



SER POMPA

DALGIÇ POMPA & HİDROFOR SİSTEMLERİ





HİDROFOR SİSTEMLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

IBAN NUMARALARI



YAPI KREDİ BANKASI IBAN NO
TR76 0006 7010 0000 0049 3236 18

Garanti



GARANTİ BANKASI IBAN NO
TR33 0006 2000 1060 0006 2910 17



İŞ BANKASI IBAN NO
TR76 0006 4000 0011 2080 1576 27



ZİRAAT BANKASI IBAN NO
TR95 0001 0019 4479 6715 8150 02



Garanti



TAKSİT İMKANI!

— **Bu fiyat listesi 01.01.2018 tarihinden itibaren geçerlidir.**

- Listemizdeki EURO ve DOLAR fiyatlarından yapılan satışlarda faturalama, sevk tarihindeki, Merkez Bankası Efektif Satış kurundan yapılır.
- Fatura tutarı en çok 5 gün içinde açık hesap bırakmayacak şekilde; bayinin kendi çeki ile ve ilgili faturanın son ödeme tarihini geçmeyecek şekilde kapatılmalıdır.
- Karşılıklı mutabık kalınarak daha uzun vadeli bir çek alınacak ise, bu çeke aylık % 2 hesabı ile vade farkı ve buna ait KDV eklenerek ödeme tanzim edilecektir.
- Ödeme belgelerinin karşılıksız çıkması halinde uygulanacak finansman masrafı aylık % 3 tür. Karşılıksız çıkan belgelerin tutarı finansman masrafı ilavesi ile en geç 15 gün içinde nakit olarak ödenmesi gereklidir. Finansman masrafı, son ödeme tarihi (Fatura tarihi + 5 gün) ile borcun **Ser Pompa**'ya ödendiği tarih arasındaki gün sayısına uygulanır.
- Her ayın sonunda; gecikmişte bulunan hesaplara vade farkı faturası kesilerek, tahsilatı nakit olarak alınır.
- Bayiden yapılan tahsilat daha önceki borcuna mahsuben alınır, değerlendirme buna göre yapılır.
- Sevkiyatın yapılabilmesi için bayinin gecikmiş borcunun ve karşılıksız evrağının bulunmaması gereklidir.
- Önceki sevkiyatın çekleri alınmadan müşteriye yeni sevkiyat yapılmaz.
- Siparişler **İstanbul Ser Pompa** depolarından, bayinin belirteceği nakliyat ambarı veya kargo ile sevk edilir. Nakliyat ambarı veya kargo ile yapılan sevkiyatlarda mal alıcının mesuliyetinde seyrederek ve nakliye ücreti bayi tarafından ödenir.
- Malzemeler, kargo ya da ambardan teslim alınırken, hasarlı olup olmadığı mutlaka kontrol edilmelidir. Hasarlı olan malzemeler için tutanak tutturulmalı, teslim alınmadan aynı kargo ya da ambar ile geri gönderilmelidir. Ancak bu şekilde hasar tutarı kargo ya da ambardan tahsil edilebilmektedir.
- Ambar ve kargo dışında yapılan sevkiyatlarda nakliye bedeli faturaya ilave edilir.
- Bütün satış fiyatları KDV hariç olarak hazırlanmıştır. KDV tutarı faturaya ilave edilir.
- Satış fiyatları ve koşulları **SER POMPA HİDROFOR SİSTEMLERİ SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.** tarafından bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir.

KPN 8 - 9



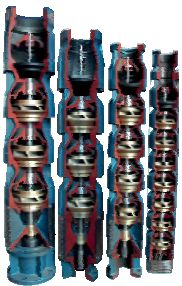
4PD 17



FRG - KPS MOTOR 21



KDP 5"-6"-7"-8"-9"-10" 32-42



EH-VN E-TECH 71-72



KPP 10 - 11



SUMOTO 18



5"-6"-7"-8"-10" MOTOR 22



AKSESUAR 44-54



PAKET HİDROFORLAR 73-74



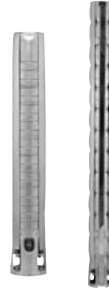
PAKET TİP DALGIÇ POMPALAR 12 - 13



COVERCO-SUMOTO 19



KP 6" PAS. POMPA 24-28



DÜŞEY MİLLİ IN-LINE PASL. POMPALAR 61-63



PEDROLLO SANTRİFÜJ POMPALAR 76-77



4SR 14 - 16



FRANKLİN 20



KP 8-10" PAS. POMPA 29-30



DÜŞEY MİLLİ PAKET HİDROFORLAR 65-70



PEDROLLO SANTRİFÜJ POMPALAR 78-79



PEDROLLO 80-81
SANTRİFÜJ POMPALAR



PEDROLLO 88
DRENAJ-KESON KUYU
POMPALAR



ÇİFT KADEMELİ 93
SANTRİFÜJ POMPA



ÇOK KADEMELİ 98
PASL. SANTR. POMPA



KİRLİ SU-BIÇAKLI 102
ÖĞÜTÜCÜLÜ DRE. POMP.



PEDROLLO 82-83
DRENAJ POMPALAR



WS SERİSİ 90
SANTRİFÜJ POMPA



YATIK-DİK MİLLİ 94
SANTRİFÜJ POMPA



PASLANMAZ GÖVDELİ 99
SANTRİFÜJ POMPA



PASL. ÇELİK KİRLİ 103
SU DRENAJ POMPA



PEDROLLO 84-85
DRENAJ POMPALAR



TEK KADEMELİ 91
SANTRİFÜJ POMPA



PASLANMAZ ÇELİK 95-96
FANLI SANTRİFÜJ POMPA



KİRLİ SU 100
DRENAJ POMPALARI



TEMİZ SU DRENAJ 104
POMPALARI



PEDROLLO 86-87
DRENAJ POMPALAR



KROM MİLLİ 92
SANTRİFÜJ POMPA



KİMYASAL-YAĞ TRANSFER 97
SANTRİFÜJ POMPA



KİRLİ SU 101
DRENAJ POMPALARI



TEMİZ-KİRLİ SU 105
DRENAJ POMPALARI



OTOMATİK SIVIÇLI 106
TEMİZ-KİRLİ SU DRENAJ POMPASI



ÖĞÜTÜCÜLÜ DRENAJ 110
TİP DALGIÇ POMPA



KARIŞTIRICILI-ATIK SU 115
ÇAMUR POMPALAR



SÜS HAVUZU VE 119-120
DİYAFRAMLİ SİNTİNE POMP.



HİDROFOR 131-133
GENLEŞME TANKI



DRENAJ TİP KESON 107
KUYU POMPALARI



ATIK SU 111-112
POMPALAR



ATIK SU 116
DRENAJ POMPALARI



SİNTİNE 121-125
POMPALAR



MEMBRANLAR 134



DRENAJ TİP KESON 108
KUYU POMPALAR



ATIK SU ÇAMUR 113
POMPALAR



İTHAL 117
SANTRİFÜJ POMPALAR



SİRKÜLASYON 126-128
POMPALARI



SABİT DİYAFRAMLİ 135-136
GENLEŞME TANKLARI



DRENAJ TİP KESON 109
KUYU POMPALAR



KARIŞTIRICILI 114
ÇAMUR POMPALAR



ELEKTRONİK 118
SIVIÇLI SICAK SU POMPASI



PASLANMAZ 130
GENLEŞME TANKLARI



ELEKTRONİK 137-138
BASINÇ ŞALTERİ



HİDROMATLAR 139



FLATÖRLER 144



EKONOMİK BEŞYOLLU ÇEKVALFLER 148



PASLANMAZ ÖRGÜLÜ HİDROFOR HORTUMLARI 140



MONOMETRELER 145



BEŞYOLLU ÇEKVALFLER 149



GALVANİZ-FİBER ÖRGÜLÜ FLEKS HORTUM 141



PİS SU TOPLU ÇEKVALFLER 146



ÇEKVALF VE VANALAR 150



BASINÇ ŞALTERLERİ 142-143



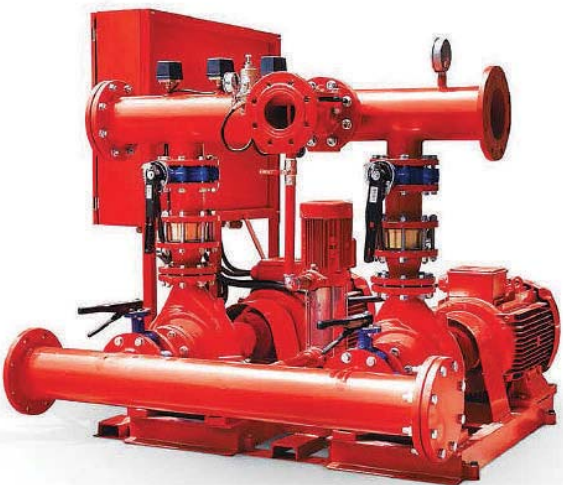
SU FİLTRELERİ 147



ÇEKVALFLİ KÜRESEL VANALAR 151



YANGIN HİDROFORLARI (ELEKTRİKLİ)



GENEL TANIM

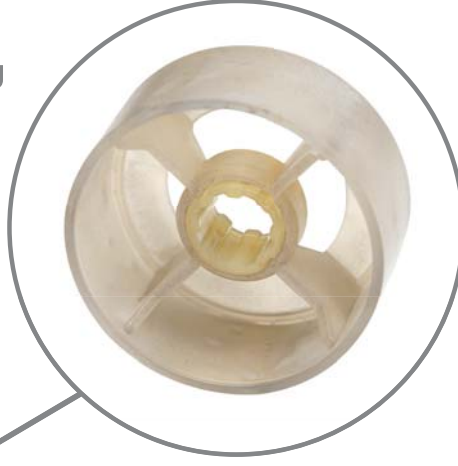
Yangınla mücadele grupları mekanik tesisat projelerinde belirtilen değerlere göre özel olarak tasarlanıp imal edilmektedir. Pompa grupları iki adet elektrik motorlu yatay tip santrifüj pompa ve jokey pompadan oluşmaktadır. Jokey pompa sistemdeki kaçaqları karşılamak içindir. Jokey pompa sistemdeki kaçaqları karşılayamıyorsa ana pompa devreye girerek ihtiyaç duyulan basıncı sağlar.

Pompa gruplarımız giriş çıkış vanaları, çekvalfler, şase, emme ve basma kollektörleri, NFPA 20 veya Türk Yangın Yönetmeliği'ne uygun kumanda panoları ve haftalık otomatik test sistemi ile çalışmaya hazır halde sevk edilmektedir.

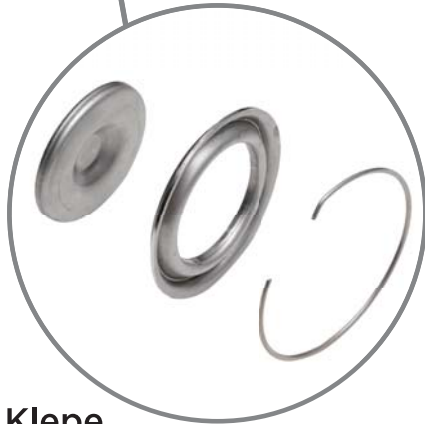
Teknik detaylar için firmamızı arayınız.

***Fiyat Teklifi Alınız.**

Polikarbonat Yatak
Polycarbonate Bearing



**Paslanmaz Çelik
Döküm Çıkış**
Stainless Steel Cast
Outlet



Paslanmaz Çelik Klepe
Stainless Steel Check Valve



Paslanmaz Çelik Kademe
Polikarbonat Difüzör
Stainless Steel Stage
Polycarbonate Diffuser



Noryl Fan
Noryl impeller

Paslanmaz Çelik Mil + Paslanmaz Çelik Kaplin
Stainless Steel Shaft + Stainless Steel Coupling



Paslanmaz Çelik Gövde
Stainless Steel Casing

Paslanmaz Çelik Döküm Emiş Kutusu
Stainless Steel Cast Suction



Paslanmaz Çelik Süzgeç
Stainless Steel Strainer



KURLAR PLUS 4" TEK DALGIÇ POMPA



DIŞ ÇAPI : 98 mm

POMPA TİPİ	HP	m ³ /h l/s	DEBİ										ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT [DOLAR]		
			0	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.6						
KPN 4 - 2/10	0.75		68	64	62	59	54	49	43	36	28					324	3.30	166
KPN 4 - 2/14	1	M	91	85	82	78	73	66	59	51	41					394	3.90	197
KPN 4 - 2/20	1.5	S	138	130	126	119	110	100	89	74	59			1 1/4"	499	4.90	244	
KPN 4 - 2/28	2	S	195	183	178	168	155	141	126	105	84				639	6.20	347	
KPN 4 - 2/40	3		279	262	254	240	222	202	180	150	120				849	8.20	503	

POMPA TİPİ	HP	m ³ /h l/s	DEBİ												ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT [DOLAR]
			0	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6				
KPN 4 - 3/07	0.75		45	42	41	40	39	38	36	31	27	20	12	6		301	3	150
KPN 4 - 3/09	1	M	58	54	53	51	50	48	46	42	36	27	19	9		344	3.3	166
KPN 4 - 3/14	1.5	S	92	86	85	82	80	78	75	67	57	46	32	19	1 1/4"	452	4.1	213
KPN 4 - 3/18	2	S	119	112	110	107	104	101	97	87	74	59	41	24		538	4.7	250
KPN 4 - 3/27	3		174	163	160	156	151	146	140	126	108	86	60	34		767	6.2	327
KPN 4 - 3/35	4		230	216	211	207	201	195	188	169	148	119	86	49		934	7.9	436
KPN 4 - 3/48	5.5		321	298	291	284	275	266	255	230	198	159	117	69		1253	9.9	551



POMPA TİPİ	HP	m ³ /h l/s	DEBİ										ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT [DOLAR]		
			0	2.1	2.4	2.7	3.01	3.6	4.2	4.8	5.4	6						
KPN 4-4/06	0.75		38	36	35	33	32	30	26	22	18	12				296	2.9	145
KPN 4-4/08	1	M	51	47	46	44	43	39	35	30	24	18				345	3.3	161
KPN 4-4/12	1.5	S	77	72	71	69	68	63	57	49	41	31		1 1/2"	433	4.1	203	
KPN 4-4/16	2	S	102	98	96	94	92	86	77	68	57	46			542	5	239	
KPN 4-4/24	3		151	142	139	136	132	122	111	97	80	62			777	6.6	317	
KPN 4-4/32	4		203	188	185	180	175	162	146	127	105	80			965	8.7	426	
KPN 4-4/44	5.5		278	265	260	254	247	230	210	187	159	127			1.296	11.2	540	

POMPA TİPİ	HP	m ³ /h l/s	DEBİ										ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT [DOLAR]	
			0	3.01	3.6	4.2	4.8	5.4	6	7.2	8.4						
KPN 4-6/07	1		41	35	33	31	29	27	24	18	10				390	3.7	172
KPN 4-6/10	1.5	M	61	52	50	47	44	40	37	28	17				483	4.6	208
KPN 4-6/14	2	S	89	76	73	70	67	62	58	45	27			2"	607	5.7	249
KPN 4-6/20	3	S	124	106	101	96	91	85	79	61	39				831	7.5	322
KPN 4-6/27	4		168	144	138	130	122	114	106	83	54				1.048	9.6	405
KPN 4-6/36	5.5		220	189	180	172	163	153	142	111	71				1.318	12.2	535
KPN 4-6/49	7.5		301	256	245	233	221	208	192	150	96				1.802	15.9	727

KURLAR PLUS 4" TEK DALGIÇ POMPA



DIŞ ÇAPı : 98 mm

POMPA TİPİ	HP	m ³ \h	DEBİ											ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT [DOLAR]	
			0	4.8	5.4	6	7.2	8.4	9.6	10.8	12							
		l\ş	0	1.33	1.51	1.67	2.01	2.33	2.67	3.01	3.33							
KPN 4-8/06	1.5		38	35	34	33	31	28	25	21	16				346	3.4	166	
KPN 4-8/08	2	M	51	47	46	45	42	38	34	28	23				418	4	187	
KPN 4-8/13	3	S	81	74	72	70	65	58	49	39	29			2"	573	5.5	255	
KPN 4-8/17	4	S	107	98	95	93	86	78	69	57	45				697	6.6	296	
KPN 4-8/23	5.5		147	133	130	126	117	107	94	78	59				921	8.4	374	
KPN 4-8/32	7.5		201	181	177	171	159	142	124	104	79				1.238	11	483	

