	0.75	1.0	220	5.2	35	168 \$
4ATB 150M	1.1	1.5	220	7.2	45	202 \$
4ATB 200M	1.5	2.0	220	9.7	55	232 \$
4ATB 300M	2.2	3.0	220	14.0	70	308 \$
4ATB 100T	0.75	1.0	380	2.1	-	162 \$
4ATB 150T	1.1	1.5	380	2.9	-	188 \$
4ATB 200T	1.5	2.0	380	3.8	-	218 \$
4ATB 300T	2.2	3.0	380	5.0	-	268 \$
4ATB 400T	3.0	4.0	380	6.4	-	358 \$
4ATB 550T	4.0	5.5	380	8.2	-	452 \$
4ATB 750T	5.5	7.5	380	11.0	-	552 \$

5" YERLİ DALGIÇ MOTORLAR

(Su Soğutmalı)

MOTOR TİPİ	GÜÇ		VOLT V	AKIM A	DIŞ ÇAP mm	KALKIŞ	AXIAL YÜK N	FİYATI (DOLAR)
	KW	HP						
5K550T	4	5.5	380	11	123	DİREKT	16000	812 \$
5K750T	5.5	7.5	380	14	123	DİREKT	16000	812 \$
5K1000T	7.5	10	380	16	123	DİREKT	16000	834 \$
5K1250T	9	12.5	380	20	123	DİREKT	16000	885 \$
5K1500T	11	15	380	25	123	DİREKT	16000	950 \$
5K1750T	13	17.5	380	28	123	DİREKT	16000	1015 \$
5K2000T	15	20	380/660	33	123	☆/△	16000	1168 \$
5K2500T	18.5	25	380/660	39	123	☆/△	16000	1214 \$
5K3000T	22	30	380/660	48	123	☆/△	16000	1220 \$

6" YERLİ DALGIÇ MOTORLAR

(Su Soğutmalı)

MOTOR TİPİ	GÜÇ		VOLT V	AKIM A	DIŞ ÇAP mm	KALKIŞ	TİP	FİYATI (DOLAR)
	KW	HP						
6K550T	4	5.5	380	11	145	DİREKT	C	670 \$
6K750T	5.5	7.5	380	13	145	DİREKT	C	695 \$
6K1000T	7.5	10	380	18	145	DİREKT	C	710 \$
6K1250T	9	12.5	380	22	145	DİREKT	C	754 \$
6K1500T	11	15	380	25	145	DİREKT	C	815 \$
6K1750T	13	17.5	380/660	29	145	DİREKT	C	875 \$
6K2000T	15	20	380/660	33	145	☆/△	C	994 \$
6K2500T	18.5	25	380/660	40	145	☆/△	C	1058 \$
6K3000T	22	30	380/660	48	145	☆/△	C	1140 \$
6K3500T	25.5	35	380/660	56	145	☆/△	C	1322 \$
6K4000T	30	40	380/660	65	145	☆/△	C	1404 \$
6K5000T	36.5	50	380/660	77	145	☆/△	D	1735 \$
6K6000T	44	60	380/660	95	145	☆/△	D	1877 \$

ORİJİNAL İTALYAN FELSOM 4" DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

**DALGIÇ POMPACILIK TARİHİNDE BİR İLK!
BAĞIMSIZ FLOAT FANLI SİSTEM**

Diğer tüm klasik float yüzer fanlı pompalardan farklı olarak her kademe serbest olarak hareket eder.

Bu şekilde;

* Alt Motor Rulmanlarına Daha Az Aksiyel Yük

* Daha Düşük Motor Akımı, Daha Uzun Motor Ömrü

*** SUSUZ ÇALIŞABİLME ÖZELLİĞİ
500 gr/m³ KUMA DAYANIKLI**

Yeni Dizayn ile günlerce susuz çalışabilir ve kumlu sularda tüm diğer klasik float yüzer fanlı pompalardan daha iyi sonuç verir.

* Fan ve Difüzörler yüksek derece ısıya dayanıklı

* Fan ve Difüzör arasında minimum temas

* Aşınmaya Dayanıklı **Cam Elyafı** Fan-Difüzörlü

* Difüzör göbekleri **Seramik** Burçlu



POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	L (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	KW	HP				l/min m ³ /h	0	10	20	30	35	40	45		50
FP 4B010	0.75	1	15	1¼"	421	96	93	85	74	67	58	48	37	169 €	
FP 4B015	1.1	1.5	22	1¼"	561	140	135	124	107	97	83	68	50	209 €	
FP 4B020	1.5	2	30	1¼"	701	187	180	166	142	126	110	87	64	275 €	
FP 4B030	2.2	3	42	1¼"	960	274	265	244	208	185	160	128	94	349 €	
FP 4B040	3	4	57	1¼"	1240	373	360	331	284	253	217	175	128	459 €	