POMPA TİPİ	HP	m ³ \h	DEBİ											ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT [DOLAR]	
			0	6.01	7.2	8.4	9.6	10.8	12	13.2	14.4	15.6						
		l\ş	0	1.67	2.01	2.33	2.67	3.01	3.33	3.67	4.01	4.33						
KPN 4-12/07	2		44	36	35	32	30	27	24	21	17	13			534	5.3	234	
KPN 4-12/10	3	M	63	53	51	47	43	40	35	31	25	19			690	6.7	296	
KPN 4-12/14	4	S	88	75	71	66	61	55	48	42	34	27		2"	989	8.6	377	
KPN 4-12/19	5.5	S	119	101	96	90	88	75	67	57	47	36			1.195	11	504	
KPN 4-12/26	7.5		163	136	129	120	111	100	87	75	61	48			1,597	15,3	683	
KPN 4-12/38	10		244	201	195	179	168	152	135	120	98	76			2,221	21	996	



POMPA TİPİ	HP	m ³ \h	DEBİ											ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT [DOLAR]	
			0	8.4	12	14.4	16.8	18	19	20	21.6	22.8	24					
		l\ş	0	2.33	3.33	4.01	4.67	5.01	5.33	5.67	6.01	6.33	6.67					
KPN 4-15/08	3		50	40	34	30	28	26	21	19	16	13	11		676	6.3	301	
KPN 4-15/11	4	M	69	56	48	43	40	37	30	27	23	20	17		880	8.1	387	
KPN 4-15/15	5.5	S	96	78	68	62	57	53	45	40	35	31	26	2"	1.149	10.5	499	
KPN 4-15/20	7.5	S	124	101	88	78	73	69	59	53	47	42	36		1.489	13.5	637	
KPN 4-15/26	10		159	129	113	101	88	78	72	65	55	46	39		1.897	17.1	793	

KURLAR 4" KOMPLE PASLANMAZ POMPA



DIŞ ÇAPI : 94 mm

POMPA TİPİ	HP	m3/h	DEBİ										ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT DOLAR
			0	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.6	4.2	4.8				
		l/s	0	0.42	0.50	0.58	0.67	0.75	0.83	1.00	1.17					
KP P 3/09	0.75		57	49	47	46	44	41	38	30	19		356	3.00	282	
KP P 3/12	1		77	66	64	62	58	56	52	43	28		419	3.6	340	
KP P 3/15	1.5		97	85	83	80	77	74	69	57	40		482	4.2	405	
KP P 3/18	1.5		116	101	97	94	90	85	80	67	45		545	4.7	453	
KP P 3/22	2	M	143	127	120	115	110	105	97	80	54		629	5.5	522	
KP P 3/25	2	S	160	139	134	128	124	117	110	90	60	1 1/4"	692	6.1	586	
KP P 3/29	3	S	185	160	155	149	143	136	127	103	70		776	6.8	659	
KP P 3/33	3		211	183	177	172	164	155	145	118	80		883	9.7	792	
KP P 3/39	4		250	219	213	204	195	185	172	136	94		1.009	11.2	1015	
KP P 3/45	4		288	250	243	233	224	213	199	162	110		1.135	12.7	1142	
KP P 3/52	5.5		334	291	282	272	261	247	230	184	123		1.282	14.5	1296	
KP P 3/60	5.5		385	336	325	314	301	285	265	212	142		1.450	16.5	1685	
KP P 3/75	7.5		481	420	406	393	376	356	331	265	178		1.765	20.3	2590	



DIŞ ÇAPI : 94 mm

POMPA TİPİ	HP	m3/h	DEBİ										ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT DOLAR
			0	2.4	2.7	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6					
		l/s	0	0.67	0.75	0.83	1.00	1.17	1.33	1.50	1.67					
KP P 5/06	0.75		38	32	31	30	28	26	24	20	16		293	2.4	245	
KP P 5/08	1		52	43	42	41	39	36	33	28	23		335	2.8	278	
KP P 5/12	1.5		77	66	64	63	60	56	50	44	37		419	3.6	350	
KP P 5/17	2	M	108	93	90	88	84	77	70	63	54		524	4.5	445	
KP P 5/21	3	S	134	113	111	108	103	96	87	77	67		608	5.3	520	
KP P 5/25	3	S	157	133	129	127	121	113	103	90	78	1 1/2"	692	6	604	
KP P 5/33	4		209	176	172	168	159	149	137	123	105		868	9.6	795	
KP P 5/38	5.5		242	204	199	194	185	172	158	142	123		973	10.9	1005	
KP P 5/44	5.5		279	237	231	226	215	202	187	166	143		1.099	12.4	1125	
KP P 5/52	7.5		330	280	273	267	254	239	221	196	169		1.267	14.4	1500	
KP P 5/60	7.5		381	323	315	308	293	276	255	226	195		1.435	16.4	1698	

KURLAR 4" KOMPLE PASLANMAZ POMPA



DIŞ ÇAPI : 94 mm

POMPA TİPİ	HP	m3/h	DEBİ										ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT DOLAR
			0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.00	7.2	8.4	9.6	10.8				
		l/s	0	1.00	1.17	1.33	1.50	1.67	2.00	2.33	2.67	3.00				
KP P 8/05	1		30	26	25	24	23	22	21	19	15	12		412	4.3	395
KP P 8/07	1.5		41	36	35	35	34	34	32	27	24	17		496	5.3	485
KP P 8/10	2		58	51	49	47	47	46	43	38	32	25		622	6.8	628
KP P 8/12	3		71	61	60	58	57	55	52	47	40	31		706	7.8	915
KP P 8/15	3	M	87	76	74	72	70	68	64	57	49	38		832	9.3	858
KP P 8/18	4	S	104	93	90	88	86	84	79	72	60	47	2"	958	10.8	995
KP P 8/21	5.5	S	122	107	105	102	100	98	93	85	72	55		1.084	12.3	1134
KP P 8/25	5.5		144	126	123	119	116	114	107	97	84	64		1.252	14.3	1320
KP P 8/30	7.5		174	154	149	145	142	139	131	120	103	79		1.462	16.8	1545
KP P 8/37	7.5		215	188	183	177	173	169	160	145	122	93		1.753	20.3	1870
KP P 8/44	10		256	224	218	210	206	201	190	172	145	111		2.047	23.8	2500
KP P 8/50	10		291	256	248	239	234	228	216	195	165	126		2.299	26.8	2853



DIŞ ÇAPI : 94 mm

POMPA TİPİ	HP	m3/h	DEBİ										ÇIKIŞ inç	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT DOLAR
			0	6.00	7.2	8.4	9.6	10.8	12.00	15.00	18					
		l/s	0	1.67	2.00	2.33	2.67	3.00	3.33	4.17	5.00					
KP P 14/05	2		33	32	31	30	28	27	26	22	16			505	5.0	525
KP P 14/07	3	M	46	44	43	42	40	37	36	30	20			635	6.3	660
KP P 14/10	4	S	65	62	60	58	57	54	52	43	29	2"		830	8.2	860
KP P 14/13	5.5	S	84	80	78	77	74	72	67	56	38			1.025	10.2	1075
KP P 14/18	7.5		117	111	108	104	102	97	93	77	54			1.350	13.4	1245
KP P 14/25	10		163	154	149	145	141	135	129	107	75			1.805	17.8	1730

PAKET TİP DALGIÇ POMPALAR

4" 30 METRE KABLOLU VE PANOLU PAKET DALGIÇ POMPALAR

4" Submersible pumps with 30 meter cable and control box



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	2	3	4	5.5	8	
WS-121	4SDM 3/6	0.75	0.55	220	1 1/4"	H/M	46	41	30	21	-	-	348
WS-122	4SDM 4/9	1	0.75	220	1 1/4"		58	52	48	39	15	-	400
WS-123	4SDM 4/12	1.5	1.1	220	1 1/4"		77	70	68	55	22	-	438
WS-124	4SDM 4/16	2	1.5	220	1 1/4"		100	90	85	70	26	-	504
WS-125	4SDM 6/9	2	1.5	220	2"		75	70	68	58	53	27	480

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Fan ve difüzörler plastiktir
- Yağ soğutmalı ve sarılabılır motorlu, Flatörsüz
- Pompa Ağırlığı: 4SDM 3/6-4/9: 11.7/13.6 kg
- Pompa Ağırlığı: 4SDM 4/12-4/16-6/9: 16.7/18/17 kg
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- İmpeller and diffüsör is plastic
- Oil-cooled rewindable motor, Without float switch
- Pump Weight: 4SDM 3/6-4/9: 11.7/13.6 kg
- Pump Weight: 4SDM 4/12-4/16-6/9: 16.7/18/17 kg

4" SÜRTME FANLI TEMİZ SU PAKET DALGIÇ POMPALAR

4" Submersible peripheral pumps for clean water



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	0.5	1	1.5	2	2.4	
WS-126	4 SKM 100	1	0.75	220	1"	H/M	55	50	40	29	16	5	260
WS-127	4 SKM 150	1.5	1.1	220	1"		85	78	58	39	20	8	306

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Fanlar bronz'dur
- 15 metre kablolu ve panoludur
- Kumlu kuyularda kullanıma uygun değildir
- Yağ soğutmalı ve sarılabılır motorlu
- Flatörsüz
- Pompa Ağırlığı: 4SKM 100/150: 12.4/16.5 kg
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- İmpeller is brass
- 15 meter cable and control box
- Not suitable for use in sandy wells
- Oil-cooled rewindable motor
- Without float switch
- Pump Weight: 4SKM 100/150: 12.4/16.5 kg

YENİ



3" DALGIÇ POMPA

3" Submersible pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	1	2	2.4	3	3.6	
WS-131	75QJD224-0.75	1	0.75	220	1"	H/M	84	79	67	61	46	27	319
							0	0.3	0.5	0.8	1	1.5	
WS-135	3QGD2-103-0.75	1	0.75	220	1"	H/M	103	84	75	60	49	30	205

- Fan ve difüzörler plastiktir
- Kontrol panoludur
- Kumlu kuyularda kullanıma uygun değildir
- Pompa Ağırlığı: 75QJD: 14.5 kg - 3QGD: 11 kg
- İmpeller and diffüsör is plastic
- With control box
- Not suitable for use in sandy wells
- Pump Weight: 75QJD: 14.5 kg - 3QGD: 11 kg

PAKET TİP DALGIÇ POMPA



Uygulama Alanları:

- Tarım, belediyeçilik, sanayi, evsel kullanım ve madencilik alanlarında geniş kullanım sahası vardır.
- Su basıncı gerektiren her türlü uygulamada,
- Tanklardan, havza veya havuzlardan ve kuyulardan su çekmede,
- Sulama sistemlerinde,
- Yeraltı su düzeyi düşürme uygulamaları,

Özellikler:

- Minimum Sıvı Seviyesi Emiş süzgecinin altından itibaren 600 mm
- Maksimum Pompa Dış Çapı (kablo muhafazası dahil): 96 mm
- İzin Verilen Maksimum Kum Miktarı: 3000g/m³
- İzin Verilen Katı Parçacık Ölçüsü: Maksimum 2mm
- Bağlantı: NEMA standartına uygun

Motor ve Pompa

- Tekrar sarılabilir Motor
- Trifaze : 350v-415v/50Hz
- Monofaze: 150v-240v/50Hz
- Başlatma kontrol paneli uygulanan

Pompa kodu

- 4GS2-9
- Kademe Sayısı
 - Ortalama Debi
 - Pompa Tipi
 - Pompa Dış Çapı(inç)

COMPONENTS

Malzemeler:

Difüzer	Polikarbonat
Difüzer Sacı	Paslanmaz(201)
Çark	POM
Altlık	Paslanmaz(304)
Üstlük	Paslanmaz(304)
Pompa Mili	Paslanmaz(OCR13)
Kaplin	Paslanmaz(304)
Denge burcu	Paslanmaz(304)
Civata	Paslanmaz(304)

POMPA TİPİ	HP	Çark	DEBİ										ÇIKIŞ İNÇ	FİYATI (DOLAR)
			m ³ /h	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6		
4GS4/7	0.75	7	H(m)	44	42	38	36	33	29	18	15	7	1 1/2"	348
4GS4/9	1.0	9		56	53	48	46	42	37	22	19	9		400
4GS4/12	1.5	12		75	71	65	61	56	49	30	25	11		438
4GS4/15	2.0	15		94	90	82	78	73	64	41	32	14		504

3"SD PAKET TİP DALGIÇ POMPA



POMPA TİPİ	HP	Çark	DEBİ									ÇIKIŞ İNÇ	FİYATI (DOLAR)
			m ³ /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2		
3SD2/20	0.75	20	H(m)	80	78	74	69	59	44	23	11	1.25	265
3SD2/28	1.00	28		117	114	108	98	87	66	40	14	1.25	325

4"SK PAKET TİP DALGIÇ POMPA

4SK Kendinden 20M kablo & pano

POMPA TİPİ	HP	DEBİ										ÇIKIŞ İNÇ	FİYATI (DOLAR)
		m ³ /h	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4		
4SKm100	1.0	H(m)	61	56	52	46	38	31	24	18	11	1"	290
4SKm150	1.5		100	90	79	68	56	46	35	24	14	1"	358



4" MOTORSUZ DALGIÇ POMPALAR

4SR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	EURO FİYAT
				0	10	20	30	40	50	60	
4 SR 2/10	0.75	1 1/4"	H(mt)	70	68	63	57	48	36	20	206
4 SR 2/13	1	1 1/4"		90	88	82	74	62	46	26	238
4 SR 2/20	1.5	1 1/4"		135	130	122	111	93	71	39	290
4 SR 2/27	2	1 1/4"		180	173	164	150	126	96	52	330
4 SR 2/39	3	1 1/4"		260	250	238	216	183	138	75	432

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	EURO FİYAT
				0	10	30	40	50	60	70	80	90	100	
4 SR 4/7	0.75	1 1/4"	H(mt)	46	44	42	40	38	35	32	28	23	17	196
4 SR 4/9	1	1 1/4"		60	56	55	52	49	45	40	35	29	23	206
4 SR 4/14	1.5	1 1/4"		92	88	85	81	76	70	63	55	45	35	236
4 SR 4/18	2	1 1/4"		120	112	109	104	98	90	81	70	58	45	275
4 SR 4/26	3	1 1/4"		170	162	157	150	141	130	116	101	84	63	338
4 SR 4/35	4	1 1/4"		230	220	211	202	190	175	157	137	113	85	442
4 SR 4/46	5.5	1 1/4"		308	293	280	269	249	230	205	181	151	117	730
4 SR 4/60	7.5	1 1/4"		405	385	370	350	325	300	270	235	195	185	880

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.5	3.0	4.5	6.0	7.5	9.0	EURO FİYAT
				0	25	50	75	100	125	150	
4 SR 6/9	1.5	2"	H(mt)	61	58	54	50	44	35	26	225
4 SR 6/13	2	2"		87	83	78	71	61	49	35	272
4 SR 6/17	3	2"		114	107	100	91	79	62	45	309
4 SR 6/23	4	2"		154	148	138	128	112	92	67	400
4 SR 6/31	5.5	2"		210	200	186	170	149	121	86	488
4 SR 6/42	7.5	2"		285	276	258	240	212	170	124	690
4 SR 6/56	10	2"		380	365	340	315	280	233	173	935

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6	10.8	12.0	EURO FİYAT
				0	40	60	80	100	120	140	160	180	200	
4 SR 8/7	1.5	2"	H(mt)	47	46	45	43	41	38	34	29	23	16	212
4 SR 8/9	2	2"		60	58	57	55	52	48	43	37	30	21	232
4 SR 8/13	3	2"		87	85	83	80	76	70	63	54	43	30	278
4 SR 8/17	4	2"		112	110	108	104	99	92	82	70	56	40	314
4 SR 8/23	5.5	2"		153	150	146	141	134	124	111	95	76	53	402
4 SR 8/31	7.5	2"		205	200	196	190	181	167	149	128	103	72	492
4 SR 8/42	10	2"		280	272	266	257	244	225	202	175	140	98	740

4" MOTORSUZ DALGIÇ POMPALAR

4SR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	m ³ /h Q l/min	0	3.0	6.0	7.5	9.0	10.5	12.0	13.5	15.0	EURO FİYAT
				0	50	100	125	150	175	200	225	250	
4 SR 10/11	2	2"	H(mt)	60	54	47	42	37.5	31	25	16.5	8	460
4 SR 10/16	3	2"		87	79	69	62	55	45	36.5	24	11	610
4 SR 10/22	4	2"		120	109	95	85	76	63	50	33	15	825
4 SR 10/30	5.5	2"		163	148	129	116	103	86	68	45	21	1.030
4 SR 10/41	7.5	2"		223	203	176	159	141	117	93	61.5	29	1.320