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	L (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	KW	HP				l/min m ³ /h	0	20	30	40	50	60	70		80
FP 4D010	0.75	1	10	1¼"	330	65	63	61	57	52	45	36	25	147 €	
FP 4D015	1.1	1.5	15	1¼"	430	97	93	90	83	76	65	52	36	179 €	
FP 4D020	1.5	2	20	1¼"	530	129	124	120	111	101	87	70	48	209 €	
FP 4D030	2.2	3	30	1¼"	710	193	186	178	167	151	130	103	71	279 €	
FP 4D040	3	4	40	1¼"	929	257	247	235	220	200	170	133	90	359 €	
FP 4D055	4	5.5	54	1¼"	1150	346	333	318	296	267	229	181	122	449 €	

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	L (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	KW	HP				l/min m ³ /h	0	30	40	50	60	80	90		100
FP 4E010	0.75	1	8	1¼"	290	54	52	50	48	44	33	26	20	137 €	
FP 4E015	1.1	1.5	12	1¼"	370	82	80	75	72	67	50	39	28	150 €	
FP 4E020	1.5	2	16	1¼"	450	110	105	101	96	90	67	53	38	182 €	
FP 4E030	2.2	3	24	1¼"	610	163	157	151	144	133	100	80	56	245 €	
FP 4E040	3	4	32	1¼"	750	218	210	201	191	178	134	105	75	332 €	

ORİJİNAL İTALYAN FELSOM 4" DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

**DALGIÇ POMPACILIK TARİHİNDE BİR İLK !
BAĞIMSIZ FLOAT FANLI SİSTEM**

Diğer tüm klasik float yüzer fanlı pompalardan farklı olarak her kademe serbest olarak hareket eder.

Bu şekilde;

* Alt Motor Rulmanlarına Daha Az Aksiyel Yük

* Daha Düşük Motor Akımı, Daha Uzun Motor Ömrü

*** SUSUZ ÇALIŞABİLME ÖZELLİĞİ
500 gr/m³ KUMA DAYANIKLI**

Yeni Dizayn ile günlerce susuz çalışabilir ve kumlu sularda tüm diğer klasik float yüzer fanlı pompalardan daha iyi sonuç verir.

* Fan ve Difüzörler yüksek derece ısıya dayanıklı

* Fan ve Difüzör arasında minimum temas

* Aşınmaya Dayanıklı **Cam Elyafı** Fan-Difüzörlü

* Difüzör göbekleri **Seramik** Burçlu



POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	L (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	KW	HP				l/min	0	40	60	80	90	100	120		150
FP 4F020	1.5	2	12	2"	554	Yükseklik (m)	77	70	64	60	58	55	47	30	209 €
FP 4F030	2.2	3	17	2"	746		116	105	97	91	88	83	71	45	259 €
FP 4F040	3.0	4	23	2"	976		155	140	130	122	115	110	95	62	319 €
FP 4F055	4.0	5.5	31	2"	1284		210	193	180	166	160	150	130	85	439 €
FP 4F075	5.5	7.5	39	2"	1669		266	248	232	215	203	190	160	101	589 €
FP 4F100	7.5	10	54	2"	2054		370	340	315	295	280	265	227	150	739 €

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	L (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	KW	HP				l/min	0	80	100	120	160	180	200		225
FP 4H020	1.5	2	8	2"	418	Yükseklik (m)	52	47	45	44	36	30	24	16	169 €
FP 4H030	2.2	3	12	2"	533		78	71	68	64	53	46	37	23	232 €
FP 4H040	3	4	15	2"	688		104	94	91	86	71	61	50	31	259 €
FP 4H055	4	5.5	21	2"	879		144	130	125	121	101	88	70	44	319 €
FP 4H075	5.5	7.5	28	2"	1187		197	177	171	164	140	120	94	60	409 €
FB 4H100	7.5	10	38	2"	1530		262	235	228	220	185	160	126	80	509 €

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	L (mm)	D E B İ							TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	KW	HP				l/min	0	150	200	233	266	300		350
FP 4L020	1.5	2	5	2"	363	Yükseklik (m)	34	24	21	18	15	12	7	167 €
FP 4L030	2.2	3	7	2"	492		54	39	33	28	25	20	12	222 €
FP 4L040	3.0	4	10	2"	620		74	53	46	40	33	27	16	262 €
FP 4L055	4.0	5.5	14	2"	792		100	73	62	55	47	37	22	317 €
FP 4L075	5.5	7.5	19	2"	1005		134	97	83	74	60	49	30	412 €

ATLANTIS' BLU 4" DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

- ★ Daha Fazla Kademe Sayısı ile Daha Fazla Basma Yükseklikleri ve Verim
- ★ Float Yüzer Fanlı Sistem