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	m ³ /h Q l/min	0	3.0	4.5	6.0	7.5	9.0	10.5	12.0	13.5	15.0	EURO FİYAT
				0	50	75	100	125	150	175	200	225	250	
4 SR 10/10	3	2"	H(mt)	66	62	59	56	53	48	42	36	28	20	330
4 SR 10/15	4	2"		98	92	88	84	79	72	64	53	42	30	440
4 SR 10/20	5.5	2"		130	123	118	112	106	96	85	71	56	40	550
4 SR 10/26	7.5	2"		170	160	154	147	138	126	110	94	72	52	720
4 SR 10/35	10	2"		230	216	208	197	184	168	148	126	100	70	870

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	m ³ /h Q l/min	0	3.0	6.0	9.0	12.0	13.2	14.4	15.6	16.8	18.0	EURO FİYAT
				0	50	100	150	200	220	240	260	280	300	
4 SR 12/9	3	2"	H(mt)	59	55	52	48	42	39	36	32	27	22	320
4 SR 12/12	4	2"		75	73	69	64	56	52	48	43	36	29	390
4 SR 12/16	5.5	2"		100	97	93	86	75	70	64	57	48	38	505
4 SR 12/22	7.5	2"		138	135	127	118	103	96	88	78	66	53	630
4 SR 12/29	10	2"		182	176	167	155	135	126	116	103	88	71	820

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	m ³ /h Q l/min	0	3.0	6.0	8.4	10.2	12.0	13.8	15.6	16.8	18.0	EURO FİYAT
				0	50	100	140	170	200	230	260	280	300	
4 SR 12/14	3	2"	H(mt)	75	70	63.3	57	52	46.5	39.5	30	22.5	14	545
4 SR 12/19	4	2"		102	95	85.8	77.5	70.7	63	53.5	40.5	30.5	19	710
4 SR 12/25	5.5	2"		135	125	113	102	93	83	70.5	53.5	40.2	25	900
4 SR 12/34	7.5	2"		183	170	153.7	138.7	126.5	112.8	95.8	72.7	54.7	34	1.140

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	m ³ /h Q l/min	0	3.0	6.0	9.0	12.0	15.0	18.0	21.0	22.5	EURO FİYAT
				0	50	100	150	200	250	300	350	375	
4 SR 15/5	2	2"	H(mt)	31	30	28	26	23	20	15	10	7.5	290
4 SR 15/7	3	2"		44	42	40	37	32	27	20	13	10	320
4 SR 15/10	4	2"		62	60	57	52	46	38	30	20	15	400
4 SR 15/13	5.5	2"		80	77	72	68	60	50	40	25	19	468
4 SR 15/18	7.5	2"		112	108	102	95	85	71	55	37	27	580
4 SR 15/24	10	2"		150	145	138	126	112	95	75	50	36	760

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	m ³ /h Q l/min	0	3.0	6.0	9.0	12.0	15.0	18.0	19.2	20.4	EURO FİYAT
				0	50	100	150	200	250	300	320	340	
4 SR 15/8	2	2"	H(mt)	43	40	36.5	32.5	28.5	23.5	14.5	10	5	390
4 SR 15/12	3	2"		64	60	54.5	49	43	35	22	15	7	485
4 SR 15/16	4	2"		86	80	73	65.5	57.5	46.5	29.5	20.5	9	630
4 SR 15/21	5.5	2"		113	105	95.5	86	75.5	61	38.5	26.5	12	800
4 SR 15/29	7.5	2"		156	145	132	119	104.5	84.5	53	37	17	1.000

6" MOTORSUZ DALGIÇ POMPALAR

6SR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	H(m)										EURO FİYAT
				0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	
6 SR 18/6 - PD	7.5	3"		81	80.5	79	77	74	69	63	55	45	32	1.800
6 SR 18/9 - PD	10	3"		122	121	119	116	111	103	94	83	68	48	1.885
6 SR 18/11 - PD	12.5	3"		149	148	145	141	135	126	115	101	83	59	2.020
6 SR 18/13 - PD	15	3"		176	175	172	167	160	149	136	120	98	70	2.150
6 SR 18/15 - PD	17.5	3"		203	202	199	193	185	172	157	138	113	80	2.420
6 SR 18/18 - PD	20	3"		244	242	238	231	221	206	188	165	135	96	2.490
6 SR 18/22 - PD	25	3"		298	296	291	282	270	252	230	202	165	116	2.850
6 SR 18/26 - PD	30	3"		352	350	344	334	320	298	272	239	195	139	3.200

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	H(m)						EURO FİYAT	
				0	6	12	18	24	30		36
6 SR 27/4 - PD	5.5	3"		54	53	49	45	40	30	18	1.735
6 SR 27/5 - PD	7.5	3"		68	66	62	57	50	37	22	1.800
6 SR 27/7 - PD	10	3"		95	92	87	80	70	52	31	1.900
6 SR 27/8 - PD	12.5	3"		109	106	99	91	80	59	35	2.000
6 SR 27/10 - PD	15	3"		136	132	124	114	100	74	44	2.100
6 SR 27/12 - PD	17.5	3"		164	159	149	137	120	89	53	2.420
6 SR 27/14 - PD	20	3"		191	185	174	160	140	104	62	2.500
6 SR 27/17 - PD	25	3"		231	224	211	194	170	126	75	2.800
6 SR 27/20 - PD	30	3"		272	264	248	228	200	148	88	3.175
6 SR 27/27 - PD	40	3"		367	356	335	308	270	205	119	3.750



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	H(m)						EURO FİYAT			
				0	6	12	18	24	30		36	42	48
6 SR 36/4 - PD	5.5	3"		47	45	42	38	34	29	25	19	14	2.350
6 SR 36/6 - PD	7.5	3"		70	67	63	57	51	44	37	29	20	2.575
6 SR 36/8 - PD	10	3"		94	89	84	76	68	59	50	39	27	2.780
6 SR 36/10 - PD	12.5	3"		117	111	105	95	85	74	62	48	34	3.050
6 SR 36/11 - PD	15	3"		129	123	115	105	93	81	68	53	37	3.165
6 SR 36/13 - PD	17.5	3"		152	145	136	124	110	96	81	63	44	3.585
6 SR 36/15 - PD	20	3"		176	167	157	143	127	110	93	72	51	3.750
6 SR 36/19 - PD	25	3"		222	212	199	181	161	140	118	92	65	4.350
6 SR 36/23 - PD	30	3"		269	256	241	219	195	169	143	111	78	4.995

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	H(m)										EURO FİYAT
				0	12	18	24	30	36	42	48	54	60	
6 SR 44/3 - PD	5.5	3"		35	33	31	30	28	26	23	20	17	13	2.260
6 SR 44/4 - PD	7.5	3"		47	44	42	40	37	34	31	27	23	18	2.390
6 SR 44/5 - PD	10	3"		58	54	52	49	46	43	38	33	28	22	2.520
6 SR 44/6 - PD	12.5	3"		70	65	62	59	56	51	46	40	34	26	2.695
6 SR 44/8 - PD	15	3"		93	87	83	79	74	68	61	53	45	35	2.920
6 SR 44/9 - PD	17.5	3"		105	98	93	89	83	77	69	60	51	39	3.220
6 SR 44/11 - PD	20	3"		128	120	114	109	102	94	84	73	62	48	3.400
6 SR 44/13 - PD	25	3"		151	141	135	128	120	111	99	86	73	57	3.820
6 SR 44/16 - PD	30	3"		186	174	166	158	148	136	122	106	90	70	4.400
6 SR 44/21 - PD	40	3"		244	228	218	207	194	179	160	139	118	92	5.250

4" YAĞ SOĞUTMALI SARILABİLİR DALGIÇ MOTORLAR

MADE IN ITALY

PEDROLLO
MOTOR
AISI 316



MOTOR TİPİ MONOFAZE	GÜCÜ		VOLTAJ	EKSENEL YÜK	EURO FİYAT
	KW	HP			
4 PDM/ 0.75	0.55	0.75	220 V	1500 N	272
4 PDM/ 1	0.75	1.0	220 V	1500 N	283
4 PDM/ 1.5	1.1	1.5	220 V	2500 N	335
4 PDM/ 2	1.5	2.0	220 V	2500 N	394
4 PDM/ 3	2.2	3.0	220 V	2500 N	489

MOTOR TİPİ TRİFAZE	GÜCÜ		VOLTAJ	EKSENEL YÜK	EURO FİYAT
	KW	HP			
4 PD / 1	0.75	1	380 V	1500 N	279
4 PD / 1.5	1.1	1.5	380 V	1500 N	307
4 PD / 2	1.5	2.0	380 V	2500 N	343
4 PD / 3	2.2	3.0	380 V	2500 N	401
4 PD / 4	3.0	4.0	380 V	2500 N	566
4 PD / 5.5	4.0	5.5	380 V	4500 N	721
4PD / 7.5	5.5	7.5	380 V	4500 N	829
4PD / 10	7.5	10.0	380 V	4500 N	1.041

4" YAĞ SOĞUTMALI SARILABİLİR DALGIÇ MOTORLAR



MOTOR TİPİ MONOFAZE	GÜCÜ		VOLTAJ	EURO FİYAT
	KW	HP		
OPM 075	0.55	0.75	220 V	242
OPM 100	0.75	1.0	220 V	251
OPM 150	1.1	1.5	220 V	292
OPM 200	1.5	2.0	220 V	350
OPM 300	2.2	3.0	220 V	439

MOTOR TİPİ TRİFAZE	GÜCÜ		VOLTAJ	EURO FİYAT
	KW	HP		
OPT 100	0.75	1	380 V	248
OPT 150	1.1	1.5	380 V	274
OPT 200	1.5	2.0	380 V	307
OPT 300	2.2	3.0	380 V	339
OPT 400	3.0	4.0	380 V	506
OPT 550	4.0	5.5	380 V	662
OPT 750	5.5	7.5	380 V	764
OPT 1000	7.5	10.0	380 V	1.015



4" İTALYAN COVERCO MOTOR



DIŞ ÇAPI : 98 mm

M	HP	KW	BOY mm	AĞIRLIK kg	FİYAT (EURO)
O 2	0.5	0.37	364	8.1	255
N 2	0.75	0.55	389	9.2	272
O 0	1	0.75	411	10.3	283
F	1.5	1.1	434	11.4	335
A V	2	1.5	467	12.8	394
Z	3	2.2	565	17.4	489
E					
	1	0.75	384	8.8	279
T	1.5	1.1	411	10.1	307
R 3	2	1.5	428	10.8	343
İ 8	3	2.2	467	12.5	401
F 0	4	3	522	15.0	566
A	5.5	4	587	18.3	721
Z V	7.5	5.5	687	22.5	829
E	10	7.5	768	28.3	1.041



6" İTALYAN SUMOTO MOTOR



MODEL	GÜCÜ		BOY MM	AĞIRLIK KG	KALKIŞ TİPİ	EURO FİYAT
	KW	HP				
6 / 7.5	5.5	7.5	667	36	DİREK	1.215
6 / 10	7.5	10	698	39		1.256
6 / 12.5	9.2	12.5	731	42		1.341
6 / 15	11	15	826	50		1.420
6 / 17.5	12.8	17.5	860	54		1.546
6 / 20	15	20	894	57		1.672
6 / 25	18.5	25	959	65	YILDIZ ÜÇGEN	1.988
6 / 15	11	15	826	50		1.499
6 / 17.5	12.8	17.5	860	54		1.655
6 / 20	15	20	894	57		1.751
6 / 25	18.5	25	959	65		2.050
6 / 30	22	30	1116	75		2.303
6 / 40	30	40	1354	82	2.918	
6 / 50	37	50	1440	94	4.260	

FRANKLİN 4" KAPSÜLLÜ, SU SOĞUTMALI, İTHAL, TEK DALGIÇ MOTOR

TRİFAZE - 380/415 V - 50 Hz - KABLOLU

MODEL	AÇIKLAMA	FAZ	KW	HP	VOLTAJ	HERTZ	TRAST YÜKÜ (N)	AĞIRLIK (kg)	STANDART KABLO	FİYATI (EURO)
234 763 1621L	3P-0,75-380/415-50-W	3	0,75	1	380/415	50	3000	8,7	1,5 m	560
234 724 1621L	3P-1,1-380/415-50-W	3	1,1	1,5	380/415	50	3000	10,2	1,5 m	640
234 725 1621L	3P-1,5-380/415-50-W	3	1,5	2	380/415	50	3000	11,2	1,5 m	735
234 726 2521L	3P-2,2-380/415-50-W	3	2,2	3	380/415	50	4000	12,6	2,5 m	910
234 764 2521L	3P-3-380/415-50-W	3	3	4	380/415	50	4000	15,0	2,5 m	1.069

YÜKSEK TRAST - TRİFAZE - 380/415 V - 50 Hz - KABLOLU

MODEL	AÇIKLAMA	FAZ	KW	HP	VOLTAJ	HERTZ	TRAST YÜKÜ (N)	AĞIRLIK (kg)	STANDART KABLO	FİYATI (EURO)
234 765 3421L	3P-4-380/415-50-W	3	4	5.5	380/415	50	6500	21,8	2,5 m	1.457
234 728 3421L	3P-5,5-380/415-50-W	3	5,5	7.5	380/415	50	6500	28,7	2,5 m	1.689
234 729 3421L	3P-7,5-380/400/415-50-W	3	7,5	10	380/415	50	6500	32,7	2,5 m	2.180



KABLO										FİYATI (EURO)
310 113 001	LEAD4 - 4x1.5; Length = 1.5m standard									45
310 113 002	LEAD4 - 4x1.5; Length = 2.5m standard									59

FRANKLİN 6" SARILABİLİR, KOMPLE PASLANMAZ, İTHAL, TEK DALGIÇ MOTOR
380/415 V - 50 Hz - TRİFAZE - 304SS - MEKANİK KEÇE SIC - 4 mt KABLOLU

MODEL	AÇIKLAMA	FAZ	kW	HP	VOLTAJ	HERTZ	TRAST YÜKÜ (N)	AĞIRLIK (kg)	MALZEME	FİYATI (EURO)
262 612 8611	6RW-7,5-380/415-50-304	3	7,5	10	380/415	50	15500	45	304SS	3.038
262 231 8611	6RW-9,3-380/415-50-304	3	9,3	12.5	380/415	50	15500	48	304SS	3.105
262 613 8611	6RW-11-380/415-50-304	3	11	15	380/415	50	15500	51	304SS	3.222
262 232 8611	6RW-13-380/415-50-304	3	13	17,5	380/415	50	15500	56	304SS	3.470
262 614 8611	6RW-15-380/415-50-304	3	15	20	380/415	50	15500	61	304SS	3.829
262 615 8611	6RW-18,5-380/415-50-304	3	18,5	25	380/415	50	15500	65	304SS	4.318
262 616 8611	6RW-22-380/415-50-304	3	22	30	380/415	50	15500	74	304SS	4.810
262 233 8611	6RW-26-380/415-50-304	3	26	35	380/415	50	15500	85	304SS	5.237
262 617 8611	6RW-30-380/415-50-304	3	30	40	380/415	50	27500	95	304SS	5.690



PİRİNÇ YAĞ HAZNESİ

	TİPİ		AĞIRLIK (KG)	FİYATI (DOLAR)
	HP	KW		
MONOFAZE 220V	0.5	0.37	9.35	185
	0.75	0.55	10.35	201
	1	0.75	11.15	223
	1.5	1.1	13.05	245
	2	1.5	15.95	292
	3	2.2	17.65	355
TRİFAZE 380V	1	0.75	11.15	222
	1.5	1.1	13.05	243
	2	1.5	15.95	292
	3	2.2	17.65	349
	4	3	20.15	447
	5.5	4	22.55	515
	7.5	5.5	27.15	722
	10	7.5	30.55	865



4" YAĞ SOĞUTMALI KPS MOTOR

	TİPİ		AĞIRLIK (KG)	FİYATI (DOLAR)
	HP	KW		
MONOFAZE 220V	0.5	0.37	9.2	240
	0.75	0.55	10.2	253
	1	0.75	11	271
	1.5	1.1	12.9	293
	2	1.5	15.8	342
	3	2.2	17.5	404
TRİFAZE 380V	1	0.75	11	260
	1.5	1.1	12	280
	2	1.5	15.8	310
	3	2.2	17.5	388
	4	3	20	461
	5.5	4	22.5	563
	7.5	5.5	25	680
	10	7.5	27.5	787