- ★ Pirinç Çıkış Kafalı ve Pirinç Motor Bağlantı Parçalı



POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ										TEK POMPA FİYATI (DOLAR)
	KW	HP			l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	
						m³/h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	
4SR316-1.1	1.1	1.5	15	1¼"	Yükseklik (m)	108	105	102	96	88	76	61	43	22	118 \$
4SR321-1.5	1.5	2.0	20	1¼"		144	140	135	128	117	101	81	58	30	138 \$
4SR326-2.2	2.2	3.0	26	1¼"		187	182	176	166	152	131	105	75	39	168 \$
4SR338-3	3.0	4.0	38	1¼"		251	245	237	224	204	177	142	101	52	238 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ										TEK POMPA FİYATI (DOLAR)
	KW	HP			l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	
						m³/h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	
4SD318-1.1	1.1	1.5	18	1¼"	Yükseklik (m)	130	126	122	115	105	92	75	52	28	135 \$
4SD322-1.5	1.5	2.0	22	1¼"		160	155	150	142	130	111	90	65	33	155 \$
4SD330-2.2	2.2	3.0	30	1¼"		215	210	205	192	175	151	122	88	45	185 \$
4SD340-3	3.0	4.0	40	1¼"		290	280	272	255	235	202	162	115	60	245 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ										TEK POMPA FİYATI (DOLAR)
	KW	HP			l/min	0	20	30	40	50	60	70	80	90	
						m³/h	0	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.8	5.4	
4SD409-0.75	0.75	1	9	1¼"	Yükseklik (m)	64	62	60	58	55	50	37	30	20	99 \$
4SD414-1.1	1.1	1.5	14	1¼"		100	96	95	92	85	77	58	45	32	127 \$
4SD418-1.5	1.5	2	18	1¼"		130	125	122	118	110	100	73	60	42	140 \$
4SD424-2.2	2.2	3	24	1¼"		175	166	162	156	146	135	100	77	55	170 \$
4SD432-3	3	4	32	1¼"		232	220	215	210	196	177	130	103	73	245 \$
4SD444-4	4	5.5	44	1¼"		300	290	282	272	255	235	180	145	110	305 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ										TEK POMPA FİYATI (DOLAR)
	KW	HP			l/min	0	20	40	60	80	90	100	120	140	
						m³/h	0	1.2	2.4	3.6	4.8	5.4	6.0	7.2	
4SD610-1.1	1.1	1.5	10	2"	Yükseklik (m)	70	67	65	61	54	50	45	34	19	115 \$
4SD613-1.5	1.5	2	13	2"		90	88	84	80	71	65	58	44	25	130 \$
4SD617-2.2	2.2	3	17	2"		120	115	110	104	94	86	77	58	33	150 \$
4SD623-3	3	4	23	2"		162	155	150	140	125	114	103	78	45	180 \$
4SD634-4	4	5.5	34	2"		238	230	220	206	185	169	152	116	66	265 \$

ATLANTİS' BLU 4" DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

- ★ Daha Fazla Kademe Sayısı ile Daha Fazla Basma Yükseklikleri ve Verim
- ★ Float Yüzer Fanlı Sistem

- ★ Pirinç Çıkış Kafalı ve Pirinç Motor Bağlantı Parçalı



POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ										TEK POMPA FİYATI (DOLAR)
	KW	HP			l/min	0	30	60	90	120	150	180	210	230	
						m³/h	0	1.8	3.6	5.4	7.2	9.0	10.8	12.6	
4SD1007-1.1	1.1	1.5	7	2"	Yükseklik (m)	48	46	44	40	38	34	30	20	12	113 \$
4SD1010-1.5	1.5	2	10	2"		66	65	61	57	55	50	41	28	15	128 \$
4SD1013-2.2	2.2	3	13	2"		88	86	80	75	71	64	52	36	20	153 \$
4SD1017-3	3	4	17	2"		115	112	104	97	92	82	67	46	25	178 \$
4SD1022-4	4	5.5	22	2"		148	144	133	125	120	108	88	62	35	238 \$
4SD1028-5.5	5.5	7.5	28	2"		190	185	170	160	153	138	111	76	42	278 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ										TEK POMPA FİYATI (DOLAR)
	KW	HP			l/min	0	100	150	200	250	275	300	350	400	
						m³/h	0	6.0	9.0	12.0	15.0	16.5	18.0	21.0	
4SD1606-1.5	1.5	2	6	2"	Yükseklik (m)	36	33	30	26	22	20	18	13	-	138 \$
4SD1609-2.2	2.2	3	9	2"		53	50	45	40	33	30	27	19	13	158 \$
4SD1612-3	3	4	12	2"		71	66	60	53	44	40	36	26	13	203 \$
4SD1616-4	4	5.5	16	2"		95	88	80	70	60	54	48	35	14	268 \$
4SD1620-5.5	5.5	7.5	20	2"		118	110	100	88	75	69	64	45	30	323 \$
4SD1625-7.5	7.5	10	25	2"		148	138	125	110	94	83	78	57	41	378 \$