5"-6"-7"-8"-10" TEK DALGIÇ MOTOR



ÇAP	GÜÇ		BOY (mm)	AĞIRLIK (kg)	AMPER (A)	ÇAP	YOL VERME	FİYAT DOLAR
	HP	KW						
5"	5.5	4	695	38	10	123 mm	DİREKT	720
	7.5	5.5	695	38	13			725
	10	7.5	740	41	16			778
	12.5	9.2	785	45	20			836
	15	11	835	50	24			896
	17.5	13	880	54	2		975	
	20	15	935	58	31		1035	
	25	18.5	935	58	38		1130	
	30	22	935	58	48		1255	
6"	5.5	4	610	42	10	145 mm	DİREKT	720
	7.5	5.5	610	43	13			725
	10	7.5	652	48	18			778
	12.5	9.2	693	52	22			836
	15	11	731	57	25			896
	17.5	13	781	62	29		975	
	20	15	831	67	33		1035	
	25	18.5	882	73	40		1130	
	30	22	981	85	48		1255	
	35	26	1.31	90	54		1400	
	40	30	1.111	99	62		1450	
	50	37	1.195	108	73		1650	
	60	45	1.275	116	92		1950	
7"	30	22	910	108	44	165 mm	YILDIZ ÜÇGEN	1530
	40	30	985	118	59			1626
	50	37	1.065	130	72			1740
	60	45	1.135	141	86			1908
	70	52	1.184	149	101			2045
	75	55	1.214	154	107			2081
	80	59	1.244	158	113			2239
	90	66	1330	171	126			2571



ÇAP	GÜÇ		BOY (mm)	AĞIRLIK (kg)	AMPER (A)	ÇAP	YOL VERME	FİYAT DOLAR
	HP	KW						
8"	30	22	930	121	51	195 mm	Y I L D I Z Ü Ç G E N	1535
	40	30	1.040	140	63			1735
	50	37	1.070	146	79			1798
	60	45	1.130	158	94			1953
	70	52	1.210	177	108			2094
	75	55	1.250	184	115			2190
	80	59	1.280	190	123			2297
	90	66	1.365	204	140			2608
	100	75	1.430	218	151			2831
	110	81	1.500	230	168			2930
	125	92	1.620	252	191			3108
	150	110	1.805	292	221			3460
	10"	125	92	1.464	330			190
150		110	1.464	330	230	4247		
180		132	1.584	370	278	4765		
200		147	1.674	400	305	5250		
225		165	1.874	464	345	5655		
250		185	1.874	464	380	5965		



KURLAR DALGIÇ POMPA 6" KOMPLE PASLANMAZ POMPA

DIŞ ÇAP : 135 mm



POMPA TİPİ	MOTOR		m3/h	DEBİ							ÇIKIŞ	BOY	AĞIRLIK	FİYAT
	TYP	KW		HP	0	3	6	9	12	14				
KP-610/01	4"	0.37	0.75	H (M)	11	11	10	9	7	5	2"	417	7	401
KP-610/02	4"	0.75	1		22	21	20	18	12	9		472	8	464
KP-610/03	4"	1.1	1.5		35	32	31	28	19	14		527	10	526
KP-610/04	4"	1.5	2		47	45	40	38	25	19		582	11	587
KP-610/05	4"	2.2	3		58	55	51	47	30	23		637	13	651
KP-610/06	4"	2.2	3		69	66	62	55	38	29		692	14	680
KP-610/07	4"	3	4		80	78	72	62	43	33		747	16	776
KP-610/08	4"	3	4		92	90	85	72	50	38		802	17	800
KP-610/09	4"	4	5.5		105	101	97	82	55	41		857	19	899
KP-610/10	4"	4	5.5		116	111	107	90	61	46		912	20	963
KP-610/11	4"	4	5.5		128	120	117	100	68	51		967	22	967
KP-610/12	4"-5"-6"	5.5	7.5		137	133	126	110	73	55		1,022	23	1.088
KP-610/13	4"-5"-6"	5.5	7.5		150	145	138	119	80	60		1,077	25	1.148
KP-610/14	4"-5"-6"	5.5	7.5		161	157	147	128	85	64		1,132	26	1,211
KP-610/15	4"-5"-6"	5.5	7.5		172	167	159	137	90	68		1,187	28	1,261
KP-610/16	4"-5"-6"	7.5	10		182	180	170	145	97	73		1,287	29	1,341
KP-610/17	4"-5"-6"	7.5	10		195	191	180	155	102	78		1,342	31	1,405
KP-610/18	4"-5"-6"	7.5	10		208	202	190	165	110	83		1,397	32	1,461
KP-610/19	4"-5"-6"	7.5	10		219	212	201	172	115	86		1,452	34	1,523
KP-610/20	4"-5"-6"	7.5	10		230	225	212	181	120	90		1,507	35	1,587
KP-610/21	4"-5"-6"	7.5	10	241	236	221	190	128	95	1,562	37	1,640		
KP-610/22	4"-5"-6"	7.5	10	252	248	232	200	133	100	1,617	38	1,661		
KP-610/23	5"-6"	9.3	12.5	262	260	245	210	140	105	1,672	40	1,781		
KP-610/24	5"-6"	9.3	12.5	274	270	255	220	145	109	1,727	41	1,861		
KP-610/25	5"-6"	9.3	12.5	289	280	265	230	150	113	1,782	43	1,921		
KP-610/26	5"-6"	9.3	12.5	298	291	277	238	156	116	1,837	44	1,981		
KP-610/27	5"-6"	9.3	12.5	310	303	288	247	160	120	1,892	46	2,051		
KP-610/28	5"-6"	11	15	321	313	297	258	170	128	1,947	47	2,151		
KP-610/29	5"-6"	11	15	332	325	308	265	175	131	2,002	49	2,281		
KP-610/30	5"-6"	11	15	344	336	317	275	180	135	2,057	50	2,321		
KP-610/31	5"-6"	11	15	357	348	328	280	185	139	2,157	52	2,391		
KP-610/32	5"-6"	11	15	368	360	340	290	190	145	2,212	53	2,451		
KP-610/33	5"-6"	13	17.5	380	371	350	300	200	150	2,267	55	2,491		
KP-610/34	5"-6"	13	17.5	390	382	361	310	207	153	2,322	56	2,551		
KP-610/35	5"-6"	13	17.5	401	391	371	320	211	158	2,377	58	2,661		
KP-610/36	5"-6"	13	17.5	412	402	381	330	214	161	2,432	59	2,721		
KP-610/37	5"-6"	13	17.5	424	413	390	338	220	165	2,487	61	2,791		
KP-610/38	5"-6"	13	17.5	435	425	402	348	225	169	2,542	62	2,851		
KP-610/39	5"-6"	15	20	447	438	412	357	236	174	2,597	63	2,951		
KP-610/40	5"-6"	15	20	459	447	421	365	241	181	2,640		4,370		
KP-610/41	5"-6"	15	20	470	458	432	375	248	185	2,684		4,440		
KP-610/42	5"-6"	15	20	481	470	442	382	255	191	2,728		4,505		
KP-610/43	5"-6"	15	20	492	480	453	390	259	193	2,772		4,575		
KP-610/44	5"-6"	15	20	502	490	462	400	263	197	2,838		4,650		
KP-610/45	5"-6"	18.5	25	517	501	475	410	270	203	2,904		4,710		
KP-610/46	5"-6"	18.5	25	529	512	482	421	278	210	2,970		4,780		
KP-610/48	5"-6"	18.5	25	550	539	509	435	290	218	3,014		4,910		
KP-610/52	5"-6"	18.5	25	597	581	550	470	320	240	3,146		5,210		

KURLAR DALGIÇ POMPA 6" KOMPLE PASLANMAZ POMPA

DIŞ ÇAPI : 135 mm



POMPA TİPİ	TYP	MOTOR		m3/h	DEBİ							ÇIKIŞ İNÇ	BOY MM	AĞIRLIK KG	FİYAT DOLAR
		KW	HP		0	4	8	12	14	16	20				
				l/s	0	1.1	2.2	3.30	3.9	4.4	5.6				
KP-617/01	4"	0.55	0.75		12	11	10	9	8	7	5		330	6	460
KP-617/02	4"	1.1	1.5		23	22	21	19	17	16	11		391	8	580
KP-617/03	4"	2.2	3		34	33	32	29	27	25	19		451	9	600
KP-617/04	4"	2.2	3		45	44	43	38	36	33	25		512	10	640
KP-617/05	4"	3	4		56	55	54	49	45	41	31		572	11	660
KP-617/06	4"	4	5.5		68	67	65	59	55	51	38		633	12	700
KP-617/07	4"	4	5.5		78	77	75	69	64	58	44		693	15	740
KP-617/08	4"-5"-6"	5.5	7.5		90	89	87	80	75	68	52		754	16	800
KP-617/09	4"-5"-6"	5.5	7.5		101	100	97	88	83	76	58		814	17	840
KP-617/10	4"-5"-6"	5.5	7.5		112	111	107	98	91	85	63		875	19	940
KP-617/11	4"-5"-6"	7.5	10		124	123	119	109	102	93	72		935	20	1,000
KP-617/12	4"-5"-6"	7.5	10		135	134	129	119	111	101	77		996	21	1,060
KP-617/13	4"-5"-6"	7.5	10		145	144	140	128	119	109	83		1,056	22	1,120
KP-617/14	5"-6"	9.2	12.5		157	156	152	139	130	119	91		1,117	23	1,200
KP-617/15	5"-6"	9.2	12.5		168	167	162	148	139	127	97		1,177	25	1,240
KP-617/16	5"-6"	9.2	12.5		179	178	172	158	147	134	102		1,238	26	1,341
KP-617/17	5"-6"	9.2	12.5		189	188	182	166	155	141	107		1,298	27	1,405
KP-617/18	5"-6"	11	15		201	200	194	178	167	151	117		1,359	28	1,461
KP-617/19	5"-6"	11	15		212	210	204	188	175	160	121		1,419	29	1,523
KP-617/20	5"-6"	11	15	H	222	221	215	196	182	168	126	2,1/2"	1,480	30	1,600
KP-617/21	5"-6"	13	17.5	(M)	235	234	228	209	195	178	138		1,540	32	1,660
KP-617/22	5"-6"	13	17.5		246	245	238	218	204	186	142		1,617	34	1,720
KP-617/23	5"-6"	13	17.5		257	255	248	227	212	194	148		1,677	35	1,800
KP-617/24	5"-6"	13	17.5		268	265	258	236	220	200	152		1,738	36	1,860
KP-617/25	5"-6"	15	20		280	272	260	249	232	212	162		1,798	37	1,921
KP-617/26	5"-6"	15	20		290	280	270	257	240	220	168		1,859	39	2,000
KP-617/27	5"-6"	15	20		301	300	290	266	249	228	172		1,919	40	2,100
KP-617/28	5"-6"	18.5	25		315	312	304	281	262	241	185		1,980	41	2,120
KP-617/29	5"-6"	18.5	25		326	324	315	290	271	250	190		2,040	42	2,180
KP-617/30	5"-6"	18.5	25		337	335	325	300	280	258	198		2,101	43	2,240
KP-617/31	5"-6"	18.5	25		348	346	336	309	288	265	202		2,161	45	2,280
KP-617/32	5"-6"	18.5	25		359	356	347	318	297	271	209		2,222	46	2,340
KP-617/33	5"-6"	18.5	25		369	368	356	328	305	279	212		2,282	47	2,440
KP-617/34	6"-7"-8"	22	30		381	380	370	340	318	291	222		2,343	48	2,500
KP-617/35	6"-7"-8"	22	30		392	390	380	350	327	299	228		2,403	49	2,560
KP-617/36	6"-7"-8"	22	30		403	401	390	359	335	305	234		2,464	51	2,640
KP-617/37	6"-7"-8"	22	30		414	412	400	368	343	315	239		2,524	52	2,700
KP-617/38	6"-7"-8"	22	30		425	423	410	377	351	322	245		2,585	53	2,760
KP-617/39	6"-7"-8"	22	30		435	432	420	386	360	330	250		2,645	54	2,840
KP-617/40	6"-7"-8"	22	30		446	444	430	395	368	338	255		2,636		4,000
KP-617/43	6"-7"-8"	26	35	K	482	480	465	429	400	368	280		2,809		4,250
KP-617/45	6"-7"-8"	26	35	I	502	500	485	448	418	380	290		2,930		4,425
KP-617/48	6"-7"-8"	26	35	L	535	532	516	472	441	403	305		3,111		4,700
KP-617/51	6"-7"-8"	30	40	I	568	565	548	505	470	430	330		3,327		5,000
KP-617/53	6"-7"-8"	30	40	F	589	586	568	522	489	448	340		3,448		5,200
KP-617/55	6"-7"-8"	30	40	L	618	615	599	552	518	475	368		3,544		5,400
KP-617/58	6"-7"-8"	37	50	I	650	647	630	580	545	498	385		3,726		5,700
KP-617/60	6"-7"-8"	37	50		671	669	650	600	560	515	395		3,846		5,900

KURLAR DALGIÇ POMPA 6" KOMPLE PASLANMAZ POMPA

DIŞ ÇAPI : 135 mm



POMPA TİPİ	TYP	MOTOR		m3/h	DEBİ							ÇIKIŞ	BOY	AĞIRLIK	FİYAT
		KW	HP		0	8	16	24	28	32	39				
KP-630/01	4"	1.1	1.5	H (M)	12	11	10	8	7	6	3	3"	370	8	480
KP-630/02	4"	2.2	3		23	22	20	18	15	13	7		460	9	520
KP-630/03	6"	3	4		35	33	30	27	23	20	12		556	11	540
KP-630/04	6"	4	5.5		46	45	40	35	32	27	16		652	13	620
KP-630/05	4"-5"-6"	5.5	7.5		58	56	51	45	41	35	21		748	15	640
KP-630/06	4"-5"-6"	5.5	7.5		69	67	60	53	48	41	25		844	17	700
KP-630/07	4"-5"-6"	7.5	10		81	79	71	63	57	49	30		940	19	780
KP-630/08	4"-5"-6"	7.5	10		91	89	80	71	64	55	34		1,036	21	860
KP-630/09	5"-6"	9.3	12.5		103	101	91	80	73	63	39		1,132	22	940
KP-630/10	5"-6"	9.3	12.5		114	111	100	89	80	69	43		1,228	24	1,020
KP-630/11	5"-6"	9.3	12.5		125	122	110	97	87	75	45		1,324	26	1,100
KP-630/12	5"-6"	11	15		137	133	121	106	96	83	51		1,420	27	1,180
KP-630/13	5"-6"	11	15		148	144	130	115	103	89	53		1,516	29	1,260
KP-630/14	5"-6"	13	17.5		160	156	141	124	113	98	61		1,612	31	1,360
KP-630/15	5"-6"	13	17.5		171	167	150	133	120	103	64		1,708	32	1,420
KP-630/16	5"-6"	15	20		183	178	161	143	130	112	70		1,804	34	1,480
KP-630/17	5"-6"	15	20		195	190	170	150	138	119	74		1,900	36	1,540
KP-630/18	5"-6"	18.5	25		207	202	182	162	149	129	82		1,996	38	1,660
KP-630/19	5"-6"	18.5	25		218	213	193	170	155	135	85		2,092	40	1,740
KP-630/20	5"-6"	18.5	25		229	233	202	179	164	140	88		2,188	41	1,820
KP-630/21	5"-6"	18.5	25		240	234	211	188	170	148	92		2,300	43	1,880
KP-630/22	6"-7"-8"	22	30		252	247	222	198	180	156	99		2,396	45	1,980
KP-630/23	6"-7"-8"	22	30		263	257	233	206	188	162	101		2,492	47	2,060
KP-630/24	6"-7"-8"	22	30		275	268	242	214	195	168	105		2,588	48	2,140
KP-630/25	6"-7"-8"	22	30		285	278	250	222	200	175	109		2,684	49	2,260
KP-630/26	6"-7"-8"	22	30		296	288	260	230	208	180	111		2,780	51	2,340
KP-630/27	6"-7"-8"	26	35		310	301	274	242	220	190	121		2,876	53	2,420
KP-630/28	6"-7"-8"	26	35		320	312	283	250	228	199	124		2,972	57	2,540
KP-630/29	6"-7"-8"	26	35		331	323	292	258	235	202	128		3,068	58	2,620
KP-630/30	6"-7"-8"	26	35		342	333	300	266	241	209	130		3,164	59	2,700
KP-630/31	6"-7"-8"	30	40		353	344	310	274	249	215	132		3,260	61	2,780
KP-630/32	6"-7"-8"	30	40		368	358	325	288	261	226	142		3,356	63	2,860
KP-630/33	6"-7"-8"	30	40		378	369	334	295	269	231	145		3,452	65	2,940
KP-630/34	6"-7"-8"	30	40		390	380	343	302	275	238	149		3,548	67	3,000
KP-630/35	6"-7"-8"	30	40		400	390	352	310	282	242	152		3,644	68	3,080
KP-630/39	6"-7"-8"	37	50	445	436	395	350	320	279	178	4,170		4,400		
KP-630/43	6"-7"-8"	37	50	489	478	432	382	350	301	190	4,570		4,800		
KP-630/46	6"-7"-8"	45	60	531	521	475	425	390	340	220	4,870		5,100		
KP-630/49	6"-7"-8"	45	60	565	555	505	450	412	360	251	5,170		5,400		
KP-630/52	7"-8"	55	75	602	591	540	480	442	389	251	5,470		5,700		
KP-630/54	7"-8"	55	75	625	612	560	500	459	400	260	5,670		5,900		