ATLANTİS' BLU 4" DALGIÇ POMPALAR 25m Kablolu Atlantis Blu 4" Motorlu ve Panolu

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	BOY (mm)	AÇIKLAMALAR	FİYATI (DOLAR)
	KW	HP					
4SDM414	1.1	1.5	14	1¼"	950	25m Yekpare Kablolu Atlantis Blu 4" Motorlu ve Panolu	415 \$
4SDM418	1.5	2.0	18	1¼"	1112	25m Yekpare Kablolu Atlantis Blu 4" Motorlu ve Panolu	468 \$
4SDM1007	1.1	1.5	8	2"	893	25m Yekpare Kablolu Atlantis Blu 4" Motorlu ve Panolu	403 \$
4SDM1010	1.5	2.0	10	2"	1058	25m Yekpare Kablolu Atlantis Blu 4" Motorlu ve Panolu	448 \$
4SDM1606	1.5	2.0	6	2"	1088	25m Yekpare Kablolu Atlantis Blu 4" Motorlu ve Panolu	468 \$

OLIMPIA 4" DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP			l/min	0	20	25	30	35	40	45		50
DELTA 10	0.55	0.75	10	1¼"	Yükseklik (m)	69	63	60	55	50	44	36	29	170 \$
DELTA 14	0.75	1	14	1¼"		92	83	79	77	67	60	52	42	195 \$
DELTA 20	1.1	1.5	20	1¼"		139	127	120	111	101	90	75	60	245 \$
DELTA 28	1.5	2	28	1¼"		195	278	168	155	141	126	105	84	345 \$
DELTA 40	2.2	3	40	1¼"		278	253	239	221	201	180	150	120	490 \$



POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP			l/min	0	30	40	50	60	70	90		100
GAMMA 09	0.75	1	9	1¼"	Yükseklik (m)	59	54	51	47	43	37	20	10	170 \$
GAMMA 14	1.1	1.5	14	1¼"		93	86	81	76	68	58	33	20	215 \$
GAMMA 18	1.5	2	18	1¼"		120	111	105	98	88	75	42	25	255 \$
GAMMA 27	2.2	3	27	1¼"		175	161	152	141	127	109	61	35	335 \$
GAMMA 35	3	4	35	1¼"		231	212	202	189	170	149	87	50	440 \$
GAMMA 48	4	5.5	48	1¼"		322	292	276	256	231	199	118	70	565 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP			l/min	0	50	60	70	80	90	100		120
ALFA 07	0.75	1	7	2"	Yükseklik (m)	42	36	34	32	30	28	25	19	175 \$
ALFA 10	1.1	1.5	10	2"		62	53	51	48	45	41	38	30	215 \$
ALFA 14	1.5	2	14	2"		90	77	74	71	68	63	60	46	260 \$
ALFA 20	2.2	3	20	2"		125	107	102	97	92	86	80	62	325 \$
ALFA 27	3	4	27	2"		169	145	139	131	123	115	107	84	415 \$
ALFA 36	4	5.5	36	2"		221	190	181	173	164	154	143	112	545 \$

OLIMPIA 4" DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP			l/min	0	90	100	120	140	160	180		200
						m³/h	0	5.4	6	7.2	8.4	9.6		10.8
SIGMA 06	1.1	1.5	6	2"	Yükseklik (m)	39	35	34	32	29	26	22	17	170 \$
SIGMA 08	1.5	2	8	2"		52	47	46	43	39	32	26	20	195 \$
SIGMA 13	2.2	3	13	2"		82	73	71	66	59	50	40	30	260 \$
SIGMA 17	3	4	17	2"		108	96	94	87	79	70	58	46	305 \$
SIGMA 23	4	5.5	23	2"		148	131	127	118	108	95	79	60	375 \$
SIGMA 32	5.5	7.5	32	2"		202	178	172	160	143	125	105	80	495 \$



POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP			l/min	0	100	140	160	180	216	240		266
						m³/h	0	6	8.4	9.6	10.8	13		14.4
OMEGA 07	1.5	2	7	2"	Yükseklik (m)	45	37	33	31	28	22	18	14	230 \$
OMEGA 10	2.2	3	10	2"		64	54	48	44	41	32	26	20	290 \$
OMEGA 14	3	4	14	2"		89	76	67	62	56	43	35	28	375 \$
OMEGA 19	4	5.5	19	2"		120	102	91	89	76	58	48	37	505 \$
OMEGA 26	5.5	7.5	26	2"		163	136	120	111	100	75	61	48	680 \$
OMEGA 38	7.5	10	38	2"		244	201	179	168	152	122	98	70	970 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP			l/min	0	140	200	266	316	333	366		400
						m³/h	0	8.4	12	16	19	20		22
IOTA 08	2.2	3	8	2"	Yükseklik (m)	51	41	35	29	22	20	17	12	305 \$
IOTA 11	3	4	11	2"		70	57	49	41	31	28	24	18	390 \$
IOTA 15	4	5.5	15	2"		97	79	69	58	46	41	36	27	510 \$
IOTA 20	5.5	7.5	20	2"		125	102	89	74	60	54	48	37	655 \$
IOTA 26	7.5	10	26	2"		145	130	113	90	72	65	50	40	790 \$