KURLAR DALGIÇ POMPA 6" KOMPLE PASLANMAZ POMPA

DIŞ ÇAPI : 145 mm



POMPA TİPİ	MOTOR			m3/h l/s	DEBİ								ÇIKIŞ İNÇ	BOY MM	AĞIRLIK KG	FİYAT DOLAR
	TYP	KW	HP		0	10	20	30	40	50	60					
KP-646/01	4"	2.2	3	H (M)	14	13	12	10	7	6	4	3"	390	10	500	
KP-646/02	4"	3	4		27	25	23	21	18	14	8		510	12	520	
KP-646/03	4"-5"-6"	5.5	7.5		41	40	38	32	28	23	15		630	14	560	
KP-646/04	4"-5"-6"	7.5	10		55	52	48	44	38	31	20		750	16	640	
KP-646/05	4"-5"-6"	7.5	10		67	64	59	54	47	37	24		870	18	740	
KP-646/06	4"-5"-6"	9.2	12.5		81	77	71	65	57	45	29		990	21	840	
KP-646/07	5"-6"	11	15		94	90	84	76	66	51	35		1,110	23	940	
KP-646/08	5"-6"	13	17.5		108	103	96	87	77	62	41		1,230	25	1,040	
KP-646/09	5"-6"	15	20		122	117	107	99	87	70	47		1,350	27	1,140	
KP-646/10	5"-6"	15	20		135	127	120	109	95	77	51		1,470	29	1,260	
KP-646/11	5"-6"	18.5	25		149	143	133	121	106	86	58		1,590	32	1,360	
KP-646/12	5"-6"	18.5	25		164	154	143	130	116	95	64		1,626	33	1,460	
KP-646/13	5"-6"	18.5	25		177	169	157	143	126	102	69		1,830	36	1,560	
KP-646/14	6"-7"-8"	22	30		189	181	169	153	134	108	73		1,930	38	1,660	
KP-646/15	6"-7"-8"	22	30		210	193	180	163	142	115	77		2,070	40	1,760	
KP-646/16	6"-7"-8"	26	35		216	207	197	176	155	125	77		2,190	43	1,860	
KP-646/17	6"-7"-8"	26	35		230	220	205	186	163	132	90		2,310	45	1,960	
KP-646/18	6"-7"-8"	30	40		245	235	218	199	175	142	96		2,430	48	2,060	
KP-646/19	6"-7"-8"	30	40		261	246	227	208	184	154	107		2,540	50	2,160	
KP-646/20	6"-7"-8"	30	40		270	258	241	218	192	155	105		2,670	53	2,300	
KP-646/21	6"-7"-8"	37	50		285	274	255	234	205	168	115		2,790	55	2,400	
KP-646/22	6"-7"-8"	37	50		297	286	267	244	215	175	119		2,910	58	2,520	
KP-646/23	6"-7"-8"	37	50		312	297	278	254	224	181	124		3,030	60	2,620	
KP-646/24	6"-7"-8"	37	50		324	310	290	274	232	187	128		3,150	62	2,720	
KP-646/26	6"-7"-8"	45	60		357	343	321	295	260	214	147		3,390	67	2,980	
KP-646/28	6"-7"-8"	45	60		383	368	345	315	280	228	158		3,630	72	3,200	
KP-646/30	6"-7"-8"	45	60		410	394	368	337	298	244	168		3,870		4,500	
KP-646/33	7"-8"	55	75		452	435	407	374	330	270	188		4,230		4,800	
KP-646/35	7"-8"	55	75		479	460	430	385	349	285	198		4,470		5,000	
KP-646/37	7"-8"	55	75		508	488	458	420	373	305	213		4,710		5,300	

KURLAR DALGIÇ POMPA 6" KOMPLE PASLANMAZ POMPA

DIŞ ÇAPI : 145 mm



POMPA TİPİ	MOTOR			m3/h	DEBİ								ÇIKIŞ İNÇ	BOY MM	AĞIRLIK KG	FİYAT DOLAR
	TYP	KW	HP		0	20	40	50	60	70	78					
KP-660/01	4"	2.2	3	H (M)	13	13	9	8	7	4	1	4"	390	10	520	
KP-660/02	4"	4	5.5		28	26	19	17	15	10	5		510	12	500	
KP-660/03	4"-5"-6"	5.5	7.5		42	39	30	26	23	16	10		630	14	580	
KP-660/04	4"-5"-6"	7.5	10		56	52	41	35	31	22	14		750	16	660	
KP-660/05	5"-6"	9.2	12.5		71	66	51	44	39	28	18		870	18	800	
KP-660/06	5"-6"	11	15		81	79	62	54	46	34	22		990	20	860	
KP-660/07	5"-6"	13	17.5		100	92	73	63	54	40	26		1,110	22	960	
KP-660/08	5"-6"	15	20		114	106	84	73	62	46	30		1,230	24	1,060	
KP-660/09	5"-6"	18.5	25		125	120	95	80	69	54	38		1,287	26	1,180	
KP-660/10	5"-6"	18.5	25		143	133	105	92	78	60	41		1,470	28	1,300	
KP-660/11	6"-7"-8"	22	30		154	146	116	100	86	69	49		1,513	30	1,440	
KP-660/12	6"-7"-8"	22	30		172	159	126	110	94	72	50		1,710	32	1,560	
KP-660/13	6"-7"-8"	26	35		188	174	138	120	102	79	55		1,830	34	1,680	
KP-660/14	6"-7"-8"	26	35		200	186	148	130	110	85	58		1,950	36	1,780	
KP-660/15	6"-7"-8"	26	35		217	198	156	137	115	89	60		2,070	38	1,900	
KP-660/16	6"-7"-8"	30	40		230	212	169	147	125	95	65		2,190	42	2,000	
KP-660/17	6"-7"-8"	30	40		242	222	178	155	132	100	68		2,310	47	2,120	
KP-660/18	6"-7"-8"	37	50		260	242	193	168	143	110	75		2,430	49	2,220	
KP-660/19	6"-7"-8"	37	50		272	255	203	177	151	117	80		2,550	51	2,340	
KP-660/20	6"-7"-8"	37	50		287	267	212	185	158	122	85		2,670	53	2,440	
KP-660/21	6"-7"-8"	37	50		300	280	222	194	165	128	90		2,790	61	2,560	
KP-660/22	6"-7"-8"	45	60		305	303	232	198	169	132	99		2,830	62	2,660	
KP-660/24	6"-7"-8"	45	60		382	358	287	250	215	168	120		3,150	63	2,860	
KP-660/26	7"-8"	55	75		382	358	287	250	215	168	120		3,390	68	3,200	
KP-660/28	7"-8"	55	75		410	384	308	268	230	180	128		3,510	70	3,400	
KP-660/30	7"-8"	55	75		440	410	328	285	245	192	135		3,630	72	4,700	

KURLAR DALGIÇ POMPA 8" KOMPLE PASLANMAZ POMPA

DIŞ ÇAPI : 175 mm



POMPA TİPİ	MOTOR		m3/h	DEBİ								ÇIKIŞ İNÇ	BOY MM	AĞIRLIK KG	FİYAT DOLAR
	TYP	KW		HP	0	20	40	60	70	80	100				
KP-877/01	4"-5"-6"	5.5	7.5	H (M)	21	20	17	14	13	11	7	5"	630	26	1,040
KP-877/02	4"-5"-6"	7.5	10		41	39	33	28	26	23	13		755	31	1,200
KP-877/03	5"-6"	11	15		61	58	50	43	39	34	20		880	35	1,340
KP-877/04	5"-6"	15	20		81	78	68	57	52	46	27		1,005	38	1,500
KP-877/05	5"-6"	18.5	25		101	97	85	72	66	58	34		1,130	41	1,680
KP-877/06	6"-7"-8"	22	30		120	116	102	88	78	68	40		1,255	45	1,800
KP-877/07	6"-7"-8"	26	35		140	136	119	101	92	81	47		1,380	49	1,940
KP-877/08	6"-7"-8"	30	40		160	156	136	115	102	93	55		1,505	55	2,140
KP-877/09	6"-7"-8"	30	40		179	174	152	128	117	103	61		1,630	59	2,300
KP-877/10	6"-7"-8"	37	50		199	194	170	145	132	116	69		1,755	63	2,500
KP-877/11	6"-7"-8"	37	50		218	212	186	158	144	126	74		1,880	66	2,680
KP-877/12	6"-7"-8"	45	60		243	237	210	178	163	145	87		2,005	70	2,860
KP-877/13	7"-8"	55	75		264	258	228	195	178	159	98		2,130	75	3,000
KP-877/14	7"-8"	55	75		283	277	245	209	191	170	103		2,255	79	3,160
KP-877/15	7"-8"	55	75		303	296	262	222	204	180	110		2,380	83	3,240
KP-877/16	7"-8"	66	90		324	317	280	240	220	195	119		2,505	84	3,420
KP-877/17	7"-8"	66	90		344	336	293	243	232	205	125		2,630	88	3,600
KP-877/18	7"-8"	66	90		362	355	313	267	245	216	132		2,755	92	3,800
KP-877/19	8"-10"	75	100		382	375	332	282	260	230	140		2,880	95	4,000
KP-877/20	8"-10"	75	100		402	395	348	296	272	240	145		3,005	98	4,200
KP-877/21	8"-10"	75	100		422	414	365	310	283	250	162		3,130	101	4,400
KP-877/22	8"-10"	93	125		441	433	380	324	296	262	168		3,255	105	4,600

DIŞ ÇAPI : 175 mm



POMPA TİPİ	MOTOR		m3/h	DEBİ								ÇIKIŞ İNÇ	BOY MM	AĞIRLIK KG	FİYAT DOLAR
	TYP	KW		HP	0	20	40	60	80	100	120				
KP-895/01	4"-5"-6"	5.5	7.5	H (M)	23	21	18	15	13	11	6	5"	630	27	1,080
KP-895/02	5"-6"	9.2	12.5		44	41	38	31	27	22	8		755	31	1,280
KP-895/03	5"-6"	13	17.5		65	62	54	47	42	34	20		880	35	1,400
KP-895/04	5"-6"	18.5	25		86	82	72	63	55	44	26		1,005	39	1,600
KP-895/05	6"-7"-8"	22	30		106	101	90	78	69	55	32		1,130	42	1,760
KP-895/06	6"-7"-8"	30	40		128	123	110	96	84	68	40		1,235	45	1,900
KP-895/07	6"-7"-8"	30	40		148	142	126	110	96	77	45		1,380	49	2,100
KP-895/08	6"-7"-8"	37	50		168	162	145	127	112	90	54		1,505	53	2,300
KP-895/09	6"-7"-8"	37	50		190	182	162	142	124	100	59		1,630	56	2,500
KP-895/10	6"-7"-8"	45	60		215	206	185	162	143	115	70		1,755	61	2,650
KP-895/11	7"-8"	55	75		236	227	205	180	158	130	80		1,880	65	2,800
KP-895/12	7"-8"	55	75		249	245	222	195	172	140	85		2,005	68	3,000
KP-895/13	7"-8"	55	75		278	267	240	210	185	150	90		2,130	72	3,200
KP-895/14	7"-8"	66	90		300	288	260	227	200	162	100		2,255	75	3,400
KP-895/15	7"-8"	66	90		322	310	278	244	215	175	108		2,380	80	3,600
KP-895/16	8"-10"	75	100		242	330	295	260	230	185	119		2,505	83	3,800
KP-895/17	8"-10"	75	100		362	349	313	275	242	195	120		2,630	86	4,000
KP-895/18	8"-10"	93	125		382	368	330	290	255	205	125		2,755	90	4,200
KP-895/19	8"-10"	93	125		408	388	347	305	268	215	130		2,880	93	4,400
KP-895/20	8"-10"	93	125		422	407	365	320	281	225	135		3,005	97	4,600
KP-895/22	8"-10"	110	150		441	426	384	339	300	246	156		3,255	104	4,800

KURLAR DALGIÇ POMPA 10 " KOMPLE PASLANMAZ POMPA

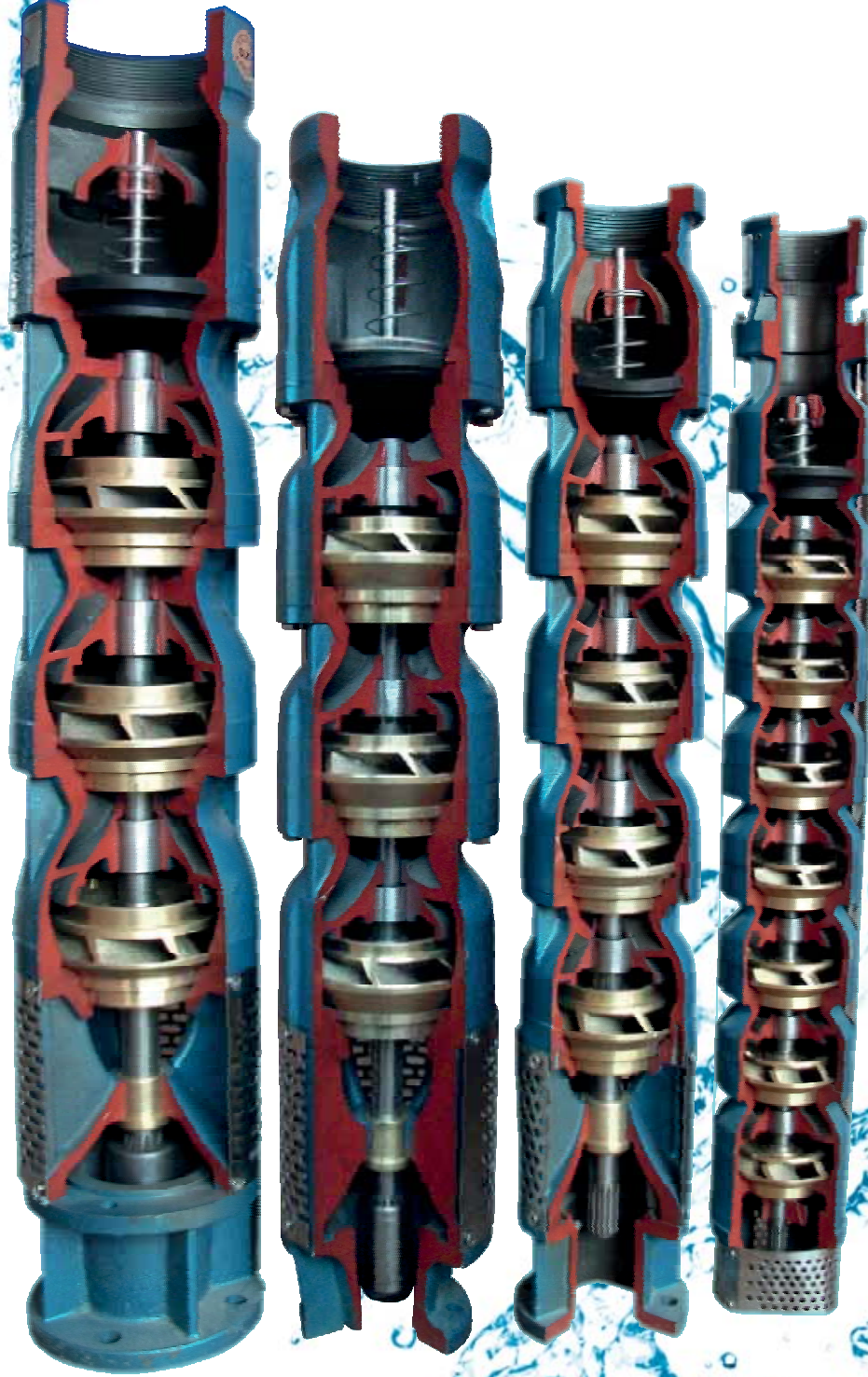
DIŞ ÇAPI : 225 mm



POMPA TİPİ	TYP	MOTOR		m3/h l/s	DEBİ								ÇIKIŞ İNÇ	BOY MM	AĞIRLIK KG	FİYAT DOLAR
		KW	HP		0	40	80	100	120	140	160					
KP-10125/01	5"-6"	11	15	H (M)	30	29	24	22	20	17	13	6"	608	30	1,680	
KP-10125/02	6"-7"-8"	22	30		59	57	49	46	41	35	27		764	36	1,920	
KP-10125/03	6"-7"-8"	30	40		88	86	74	69	62	53	40		920	42	2,240	
KP-10125/04	6"-7"-8"	37	50		115	113	99	91	83	70	54		1,076	50	2,600	
KP-10125/05	7"-8"	55	75		146	145	127	118	108	93	72		1,232	55	2,900	
KP-10125/06	7"-8"	66	90		165	162	144	132	121	104	82		1,388	62	3,120	
KP-10125/07	8"-10"	75	100		202	199	178	164	150	132	95		1,544	68	3,400	
KP-10125/08	8"-10"	75	100		216	217	188	174	156	136	98		1,700	74	3,700	
KP-10125/09	8"-10"	92	125		258	254	226	207	190	166	120		1,856	80	4,000	
KP-10125/10	8"-10"	92	125		288	284	249	236	210	179	137		2,012	86	4,400	
KP-10125/11	8"-10"	110	150		318	314	275	256	234	199	155		2,168	92	4,800	
KP-10125/12	10"	132	180		350	347	306	266	261	224	177		2,324	99	5,000	
KP-10125/13	10"	132	180		378	375	331	308	280	242	188		2,480	106	5,400	
KP-10125/14	10"	147	200		408	406	359	335	306	263	206		2,636	112	5,800	
KP-10125/15	10"	147	200		436	435	383	358	327	280	220		2,792	118	6,200	
KP-10125/16	10"	170	230		466	465	409	382	350	300	238		2,948	124	6,600	
KP-10125/17	10"	170	230		495	473	434	405	370	318	250		3,104	130	7,000	



POMPA TİPİ	TYP	MOTOR		m3/h l/s	DEBİ								ÇIKIŞ İNÇ	BOY MM	AĞIRLIK KG	FİYAT DOLAR
		KW	HP		30	40	80	120	160	180	200					
KP-10160/01	5"-6"	13	17.5	H (M)	34	33	28	23	20	18	14	6"	608	30	1,900	
KP-10160/02	6"-7"-8"	26	35		65	63	55	47	40	35	28		764	36	2,100	
KP-10160/03	6"-7"-8"	37	50		96	94	82	70	60	52	42		920	43	2,300	
KP-10160/04	7"-8"	55	75		129	127	112	96	84	74	60		1,076	50	2,600	
KP-10160/05	7"-8"	66	90		161	158	139	120	105	92	72		1,232	56	2,900	
KP-10160/06	8"-10"	75	100		192	189	165	144	124	110	86		1,388	63	3,200	
KP-10160/07	8"-10"	92	125		221	215	190	165	140	124	102		1,544	69	3,500	
KP-10160/08	8"-10"	92	125		242	237	210	180	155	132	110		1,700	76	3,800	
KP-10160/09	8"-10"	110	150		285	278	245	214	184	16	127		1,856	82	4,400	
KP-10160/10	10"	132	180		320	313	277	242	210	184	150		2,012	89	5,000	
KP-10160/11	10"	132	180		350	345	304	264	228	200	161		2,168	95	5,500	
KP-10160/12	10"	147	200		385	379	334	290	251	222	180		2,324	105	5,750	
KP-10160/13	10"	170	230		415	411	362	315	278	240	195		2,480	111	6,000	
KP-10160/14	10"	170	230		447	440	388	339	294	257	210		2,636	117	6,250	
KP-10160/15	10"	190	250		480	474	418	365	315	278	225		2,792	123	6,500	



Döküm Pompa Grubu

5" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

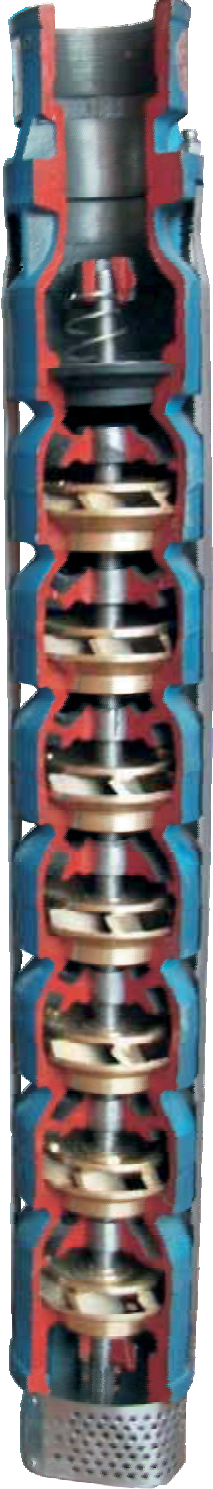
N5 - A Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	6	8	10	12	15	18	21	24	27	29							
				lt/sn	0	1,6	2,2	2,7	3,3	4,1	5	5,8	6,6	7,5	8,3							
N5-A 05	1,5	2	4,3	Basma Yüksekliği (m)	43	36	33	30	27	23	19	15	11	6	3	2"-2,5"-3"	122	720	19	542 \$	380 \$	
N5-A 06	2,2	3	5,8		51	43	39	36	32	28	23	18	13	7	4			800	22	622 \$	427 \$	
N5-A 07	3	4	7,5		60	50	46	42	38	32	27	21	15	8	4			880	25	701 \$	475 \$	
N5-A 10	4	5,5	10,2		85	71	65	60	54	46	38	30	21	11	6			1120	33	940 \$	617 \$	
N5-A 13	5,5	7,5	13,8		111	92	85	78	70	60	49	39	27	14	8			1360	42	1180 \$	758 \$	
N5-A 16	7,5	10	18		136	114	104	96	86	74	61	48	34	18	10			1600	51	1420 \$	901 \$	

N5 - B Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	6	8	10	12	15	18	21	24	27	30							
				lt/sn	0	1,6	2,2	2,7	3,3	4,1	5	5,8	6,6	7,5	8,3							
N5-B 05	1,5	2	4,3	Basma Yüksekliği (m)	49	43	39	37	35	32	30	28	26	22	18	2"-2,5"-3"	122	720	19	543 \$	381 \$	
N5-B 06	2,2	3	5,8		55	50	48	44	41	38	36	35	30	27	21			800	22	622 \$	427 \$	
N5-B 07	3	4	7,5		65	60	55	51	49	45	42	39	35	30	25			880	25	701 \$	475 \$	
N5-B 09	4	5,5	10,2		81	75	70	65	61	56	57	49	44	37	31			1040	31	861 \$	569 \$	
N5-B 11	5,5	7,5	13,8		100	92	85	80	75	70	67	60	55	45	40			1200	36	1022 \$	664 \$	
N5-B 14	7,5	10	18		120	115	110	100	95	89	84	78	70	60	50			1440	45	1260 \$	805 \$	

6" Motor Net Aküple Farkı= \$20



5" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu



N5 - C Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)	
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	6	8	10	12	15	18	21	24	27	30	33							36
				lt/sn	0	1,6	2,2	2,7	3,3	4,1	5	5,8	6,6	7,5	8,3	9,1							10
N5-C 03	1,5	2	4,3	Basma Yüksekliği (m)	32	28	26	25	23	22	21	19	18	16	15	12	9	2" - 2,5" - 3"	122	560	13	429 \$	318 \$
N5-C 04	2,2	3	5,8		40	37	33	31	29	27	25	23	22	20	18	15	12			640	16	518 \$	372 \$
N5-C 05	3	4	7,5		50	45	40	38	36	34	32	30	28	26	24	18	14			720	21	607 \$	426 \$
N5-C 07	4	5,5	10,2		65	60	55	52	50	48	45	41	39	35	32	26	20			880	26	785 \$	532 \$
N5-C 09	5,5	7,5	13,8		84	78	72	68	65	60	58	54	50	46	42	36	25			1040	31	965 \$	637 \$
N5-C 11	7,5	10	18		110	104	96	91	87	80	76	70	66	60	55	45	32			1200	36	1145 \$	742 \$
N5-C 13	9,3	12,5	21		130	123	113	108	103	94	90	83	78	71	65	53	38			1360	41	1322 \$	861 \$
N5-C 15	11	15	25		150	142	131	124	119	109	104	95	90	82	75	61	43			1520	46	1501 \$	956 \$

N5 - D Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)			
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	6	8	10	12	15	18	21	24	27	30	33							36	42	45
				lt/sn	0	1,6	2,2	2,7	3,3	4,1	5	5,8	6,6	7,5	8,3	9,1							10	11,6	12,5
N5-D 04	3	4	7,5	Basma Yüksekliği (m)	40	38	35	34	29	28	27	26	24	23	21	17	13			2" - 2,5" - 3"	122	640	16	518 \$	372 \$
N5-D 05	4	5,5	10,2		52	47	44	40	39	36	35	33	31	29	27	23	18					720	19	607 \$	426 \$
N5-D 07	5,5	7,5	13,8		72	66	62	58	54	50	49	46	43	40	37	30	25	20	15			880	26	786 \$	532 \$
N5-D 09	7,5	10	18		88	85	77	72	69	65	63	59	56	51	48	40	32	27	21			1040	31	966 \$	637 \$
N5-D 11	9,3	12,5	21		108	104	94	88	84	80	77	72	68	62	59	50	39	33	26			1200	36	1145 \$	742 \$
N5-D 13	11	15	25		127	123	111	104	99	94	91	85	81	73	69	57	46	39	30			1360	41	1320 \$	861 \$

6" Motor Net Aküple Farkı= \$20

6" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N6 - AR Serisi Dalgıç Pompa Grubu



Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)								Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)	
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	18	22	25,2	28,8	32,4	36							39,6
				lt/sn	0	5	6	7	8	9	10							11
N6-AR 03	4	5,5	10,2	Basma Yüksekliği (m)	43	35	33	31	28	25	21	17	2,5"-3"	148	775	38	697 \$	483 \$
N6-AR 05	5,5	7,5	13		72	58	55	51	46	41	35	29			1025	50	1006 \$	635 \$
N6-AR 06	7,5	10	18		86	69	65	61	56	50	42	34			1150	56	1161 \$	733 \$
N6-AR 08	9,3	12,5	21		115	93	87	82	74	66	56	46			1400	68	1472 \$	899 \$
N6-AR 10	11	15	25		144	116	109	102	93	83	70	57			1650	80	1776 \$	1066 \$
N6-AR 12	13	17,5	28		173	139	131	122	111	99	84	68			1900	92	2092 \$	1232 \$
N6-AR 14	15	20	33		201	162	153	143	130	116	98	80			2150	104	2402 \$	1398 \$
N6-AR 17	18,5	25	41		244	197	185	173	157	140	119	97			2525	122	2866 \$	1652 \$
N6-AR 20	22	30	48		288	232	218	204	185	165	140	114			2900	140	3330 \$	1900 \$
N6-AR 24	26	35	55		345	278	262	245	222	198	168	137			3400	164	3950 \$	2235 \$
N6-AR 27	30	40	63		388	313	294	275	250	223	190	154			3415	182	4415 \$	2484 \$

N6 - CR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	32	36	40	47	50	54	65	68	72	81						
				lt/sn	0	9	10	11	13	14	15	17	18	20	22						
N6-CR 02	4	5,5	10,2	Basma Yüksekliği (m)	27	21	20	19	17	16	15	12	11	9	5	2,5"-3"-4"	148	650	32	542 \$	400 \$
N6-CR 03	5,5	7,5	13		41	31	30	29	26	24	23	18	17	14	7			775	38	697 \$	483 \$
N6-CR 04	7,5	10	18		54	42	40	38	35	33	31	24	22	19	9			900	44	851 \$	566 \$
N6-CR 05	9,3	12,5	21		68	52	50	48	43	41	38	30	28	23	11			1025	50	1007 \$	649 \$
N6-CR 07	11	15	25		95	73	70	67	60	57	53	42	39	32	16			1275	62	1317 \$	816 \$
N6-CR 08	13	17,5	28		108	83	80	76	69	65	61	48	44	37	18			1400	68	1472 \$	899 \$
N6-CR 09	15	20	33		122	93	90	86	78	73	69	54	50	42	20			1525	74	1626 \$	983 \$
N6-CR 11	18,5	25	41		149	114	110	105	95	89	84	66	61	51	25			1775	86	1936 \$	1150 \$
N6-CR 14	22	30	48		189	145	140	133	121	114	107	84	77	65	32			2150	104	2402 \$	1398 \$
N6-CR 16	26	35	55		216	166	160	152	138	130	122	96	88	74	36			2400	116	2712 \$	1567 \$
N6-CR 18	30	40	63		243	187	180	171	155	146	137	108	99	83	41			2650	128	3020 \$	1732 \$
N6-CR 23	37	50	75		311	239	230	219	198	187	175	138	127	106	52			3275	158	3796 \$	2150 \$

8" Motor Net Aküple Farkı= \$30

6" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N6 - ER Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	30	36	45	54	66	75	84	94								
				lt/sn	0	8	10	12	15	18	20	23	26								
N6-ER 03	5,5	7,5	13	Basma Yüksekliği (m)	41	38	36	35	32	28	24	17	7	3" - 4"	148	775	38	781 \$	540 \$		
N6-ER 04	7,5	10	18		54	50	48	46	43	37	32	23	9			900	44	955 \$	634 \$		
N6-ER 05	9,3	12,5	21		68	63	60	58	53	46	40	28	11			1025	50	1128 \$	727 \$		
N6-ER 06	11	15	25		81	75	72	69	64	55	48	34	14			1150	56	1302 \$	821 \$		
N6-ER 07	13	17,5	28		95	88	84	81	75	64	56	40	16			1275	62	1475 \$	915 \$		
N6-ER 08	15	20	33		108	100	96	92	85	73	64	45	18			1400	68	1648 \$	1007 \$		
N6-ER 09	18,5	25	41		122	113	108	104	96	83	72	51	20			1525	74	1820 \$	1101 \$		
N6-ER 10	18,5	25	41		135	125	120	115	107	92	80	57	23			1650	80	1996 \$	1194 \$		
N6-ER 11	22	30	48		149	138	132	127	117	101	88	62	25			1775	86	2168 \$	1287 \$		
N6-ER 12	22	30	48		162	150	144	138	128	110	96	68	27			1900	92	2342 \$	1382 \$		
N6-ER 13	26	35	55		176	163	156	150	139	119	104	74	29			2025	98	2516 \$	1475 \$		
N6-ER 14	26	35	55		189	175	168	161	149	128	112	79	32			2150	104	2689 \$	1568 \$		
N6-ER 15	30	40	63		203	188	180	173	160	138	120	85	34			2275	110	2863 \$	1661 \$		
N6-ER 16	30	40	63		216	200	192	184	171	147	128	91	36			2400	116	3035 \$	1755 \$		
N6-ER 18	37	50	75		243	225	216	207	192	165	144	102	41			2650	128	3383 \$	2035 \$		
N6-ER 19	37	50	75		257	238	228	219	203	174	152	108	43			2775	134	3557 \$	2128 \$		