AQUAPOMPE 4" PASLANMAZ ÇELİK FAN-DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	BOY (mm)	DEBİ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP				l/min	0	10	20	30	40	50	60		67
							m ³ /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0		3.6
4SSC/12	0.75	1.0	12	1¼"	437	Yükseklik (m)	63	59	53	50	44	38	27	17	235 \$
4SSC/15	1.1	1.5	15	1¼"	500		80	74	66	64	55	47	34	22	315 \$
4SSC/22	1.5	2.0	22	1¼"	647		117	108	97	94	80	70	51	32	410 \$
4SSC/32	2.2	3.0	32	1¼"	857		170	158	142	136	118	102	72	47	530 \$
4SSC/39	3.0	4.0	39	1¼"	1004		207	192	174	166	142	125	87	58	630 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	BOY (mm)	DEBİ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP				l/min	0	20	40	60	80	100	-		-
							m ³ /h	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0		-
4SSD/08	0.75	1.0	8	1¼"	353	Yükseklik (m)	46	40	36	31	22	6	-	-	210 \$
4SSD/12	1.1	1.5	12	1¼"	437		70	62	54	45	32	10	-	-	270 \$
4SSD/17	1.5	2.0	17	1¼"	542		98	88	77	63	47	14	-	-	340 \$
4SSD/22	2.2	3.0	22	1¼"	647		127	115	99	82	60	18	-	-	435 \$
4SSD/33	3.0	4.0	33	1¼"	878		191	170	148	123	92	26	-	-	600 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	BOY (mm)	DEBİ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
	KW	HP				l/min	0	30	60	90	120	150	180		-
							m ³ /h	0	1.8	3.6	5.4	7.2	9.0		10.8
4SSK/07	1.1	1.5	7	2"	493	Yükseklik (m)	42	38	36	33	28	24	17	-	335 \$
4SSK/10	1.5	2.0	10	2"	619		60	56	51	47	42	35	24	-	400 \$
4SSK/14	2.2	3.0	14	2"	787		84	77	72	66	59	49	35	-	505 \$
4SSK/18	3.0	4.0	18	2"	955		109	100	93	86	76	62	44	-	630 \$
4SSK/24	4.0	5.5	24	2"	1207		145	135	124	114	102	83	58	-	800 \$
4SSK/33	5.5	7.5	33	2"	1585		199	185	171	156	140	115	80	-	1025 \$

ATLANTİS BLU 3" DALGIÇ POMPALAR (POMPA + MOTOR + PANO)

MAX SU SICAKLIĞI : 30°C
 MAX KALKIŞ SAYISI : 30 kalkış/saat
 MAX DIŞ ÇAP : 72 mm.

NORİL FANLI
 * Kumanda Panolu

POMPA TİPİ	GÜÇ		KADEME SAYISI	ÇIKIŞ AĞZI	DEBİ											FİYATI (DOLAR)	
	220V/240V	KW			HP	l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80		90
							m ³ /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2		4.8
3SDM3.5/12	0.55	0.75	12	1 / 1¼"	h (m)	48	46	45	45	42	40	34	28	20	11	265 \$	
3SDM3.5/16	0.75	1	16	1 / 1¼"		63	61	60	59	57	52	46	38	26	14	315 \$	
3SDM3.5/19	0.90	1.25	19	1 / 1¼"		77	76	75	74	71	65	57	46	33	18	355 \$	

6" NORİL FAN-DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
					m³/h	0	4.2	5.4	6.6	7.8	9	10.2		12
6KR/NORA18	7.5	2½"	18	145	Yükseklik (m)	188	168	164	160	145	130	113	96	609 €
6KR/NORA25	10	2½"	25	145	Yükseklik (m)	260	231	219	212	190	168	143	121	751 €
6KR/NORA39	15	2½"	39	145	Yükseklik (m)	400	350	330	320	278	244	203	163	1071 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
					m³/h	0	7	9	12	14	16	18		20
6KR/NORB14	10	2½"	14	145	Yükseklik (m)	144	132	130	122	116	103	90	70	523 €
6KR/NORB22	15	2½"	22	145	Yükseklik (m)	230	209	202	190	173	154	129	108	720 €
6KR/NORB30	20	2½"	30	145	Yükseklik (m)	303	275	265	250	230	199	167	132	888 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
					m³/h	0	16	20	24	28	32	36		40
6KR/NORD08	10	3"	8	145	Yükseklik (m)	92	78	73	68	60	55	47	40	702 €
6KR/NORD12	15	3"	12	145	Yükseklik (m)	135	115	108	100	90	81	70	56	935 €
6KR/NORD16	20	3"	16	145	Yükseklik (m)	185	153	141	130	116	101	88	72	1180 €
6KR/NORD20	25	3"	20	145	Yükseklik (m)	215	183	172	158	142	124	105	84	1404 €
6KR/NORD23	30	3"	30	145	Yükseklik (m)	250	213	200	186	170	150	130	104	1580 €