N6 - XR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	30	36	45	54	66	75	84	94	105							
				lt/sn	0	8	10	12	15	18	20	23	26	29							
N6-XR 03	7,5	10	18	Basma Yüksekliği (m)	41	35	34	32	29	25	21	16	11	4	3" - 4"	148	775	38	815 \$	540 \$	
N6-XR 04	9,3	12,5	21		54	47	45	42	38	33	28	22	14	5			900	44	955 \$	634 \$	
N6-XR 05	11	15	25		68	59	57	53	48	41	35	27	18	7			1025	50	1128 \$	727 \$	
N6-XR 06	13	17,5	28		81	71	68	63	58	49	41	33	22	8			1150	56	1302 \$	821 \$	
N6-XR 07	15	20	33		95	82	79	74	67	57	48	38	25	9			1275	62	1475 \$	872 \$	
N6-XR 08	18,5	25	41		108	94	90	84	77	66	55	44	29	11			1400	68	1648 \$	1007 \$	
N6-XR 09	18,5	25	41		122	106	102	95	86	74	62	49	32	12			1525	74	1821 \$	1101 \$	
N6-XR 10	22	30	48		135	116	113	105	96	82	69	54	36	13			1650	80	1996 \$	1194 \$	
N6-XR 11	22	30	48		149	128	124	116	106	90	76	60	40	15			1775	86	2170 \$	1287 \$	
N6-XR 12	26	35	55		162	142	136	126	115	98	83	65	43	16			1900	92	2342 \$	1382 \$	
N6-XR 13	26	35	55		176	154	147	137	125	107	90	71	47	18			2025	98	2516 \$	1475 \$	
N6-XR 14	30	40	63		189	166	158	147	134	115	97	76	50	19			2150	104	2690 \$	1568 \$	
N6-XR 15	37	50	75		203	178	170	158	144	123	104	82	54	20			2275	110	2863 \$	1661 \$	
N6-XR 16	37	50	75		216	189	181	168	154	131	110	87	58	22			2400	116	3035 \$	1756 \$	
N6-XR 17	45	60	88		230	201	192	179	163	139	117	93	61	23			2525	122	3208 \$	1843 \$	
N6-XR 18	45	60	88		243	213	203	189	173	148	124	98	65	24			2650	128	3385 \$	1942 \$	

8" Motor Net Aküple Farkı= \$30

7" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N7 - A Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)	
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	Su Miktarı (Debi)																		
					0	24	36	48	54	60	72	84	90	105	108								
N7-A 01	5,5	7,5	13	21	19	17	16	15	14	12	10	9	6	5	4"	182	615	34	483 \$	386 \$			
N7-A 02	7,5	10	18	42	38	34	31	29	28	24	20	18	12	11			745	44	685 \$	495 \$			
N7-A 03	11	15	25	63	56	51	47	44	42	35	30	26	18	16			875	54	888 \$	606 \$			
N7-A 04	15	20	33	84	75	68	62	58	56	47	40	35	24	21			1005	64	1090 \$	708 \$			
N7-A 05	18,5	25	41	105	94	85	78	73	70	59	50	44	30	26			1135	74	1294 \$	816 \$			
N7-A 06	22	30	48	126	113	102	93	87	84	71	60	53	36	32			1265	84	1496 \$	926 \$			
N7-A 07	26	35	55	147	131	119	109	102	98	82	70	61	42	37			1395	94	1698 \$	1032 \$			
N7-A 08	30	40	63	168	150	136	124	116	112	94	80	70	48	42			1525	104	1902 \$	1140 \$			
N7-A 09	37	50	75	189	169	153	140	131	126	106	90	79	54	47			1655	114	2105 \$	1246 \$			
N7-A 10	37	50	75	210	188	170	155	145	140	118	100	88	60	53			1785	124	2308 \$	1355 \$			
N7-A 11	45	60	88	231	206	187	171	160	154	129	110	96	66	58			1915	134	2510 \$	1463 \$			
N7-A 12	45	60	88	252	225	204	186	174	168	141	120	105	72	63			2045	144	2713 \$	1536 \$			
N7-A 13	55	75	110	273	244	221	202	189	182	153	130	114	78	68			2175	154	2915 \$	1677 \$			
N7-A 14	60	80	115	294	263	238	217	203	196	165	140	123	84	74			2305	164	3120 \$	1785 \$			



N7 - B Serisi Dalgıç Pompa Grubu

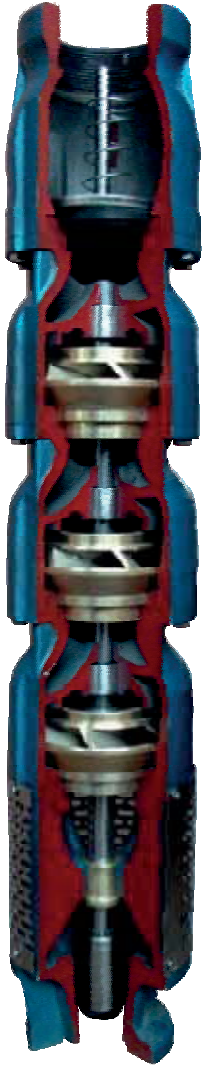
Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)	
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	Su Miktarı (Debi)																		
					0	18	30	45	54	66	75	84	90	105	115								
N7-B 01	7,5	10	18	21	19	18	17	15	14	13	12	11	7	5	4"-5"	182	615	34	483 \$	386 \$			
N7-B 02	9,3	12,5	21	42	38	36	33	31	28	26	23	21	15	10			745	44	685 \$	495 \$			
N7-B 03	15	20	33	63	58	54	50	46	42	38	35	32	22	15			875	54	888 \$	601 \$			
N7-B 04	18,5	25	41	84	77	72	66	62	56	51	46	42	29	20			1005	64	1090 \$	709 \$			
N7-B 05	26	35	55	105	96	89	83	77	69	64	58	53	37	26			1135	74	1294 \$	817 \$			
N7-B 06	30	40	63	126	115	107	99	93	83	77	69	63	44	31			1265	84	1496 \$	926 \$			
N7-B 07	37	50	75	147	135	125	116	108	97	89	81	74	51	36			1395	94	1687 \$	1032 \$			
N7-B 08	37	50	75	168	154	143	132	124	111	102	92	84	59	41			1525	104	1902 \$	1140 \$			
N7-B 09	45	60	88	189	173	161	149	139	125	115	104	95	66	46			1655	114	2104 \$	1246 \$			
N7-B 10	55	70	105	210	192	179	166	154	139	128	116	106	73	51			1785	124	2308 \$	1355 \$			
N7-B 11	55	75	110	231	211	197	182	170	153	141	127	116	81	56			1915	134	2510 \$	1463 \$			
N7-B 12	67	90	135	252	231	215	199	185	167	153	139	127	88	61			2045	144	2714 \$	1523 \$			
N7-B 13	67	90	135	273	250	233	215	201	181	166	150	137	95	66			2175	154	2917 \$	1677 \$			
N7-B 14	75	100	151	294	269	250	232	216	194	179	162	148	103	72			2305	164	3120 \$	1785 \$			

8" Motor Net Aküple Farkı= \$34

7" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N7 - AR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	24	36	48	54	60	72	84	90	105	115						
				lt/sn	0	7	10	13	15	17	20	23	25	29	32						
N7-AR03	7,5	10	18	Basma Yüksekliği (m)	60	51	45	40	37	33	27	21	18	10	4	4"-5"	168	915	57	1020 \$	658 \$
N7-AR04	11	15	25		80	68	60	53	49	44	37	28	24	14	6			1065	68	1263 \$	778 \$
N7-AR05	15	20	33		100	85	75	66	61	55	46	35	30	17	7			1215	78	1504 \$	898 \$
N7-AR06	18,5	25	41		120	102	90	79	74	66	55	42	36	20	9			1365	88	1746 \$	1019 \$
N7-AR07	18,5	25	41		140	119	105	92	86	77	64	49	42	24	10			1515	98	1986 \$	1138 \$
N7-AR08	22	30	48		160	136	121	106	98	89	73	57	48	27	12			1665	108	2229 \$	1257 \$
N7-AR09	26	35	55		180	153	136	119	110	100	82	64	54	31	13			1815	118	2470 \$	1378 \$
N7-AR10	30	40	63		200	170	151	132	123	111	91	71	60	34	15			1965	128	2712 \$	1498 \$
N7-AR11	37	50	75		220	187	166	145	135	122	100	78	66	37	16			2115	138	2952 \$	1617 \$
N7-AR12	37	50	75		240	204	181	158	147	133	110	85	72	41	18			2265	148	3193 \$	1737 \$
N7-AR13	45	60	88		260	221	196	172	159	144	119	92	78	44	19			2415	158	3434 \$	1858 \$
N7-AR14	45	60	88		280	238	211	185	172	155	128	99	84	48	21			2565	168	3676 \$	1978 \$
N7-AR15	45	60	88		300	255	226	198	184	166	137	106	90	51	22			2715	178	3917 \$	2097 \$
N7-AR16	55	70	105		320	272	241	211	196	177	146	113	96	54	23			2865	188	4159 \$	2217 \$
N7-AR17	55	75	110		340	289	256	224	209	188	155	120	102	58	25			3015	198	4398 \$	2337 \$



N7 - BR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)		
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	24	36	48	54	60	72	84	90	105	115	130							145	162
				lt/sn	0	5	8	13	15	18	20	23	25	29	32	30							32	33
N7-BR01	5,5	7,5	13	Basma Yüksekliği (m)	20	19	17	16	16	15	14	13	12	10	9	7	4	1	4"-5"	168	615	36	540 \$	418 \$
N7-BR02	9,3	12,5	21		40	37	35	33	32	30	28	26	24	20	18	13	9	2			765	46	781 \$	540 \$
N7-BR03	15	20	33		60	56	52	49	48	46	42	39	37	31	27	20	13	3			915	57	1021 \$	658 \$
N7-BR04	18,5	25	41		80	74	69	65	63	61	56	51	49	41	35	26	17	4			1065	68	1264 \$	778 \$
N7-BR05	22	30	48		100	93	87	82	79	76	70	64	61	51	44	33	22	5			1215	78	1504 \$	898 \$
N7-BR06	26	35	55		120	111	104	98	95	91	84	77	73	61	53	39	26	6			1365	88	1746 \$	1019 \$
N7-BR07	30	40	63		140	130	121	114	111	106	98	90	85	71	62	46	30	7			1515	98	1986 \$	1138 \$
N7-BR08	37	50	75		160	148	139	131	127	121	112	103	97	81	71	52	35	8			1665	108	2229 \$	1257 \$
N7-BR09	37	50	75		180	167	156	147	143	137	126	116	110	92	80	59	39	9			1815	118	2469 \$	1378 \$
N7-BR10	45	60	88		200	185	173	163	158	152	140	128	122	102	88	65	43	10			1965	128	2711 \$	1498 \$
N7-BR11	45	60	88		220	204	191	180	174	167	154	141	134	112	97	72	48	11			2115	138	2952 \$	1617 \$
N7-BR12	55	70	105		240	222	208	196	190	182	168	154	146	122	106	78	52	12			2265	148	3193 \$	1737 \$
N7-BR13	55	75	110		260	241	225	212	206	197	182	167	158	132	115	85	56	13			2415	158	3434 \$	1858 \$
N7-BR14	67	90	135		280	259	243	229	222	212	196	180	170	142	124	91	61	14			2565	168	3676 \$	1978 \$

8" Motor Net Aküple Farkı= \$34

8" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N8 - AA Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)													Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)	
	Kw	HP	Amper	m³/h	0	36	45	54	66	75	84	90	105	108	115	123							130
				lt/sn	0	10	13	15	18	21	23	25	29	30	32	34							36
N8-AA 02	11	15	25	Basma Yüksekliği (m)	52	45	42	40	37	35	31	29	24	23	20	16	9	4" - 5"	200	825	54	912 \$	634 \$
N8-AA 03	15	20	33		78	67	63	60	56	52	47	44	36	34	30	24	13			995	72	1192 \$	775 \$
N8-AA 04	22	30	48		104	89	85	80	74	69	63	59	47	45	40	31	17			1165	90	1404 \$	918 \$
N8-AA 05	26	35	55		130	111	106	100	93	86	79	74	59	56	50	39	21			1335	108	1672 \$	1060 \$
N8-AA 06	30	40	63		156	134	127	120	111	104	94	88	71	68	60	47	26			1505	126	1939 \$	1201 \$
N8-AA 07	37	50	75		182	156	148	140	130	121	110	103	83	79	70	55	30			1675	144	2209 \$	1343 \$
N8-AA 08	45	60	88		208	178	169	160	149	138	126	118	95	90	80	63	34			1845	162	2475 \$	1486 \$
N8-AA 09	52	70	105		234	201	190	180	167	156	141	132	107	102	90	71	39			2015	180	2743 \$	1627 \$
N8-AA 10	55	75	110		260	223	211	200	186	173	157	147	119	113	100	79	43			2185	198	3010 \$	1766 \$
N8-AA 11	60	80	115		286	245	233	220	204	190	173	162	130	124	110	86	47			2355	216	3278 \$	1910 \$
N8-AA 12	67	90	135		312	267	254	240	223	207	189	177	142	135	120	94	51			2525	234	3546 \$	2052 \$



N8 - AR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)										Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m³/h	0	79	86	94	101	108	115	122	130						
				lt/sn	0	22	24	26	28	30	32	34	36						
N8-AR 01	5,5	7,5	13	Basma Yüksekliği (m)	27	19	18	17	16	15	14	12	11	5"	200	655	36	630 \$	492 \$
N8-AR 02	11	15	25		54	37	36	34	32	29	27	24	22			825	54	875 \$	634 \$
N8-AR 03	18,5	25	41		81	56	54	51	48	44	41	37	32			995	72	1068 \$	775 \$
N8-AR 04	22	30	48		108	75	72	68	64	59	54	49	43			1165	90	1266 \$	918 \$
N8-AR 05	30	40	63		135	94	90	85	80	74	68	61	54			1335	108	1463 \$	1060 \$
N8-AR 06	37	50	75		161	112	107	102	95	88	81	73	65			1505	126	1657 \$	1201 \$
N8-AR 07	45	60	88		188	131	125	119	111	103	95	85	76			1675	144	1853 \$	1343 \$
N8-AR 08	52	70	105		215	150	143	136	127	118	108	98	86			1845	162	2050 \$	1486 \$
N8-AR 09	55	75	110		242	168	161	153	143	132	122	110	97			2015	180	2245 \$	1627 \$
N8-AR 10	60	80	115		269	187	179	170	159	147	135	122	108			2185	198	3155 \$	1770 \$
N8-AR 11	67	90	135		296	206	197	187	175	162	149	134	119			2355	216	3436 \$	1911 \$
N8-AR 12	67	90	135		323	224	215	204	191	176	162	146	130			2525	234	3718 \$	2046 \$
N8-AR 13	75	100	151		350	243	233	221	207	191	176	159	140			2695	252	3996 \$	2195 \$
N8-AR 14	81	110	159		377	262	251	238	223	206	189	171	151			2865	270	4289 \$	2337 \$
N8-AR 15	92	125	179		404	281	269	255	239	221	203	183	162			3035	288	4460 \$	2478 \$

6" Motor Net Aküple Farkı= \$35

10" Motor Net Aküple Farkı= \$46

8" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N8 - BR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor		Amper	Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP		m ³ /h	0	60	72	84	96	108	120	135	150	165							
				lt/sn	0	17	20	23	27	30	33	38	42	46							
N8 - BR 01	7,5	10	18	26	21	20	18	17	16	14	12	9	6	5" - 6"	200	655	36	637 \$	552 \$		
N8 - BR 02	15	20	33	52	42	39	37	34	31	28	24	18	13			825	54	1020 \$	709 \$		
N8 - BR 03	22	30	48	78	63	59	55	52	47	42	36	28	19			995	72	1334 \$	868 \$		
N8 - BR 04	30	40	63	104	83	78	73	69	63	56	47	37	25			1165	90	1647 \$	1028 \$		
N8 - BR 05	37	50	75	130	104	98	92	86	78	70	59	46	32			1335	108	1962 \$	1187 \$		
N8 - BR 06	45	60	88	156	125	117	110	103	94	84	71	55	38			1505	126	2277 \$	1345 \$		
N8 - BR 07	52	70	105	182	146	137	128	120	110	98	83	64	44			1675	144	2592 \$	1504 \$		
N8 - BR 08	60	80	115	208	167	156	147	137	125	112	95	73	51			1845	162	2905 \$	1664 \$		
N8 - BR 09	67	90	135	234	188	176	165	155	141	126	107	83	57			2015	180	3219 \$	1823 \$		
N8 - BR 10	75	100	151	260	208	195	183	172	157	140	118	92	63			2185	198	3534 \$	1980 \$		
N8 - BR 11	81	110	159	286	229	215	202	189	172	154	130	101	70			2355	216	3847 \$	2140 \$		
N8 - BR 12	92	125	179	312	250	235	221	206	187	168	142	110	77			2525	234	4160 \$	2298 \$		
N8 - BR 13	110	150	215	338	271	255	240	223	202	182	154	119	84			2695	252	4476 \$	2459 \$		
N8 - BR 14	129	175	247	364	292	275	259	240	217	196	166	128	91			2865	270	4790 \$	2617 \$		
N8 - BR 15	147	200	282	390	313	295	278	257	232	210	178	137	98			3035	288	5061 \$	2775 \$		