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (EURO)	
					m³/h	0	24	32	40	44	48	52		56
6KR/NORE04	10	3"	4	145	Yükseklik (m)	62	48	44	40	37	34	30	26	470 €
6KR/NORE07	15	3"	7	145	Yükseklik (m)	97	83	75	66	60	55	50	42	645 €
6KR/NORE09	20	3"	9	145	Yükseklik (m)	126	106	96	85	80	72	64	55	769 €
6KR/NORE11	25	3"	11	145	Yükseklik (m)	150	130	116	103	95	86	75	64	881 €
6KR/NORE14	30	3"	14	145	Yükseklik (m)	190	163	146	127	116	105	91	77	1065 €



6" PAS. ÇELİK FAN-DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
					m ³ /h	0	7	8	9	10	11	12		14
6 KR/SSX16	7.5	2½"	16	133	Yükseklik (m)	151	139	135	130	122	113	106	87	1093 \$
6 KR/SSX18	7.5	2½"	18	133		170	156	152	146	137	128	119	98	1210 \$
6 KR/SSX22	10	2½"	22	133		207	191	186	178	168	156	145	119	1460 \$
6 KR/SSX24	10	2½"	24	133		226	208	203	195	183	170	158	130	1577 \$
6 KR/SSX32	15	2½"	32	133		301	277	271	259	244	227	211	174	2041 \$
6 KR/SSX34	15	2½"	34	133		320	295	288	276	260	241	224	185	2153 \$
6 KR/SSX40	20	2½"	40	133		377	347	338	324	306	284	264	217	2510 \$
6 KR/SSX42	20	2½"	42	133		396	364	355	341	321	298	277	228	2622 \$



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
					m ³ /h	0	11	12	13	14	15	17		19
6KR/SSA13	10	2½"	13	133	Yükseklik (m)	156	120	117	113	110	104	94	81	920 \$
6KR/SSA16	10	2½"	16	133		192	148	143	139	136	128	116	100	1086 \$
6KR/SSA21	15	2½"	21	133		252	195	188	182	178	168	153	132	1380 \$
6KR/SSA24	15	2½"	24	133		288	223	215	208	204	192	175	151	1581 \$
6KR/SSA30	20	2½"	30	133		360	279	269	261	255	240	219	189	1935 \$
6KR/SSA33	20	2½"	33	133		396	306	296	287	280	264	240	207	2101 \$
6KR/SSA34	25	2½"	34	133		408	316	305	295	289	272	248	214	2158 \$
6KR/SSA40	25	2½"	40	133		480	372	359	348	340	320	292	252	2490 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
					m ³ /h	0	18	22	24	28	30	32		38
6KR/SSB08	10	3"	8	133	Yükseklik (m)	76	74	69	66	60	56	52	36	736 \$
6KR/SSB10	10	3"	10	133		98	92	86	82	75	70	65	45	866 \$
6KR/SSB13	15	3"	13	133		127	120	112	107	98	91	85	59	1078 \$
6KR/SSB15	15	3"	15	133		147	138	129	123	113	105	98	68	1210 \$
6KR/SSB18	20	3"	18	133		173	166	155	148	135	126	117	81	1421 \$
6KR/SSB20	20	3"	20	133		191	184	172	164	150	140	130	90	1555 \$
6KR/SSB21	25	3"	21	133		200	193	181	172	158	147	137	95	1656 \$
6KR/SSB25	25	3"	25	133		236	230	215	205	188	175	163	113	1918 \$
6KR/SSB26	30	3"	26	133		246	239	224	213	195	182	169	117	1983 \$
6KR/SSB30	30	3"	30	133		284	276	258	246	225	210	195	135	2245 \$

6" PAS. ÇELİK FAN-DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)



POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ									TEK POMPA FİYATI (DOLAR)
					m³/h	0	27	33	36	39	42	48	51	
6KR/SSY05	7.5	3"	5	145	Yükseklik (m)	57	46	42	40	38	35	30	26	572 \$
6KR/SSY06	10	3"	6	145		68	56	51	48	45	42	36	32	643 \$
6KR/SSY07	10	3"	7	145		80	65	59	56	53	49	41	37	735 \$
6KR/SSY09	15	3"	9	145		103	84	76	71	68	63	53	48	880 \$
6KR/SSY10	15	3"	10	145		114	93	84	79	75	70	59	53	950 \$
6KR/SSY13	20	3"	13	145		148	121	110	103	98	91	77	69	1180 \$
6KR/SSY14	20	3"	14	145		160	130	118	111	105	99	83	74	1253 \$
6KR/SSY16	25	3"	16	145		183	149	135	127	120	113	95	85	1400 \$
6KR/SSY18	25	3"	18	145		205	167	152	143	135	127	107	95	1545 \$
6KR/SSY19	30	3"	19	145		217	177	161	151	143	134	113	100	1615 \$
6KR/SSY21	30	3"	21	145		240	195	177	167	158	148	124	111	1793 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	38	42	44	46	48	50		58
6KR/SSC05	10	3"	5	145	Yükseklik (m)	65	48	46	44	43	42	40	31	570 \$
6KR/SSC07	15	3"	7	145		91	67	64	62	60	58	56	43	730 \$
6KR/SSC10	20	3"	10	145		130	95	91	88	85	83	80	62	960 \$
6KR/SSC12	25	3"	12	145		156	114	109	106	102	100	96	74	1100 \$
6KR/SSC15	30	3"	15	145		195	143	137	132	128	125	120	93	1490 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	36	42	48	54	60	66		78
6KR/SSD05	10	4"	5	149	Yükseklik (m)	52	47	43	40	36	32	28	17	576 \$
6KR/SSD08	15	4"	8	149		79	74	65	61	55	49	42	26	812 \$
6KR/SSD10	20	4"	10	149		105	93	83	77	69	61	53	33	974 \$
6KR/SSD12	25	4"	12	149		141	112	103	95	85	75	65	41	1117 \$
6KR/SSD15	30	4"	15	149		194	140	133	122	109	100	83	54	1335 \$

POMPA TİPİ	GÜÇ HP	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ								TEK POMPA FİYATI (DOLAR)	
					m³/h	0	84	90	96	100	105	110		120
6KR/SSZ02	10	4"	2	149	Yükseklik (m)	31	21	20	19	18	17	16	13	652 \$
6KR/SSZ03	15	4"	3	149		46	32	30	28	27	25	23	19	786 \$
6KR/SSZ04	20	4"	4	149		62	42	40	38	36	33	31	25	930 \$
6KR/SSZ05	25	4"	5	149		77	53	50	47	45	42	39	31	1071 \$
6KR/SSZ06	30	4"	6	149		93	63	60	57	54	50	47	38	1205 \$

ORJİNAL İTALYAN FELSOM 6" NORİL FAN-DİFÜZÖRLÜ DALGIÇ POMPALAR (TEK POMPA)



POMPA TİPİ	GÜÇ	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ									TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	HP				m³/h	0	3	4.5	6	7.5	9	10.5	12		13.5
AP B16	10	3"	16	140	Yükseklik (m)	250	234	225	214	202	187	170	146	118	700 €
AP B21	12.5	3"	21	140		328	307	295	281	266	245	222	192	155	880 €
AP B24	15	3"	24	140		374	350	337	322	304	280	253	220	174	960 €
AP B32SD	20	3"	32	140		500	466	450	429	405	374	338	292	237	1460 €

POMPA TİPİ	GÜÇ	ÇIKIŞ AĞZI	KADEME	DIŞ ÇAP (mm)	D E B İ									TEK POMPA FİYATI (EURO)	
	HP				m³/h	0	6	9	10.5	12	13.5	15	16.5		18
AP D12	10	3"	12	140	Yükseklik (m)	188	181	171	163	153	140	125	108	88	550 €
AP D15	12.5	3"	15	140		236	226	214	204	190	175	156	135	110	660 €
AP D18	15	3"	18	140		283	271	257	244	230	210	188	162	131	750 €
AP D24	20	3"	24	140		377	362	342	326	306	280	250	216	175	970 €

İTHAL ASHIRVAD PVC KOLON BORUSU



BORU ÇAPI	MAX ÇALIŞMA BASINCI bar	3m BOY FİYATI (DOLAR)
1¼"	15	sorunuz
1¼"	25	sorunuz
1½"	15	sorunuz
1½"	26	sorunuz
2"	13	sorunuz
2"	17	sorunuz
2"	20	sorunuz
2"	27	sorunuz
2½"	10	sorunuz
2½"	16	sorunuz
2½"	26	sorunuz
3"	11	sorunuz
3"	17	sorunuz
3"	26	sorunuz
4"	10	sorunuz
4"	15	sorunuz

* Boru seçiminde pompanın indirildiği seviye değil de, sistemdeki toplam basınç düşünülmelidir.

İTHAL RAKSHA PVC KOLON BORUSU



BORU ÇAPI	MAX ÇALIŞMA BASINCI bar	3m BOY FİYATI (DOLAR)
1¼"	21	sorunuz
1½"	21	sorunuz
2"	21	sorunuz
2½"	16	sorunuz
3"	17	sorunuz
4"	15	sorunuz

ALT-ÜST ADAPTÖR (takım)

ADAPTÖR ÇAPI	MAX ÇALIŞMA BASINCI bar	FİYATI (TL)
1¼"	15	450 TL
1½"	15	520 TL
2"	17	680 TL
2½"	16	860 TL
3"	16	1140 TL
4"	16	1620 TL

KUYUBAŞI FLANŞI



BORU ÇAPI	ÖZELLİK	FİYATI (TL)
1"	GALVANİZ KAPLAMA	220 TL
1¼"	GALVANİZ KAPLAMA	220 TL
1½"	GALVANİZ KAPLAMA	220 TL
2"	GALVANİZ KAPLAMA	220 TL

DALGIÇ ELEKTRODU



MALZEME	FİYATI (TL)
PASLANMAZ ÇELİK	19 TL



DALGIÇ POMPA ELEKTRİK PANOSU

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI (TL)	
				SCHNEIDER MALZEMELİ	SIEMENS MALZEMELİ
KRES.MON 1-3 HP	220	1 - 3	GELENEKSEL	2300	3000
KRES.TRİF 1-5.5HP	380	1 - 5.5	GELENEKSEL	2670	3600
KRES.TRİF 7.5 HP	380	7.5	GELENEKSEL	2760	3950
KRES.TRİF 10 HP	380	10	GELENEKSEL	3050	4150



DALGIÇ POMPA ELEKTRİK PANOSU

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI
KRES.ÇİN-1HP	220	1	4" DALGIÇ MOTOR İÇİN	33 \$
KRES.ÇİN-1.5HP	220	1.5	4" DALGIÇ MOTOR İÇİN	34 \$
KRES.ÇİN-2HP	220	2	4" DALGIÇ MOTOR İÇİN	35 \$
KRES.ÇİN-1HP	220	1	SCM İÇİN	33 \$
KRES.ÇİN-1.5HP	220	1.5	SCM İÇİN	34 \$
KRES.ÇİN-2HP	220	2	SCM İÇİN	35 \$



DALGIÇ POMPA ELEKTRİK PANOSU

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI
COVERCO-1HP	220	1	4" DALGIÇ MOTOR İÇİN	43 €
COVERCO-1.5HP	220	1.5	4" DALGIÇ MOTOR İÇİN	43 €
COVERCO-2HP	220	2	4" DALGIÇ MOTOR İÇİN	43 €
COVERCO-3HP	220	3	4" DALGIÇ MOTOR İÇİN	59 €

YASSI TTR DALGIÇ KABLOSU



KESİTLER no x mm²	ÖZELLİK	TİP	RENK	FİYATI (TL)
4 x 1.5	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz
4 x 2.5	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz
4 x 4	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz
4 x 6	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz
3 x 2.5	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz
3 x 4	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz
3 x 6	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz
3 x 10	TTR	YASSI	MAVİ	sorunuz



TEK POMPALI HİDROFOR SETİ PANOSU (elektronik)

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
KRS S1-3M	220	1 - 3	ELEKTRONİK KARTLI	101 \$
KRS S1-10T	380	1 - 10	ELEKTRONİK KARTLI	101 \$



ÇİFT POMPALI HİDROFOR SETİ PANOSU (elektronik)

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
KRS 2S1-3M	220	1 - 3	ELEKTRONİK KARTLI	251 \$
KRS 2S1-10T	380	1 - 10	ELEKTRONİK KARTLI	251 \$



ÜÇ POMPALI HİDROFOR SETİ PANOSU (elektronik)

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
KRS 3S1-3M	220	1 - 3	ELEKTRONİK KARTLI	350 \$
KRS 3S1-10T	380	1 - 10	ELEKTRONİK KARTLI	350 \$



TEK POMPALI HİDROFOR SETİ PANOSU (klasik)

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
SCH S1-3M	220	1 - 3	KLASİK, SCHNEIDER malz.	116 \$
SCH S1-10T	380	1 - 10	KLASİK, SCHNEIDER malz.	126 \$



ÇİFT POMPALI HİDROFOR SETİ PANOSU (klasik)

PANO TİPİ	VOLT V	GÜÇ HP	ÖZELLİK	FİYATI (DOLAR)
SCH S1-3M	220	1 - 3	KLASİK, SCHNEIDER malz.	300 \$
SCH S1-10T	380	1 - 10	KLASİK, SCHNEIDER malz.	300 \$



ANKATEK YAPI MALZEMELERİ

TEL:0312 309 30 59-- FAX:0312 309 30
www.ankatekyapi.com / tesisatsepetim.com



**MAIL ORDER SİSTEMİ İLE ANLAŞMALI OLDUĞUMUZ KARTLARDA
FİRMANIZIN VE MÜŞTERİLERİNİZİN
KREDİ KARTLARINA TAKSİT İMKANI SUNUYORUZ .
SANAL POS SİSTEMİ İLE TAKSİT İÇİN ÇALIŞMALARIMIZ DEVAM ETMEKTEDİR
İYİ ÇALIŞMALAR DİLEĞİYLE.**