N8 - CR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor		Amper	Su Miktarı (Debi)														Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP		m ³ /h	0	60	72	84	96	108	120	135	150	165	175	188							
				lt/sn	0	16	20	23	26	30	33	38	42	46	49	52							
N8-CR 02	19	25	41	43	37	36	34	32	31	28	25	22	18	14	9	5" - 6"	200	825	54	1020 \$	709 \$		
N8-CR 03	30	40	63	65	56	54	51	49	46	43	38	33	27	21	13			995	72	1334 \$	868 \$		
N8-CR 04	37	50	75	87	75	71	68	65	61	57	50	43	35	28	17			1165	90	1647 \$	1028 \$		
N8-CR 05	45	60	88	108	93	89	85	81	77	71	63	54	44	35	22			1335	108	1962 \$	1387 \$		
N8-CR 06	52	70	105	130	112	107	102	97	92	85	75	65	53	42	26			1505	126	2278 \$	1345 \$		
N8-CR 07	60	80	115	152	131	125	119	113	107	99	88	76	62	49	30			1675	144	2590 \$	1504 \$		
N8-CR 08	67	90	135	173	149	143	136	129	123	113	100	87	71	56	35			1845	162	2924 \$	1665 \$		
N8-CR 09	81	110	159	195	168	161	153	146	138	128	113	98	80	63	39			2015	180	3219 \$	1822 \$		
N8-CR 10	92	125	179	217	187	178	170	162	153	142	125	108	88	70	43			2185	198	3534 \$	1980 \$		
N8-CR 11	110	150	215	239	206	195	187	178	168	156	137	118	96	77	47			2355	216	3847 \$	2140 \$		
N8-CR 12	129	175	247	261	225	212	204	194	183	170	149	128	104	84	51			2525	234	4162 \$	2298 \$		
N8-CR 13	147	200	282	283	244	229	221	210	198	184	161	138	112	91	55			2695	252	4477 \$	2458 \$		
N8-CR 14	166	225	322	305	263	246	238	226	213	198	173	148	120	98	59			2865	270	4790 \$	2617 \$		

6" Motor Net Aküple Farkı= \$35

10" Motor Net Aküple Farkı= \$46

9" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N9 - AR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)										Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)	
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	126	144	162	180	198	216	234	252							261
				lt/sn	0	35	40	45	50	55	60	65	70							73
N9-AR 01	11	15	25	Basma Yüksekliği (m)	37	23	21	19	16	13	11	8	4	2	6"	230	810	76	908 \$	658 \$
N9-AR 02	22	30	48		73	46	42	38	33	27	21	15	8	3			1000	100	1370 \$	870 \$
N9-AR 03	37	50	75		110	69	63	56	49	40	32	23	11	5			1190	124	1830 \$	1085 \$
N9-AR 04	45	60	88		146	92	84	75	65	53	42	30	15	6			1380	148	2292 \$	1294 \$
N9-AR 05	60	80	115		183	115	105	94	81	66	53	38	19	8			1570	172	2750 \$	1505 \$
N9-AR 06	75	100	151		219	138	126	113	98	80	63	45	23	9			1760	196	3212 \$	1718 \$
N9-AR 07	81	110	159		256	161	147	131	114	93	74	53	26	11			1950	220	3674 \$	1930 \$
N9-AR 08	92	125	179		292	184	168	150	130	106	84	60	30	12			2140	244	4134 \$	2142 \$
N9-AR 09	110	150	215		329	207	189	169	146	119	95	68	34	14			2330	268	4595 \$	2323 \$
N9-AR 11	129	175	247		402	253	231	206	179	146	116	83	41	17			2710	292	5840 \$	3120 \$
N9-AR 13	147	200	282		475	299	273	243	212	173	137	98	48	20			3090	316	7400 \$	4230 \$
N9-AR 15	147	200	282		548	345	315	280	245	200	158	113	55	23			3470	340	8930 \$	5345 \$



N9 - BR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor			Su Miktarı (Debi)										Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP	Amper	m ³ /h	0	108	126	144	162	180	198	216	234						
				lt/sn	0	30	35	40	45	50	55	60	65						
N9-BR 01	15	20	33	Basma Yüksekliği (m)	35	31	29	27	25	23	20	18	14	6"	230	810	76	908 \$	658 \$
N9-BR 02	30	40	63		70	62	58	55	51	46	41	36	28			1000	100	1370 \$	870 \$
N9-BR 03	45	60	88		105	93	87	82	76	69	61	54	42			1190	124	1830 \$	1083 \$
N9-BR 04	60	80	115		140	124	116	109	101	92	81	72	56			1380	148	2290 \$	1287 \$
N9-BR 05	75	100	151		175	155	145	136	126	115	101	90	70			1570	172	2750 \$	1505 \$
N9-BR 06	92	125	179		210	186	174	163	151	138	121	108	84			1760	196	3210 \$	1718 \$
N9-BR 07	110	150	215		245	217	203	190	176	161	141	126	98			1950	220	3674 \$	1930 \$
N9-BR 08	129	175	247		280	248	232	217	201	184	161	144	112			2140	244	4134 \$	2140 \$
N9-BR 09	147	200	282		315	279	261	244	226	207	181	162	126			2330	268	4595 \$	2353 \$
N9-BR 10	166	225	322		350	310	290	271	251	230	201	180	140			2520	292	5054 \$	2565 \$
N9-BR 11	185	250	359		385	341	319	298	276	253	221	198	154			2710	316	5838 \$	3120 \$

6" Motor Net Aküple Farkı= \$44

10" Motor Net Aküple Farkı= \$50

9" Döküm Tek Dalgiç Pompa Grubu

N9 - ER Serisi Dalgiç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor		Amper	Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP		m ³ /h	0	108	126	144	162	180	198	216	234	252							
				lt/sn	0	30	35	40	45	50	55	60	65	70							
N9 - ER1	19	25	41	35	32	29	28	27	25	23	20	17	14	6"	230	810	7	1017 \$	738 \$		
N9 - ER2	37	50	75	70	63	58	56	53	49	45	39	34	28			1000	100	1533 \$	976 \$		
N9 - ER3	55	75	112	105	95	87	84	80	74	68	59	51	42			1190	124	2050 \$	1190 \$		
N9 - ER4	75	100	151	140	127	116	112	107	99	91	79	68	56			1380	148	2565 \$	1448 \$		
N9 - ER5	92	125	179	175	159	145	140	134	124	114	99	85	70			1570	172	3080 \$	1687 \$		
N9 - ER6	92	150	215	210	191	174	168	161	149	137	119	102	84			1760	196	3597 \$	1924 \$		
N9 - ER7	92	175	247	245	223	203	196	188	174	160	139	119	98			1950	220	4115 \$	2160 \$		
N9 - ER8	92	200	282	280	255	232	224	215	199	183	159	136	112			2140	244	4630 \$	2400 \$		
N9 - ER9	92	225	322	315	287	261	252	242	224	206	179	153	126			2330	268	5147 \$	2634 \$		
N9 - ER10	92	250	359	350	319	290	280	269	249	229	199	170	140			2520	292	5663 \$	2870 \$		



N9 - XR Serisi Dalgiç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor		Amper	Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP		m ³ /h	0	108	126	144	162	180	198	216	234	252	270						
				lt/sn	0	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75						
N9 - XR1	22	30	48	35	31	30	28	27	25	24	21	19	16	12	6"	230	810	7	1017 \$	738 \$	
N9 - XR2	45	60	88	70	62	59	56	54	50	47	42	37	31	25			1000	100	1533 \$	976 \$	
N9 - XR3	67	90	135	105	93	89	84	81	75	71	63	56	47	50			1190	124	2049 \$	1190 \$	
N9 - XR4	92	125	179	140	124	119	112	108	100	95	84	75	63	55			1380	148	2564 \$	1448 \$	
N9 - XR5	92	150	215	175	155	149	140	135	125	119	105	94	79	60			1570	172	3064 \$	1687 \$	
N9 - XR6	92	175	247	210	186	179	168	162	150	143	126	113	95	65			1760	196	3600 \$	1924 \$	
N9 - XR7	92	200	282	245	217	209	196	189	175	167	147	132	111	70			1950	220	4115 \$	2160 \$	
N9 - XR8	92	225	322	280	248	239	224	216	200	191	168	151	127	75			2140	244	4630 \$	2400 \$	
N9 - XR9	92	250	359	315	279	269	252	243	225	215	189	170	143	80			2330	268	4850 \$	2634 \$	

6" Motor Net Aküple Farkı= \$44

10" Motor Net Aküple Farkı= \$50

10" Döküm Tek Dalgıç Pompa Grubu

N10 - AR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor		Amper	Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)
	Kw	HP		m ³ /h	0	144	162	180	192	216	234	252	270	290	315						
				lt/sn	0	40	45	50	53	60	65	70	75	81	88						
N10-AR 01	19	25	41	48	35	33	30,5	28,5	24	21	18	13,5	9	3	6"	250	860	99	1200 \$	864 \$	
N10-AR 02	37	50	75	96	70	66	61	57	48	42	36	27	18	6			1070	125	1825 \$	1150 \$	
N10-AR 03	55	75	112	144	105	99	92	86	72	63	54	41	27	9			1290	151	2446 \$	1435 \$	
N10-AR 04	75	100	151	192	140	132	122	114	96	84	72	54	36	12			1500	177	3376 \$	1720 \$	
N10-AR 05	92	125	179	260	175	165	153	143	120	105	90	68	45	15			1720	203	3690 \$	2007 \$	
N10-AR 06	110	150	215	310	215	197	180	171	145	126	108	84	59	18			1940	229	4316 \$	2290 \$	
N10-AR 07	129	175	247	360	255	229	207	199	170	147	126	100	73	21			2160	255	4940 \$	2579 \$	
N10-AR 08	147	200	282	410	295	261	234	227	195	168	144	116	87	24			2380	281	5563 \$	2864 \$	
N10-AR 09	166	225	322	460	335	293	261	255	220	189	162	132	101	27			2600	307	6230 \$	3150 \$	
N10-AR 10	185	250	359	510	375	325	288	283	245	210	180	148	115	30			2820	333	6800 \$	3437 \$	



N10 - CR Serisi Dalgıç Pompa Grubu

Pompa Tipi	Motor		Amper	Su Miktarı (Debi)												Çıkış	Max Ø (mm)	Boy (mm)	Ağırlık (kg)	Bronz Fanlı Fiyat (USD)	Döküm Fanlı Fiyat (USD)	
	Kw	HP		m ³ /h	0	144	162	180	192	216	234	252	270	290	320							340
				lt/sn	0	40	45	50	53	60	65	70	75	81	89							94
N10-CR 01	22	30	48	48	38	37	35	34	31	29	23	23	19	10	3	6"	250	86	99	1200 \$	864 \$	
N10-CR 02	45	60	88	95	75	73	70	68	62	57	51	45	37	19	6			107	125	1825 \$	1148 \$	
N10-CR 03	67	90	135	143	113	110	105	102	93	86	77	68	56	29	9			129	151	2446 \$	1435 \$	
N10-CR 04	92	125	179	190	150	146	140	136	124	114	102	90	74	38	12			150	177	3376 \$	1722 \$	
N10-CR 05	110	150	215	238	188	183	175	170	155	143	128	113	93	48	15			172	203	3693 \$	2007 \$	
N10-CR 06	129	175	247	286	226	220	210	204	186	172	154	136	112	58	18			194	229	4316 \$	2293 \$	
N10-CR 07	147	200	282	334	264	257	245	238	217	201	180	159	131	68	21			216	255	4940 \$	2580 \$	
N10-CR 08	166	225	322	382	302	294	280	272	248	230	206	182	150	78	24			238	281	5563 \$	2864 \$	
N10-CR 09	185	250	359	430	340	331	315	306	279	259	232	205	169	88	27			260	307	6230 \$	3430 \$	

8" Motor Net Aküple Farkı= \$58



İTHAL, PVC KOLON BORUSU

WATER JET



TİP	DIŞ ÇAP	ÇALIŞMA BASINCI	UZUNLUK	FİYAT (DOLAR) 3m/adet
V4	1 1/4"	15 bar	3 metre	15.18
CRYSTAL	2"	17 bar		30.36
STANDART	1 1/4"	25 bar		22.55
	1 1/2"	26 bar		26.54
	2"	20 bar		33.36
	2 1/2"	16 bar		43.78
	3"	17 bar	60.19	

PVC KOLON BORUSU ALT ÜST ADAPTÖR

ALT VE ÜST ADAPTÖR	FİYAT DOLAR
1 1/4"	27
1 1/2"	36
2"	53
2 1/2"	73
3"	112



MVA S01 SERİSİ AKILLI KONTROL ÜNİTESİ 220 V-50 HZ

TEK POMPALI	GÜÇ	LİSTE FİYATI
IP 22 220 V-50 HZ	0,37-2,2 KW (0,5 HP-3 HP) MANOFAZE	155 \$

Dalgıç pompa ,Hidrofor,Dranaj pompalarında kullanım,
 Kuyuda herhangi bir flatör veya seviye probu kullanmaksızın pompayı kuru çalışmaya karşı koruma,
 Otomatik/Manuel çalışma,
 Dinamik LCD ekran vasıtasıyla pompa çalışma ve arıza bilgilerinin görüntülenmesi,
 Tek buton ile kalibrasyon yapabilme,
 Yük.ve Düşük akım,Yük.ve Düşük Voltaj,Faz kaybı,Kuru Çalışma,Pompa Bloke,Kısa devre korumaları,
 Toplam çalışma zamanının ve Son 5 hatanın ekranda görüntülenmesi.



TVA S01 SERİSİ AKILLI KONTROL ÜNİTESİ 380 V-50 HZ

TEK POMPALI	GÜÇ	LİSTE FİYATI
IP 22 380 V-50 HZ	0,75-4 KW (1 HP-5,5 HP)TRİFAZE	195 \$
	5,5-7,5 KW (7,5 HP-10 HP)TRİFAZE	215 \$

Dalgıç pompa ,Hidrofor,Dranaj pompalarında kullanım,
 Kuyuda herhangi bir flatör veya seviye probu kullanmaksızın pompayı kuru çalışmaya karşı koruma,
 Otomatik/Manuel çalışma,
 Dinamik LCD ekran vasıtasıyla pompa çalışma ve arıza bilgilerinin görüntülenmesi,
 Tek buton ile kalibrasyon yapabilme,
 Yük.ve Düşük akım,Yük.ve Düşük Voltaj,Faz kaybı,Kuru Çalışma,Pompa Bloke,Kısa devre korumaları,
 Toplam çalışma zamanının ve Son 5 hatanın ekranda görüntülenmesi.



TOU S01 SERİSİ AKILLI KONTROL ÜNİTESİ 380 V-50 HZ

TEK POMPALI	GÜÇ	LİSTE FİYATI
IP 54 380 V-50 HZ	0,75-4 KW (1 HP-5,5 HP)TRİFAZE	282 \$
	5,5-11 KW (7,5 HP-15 HP)TRİFAZE	349 \$
	15 KW (20 HP)TRİFAZE	382 \$

Dalgıç pompa ,Hidrofor,Dranaj pompalarında kullanım,
 IP54 Koruma sınıfı ve Trifaze w otomat içerisinde,
 Kuyuda herhangi bir flatör veya seviye probu kullanmaksızın pompayı kuru çalışmaya karşı koruma,
 Otomatik/Manuel çalışma,
 Dinamik LCD ekran vasıtasıyla pompa çalışma ve arıza bilgilerinin görüntülenmesi,
 Tek buton ile kalibrasyon yapabilme,
 Kuru çalışma ,Aşırı akım,Düşük voltaj,yüksek voltaj,Kesik Faz,Bloke Motor,Kısa Devre,Tuş Kiliti,
 Termistör(Motor sıcaklık),Üç faz dengesizliği,Ters Faz ,Geçici Voltaj Dalgalanması korumaları
 Toplam çalışma zamanının ve Son 5 hatanın ekranda görüntülenmesi.



TOU S02 SERİSİ AKILLI KONTROL ÜNİTESİ 380 V-50 HZ

ÇİFT POMPALI	GÜÇ	LİSTE FİYATI
IP 54 380 V-50 HZ	0,7-4 KW (1 HP-5,5 HP)TRİFAZE	550 \$
	5,5-11 KW (7,5-15 HP)TRİFAZE	640 \$

iki pompalı Dalgıç pompa ,Hidrofor,Dranaj pompalarında kullanım,
 IP54 Koruma sınıfı ve Trifaze w otomat içerisinde,
 Kuyuda herhangi bir flatör veya seviye probu kullanmaksızın pompayı kuru çalışmaya karşı koruma,
 Otomatik/Manuel çalışma,
 Dinamik LCD ekran vasıtasıyla pompa çalışma ve arıza bilgilerinin görüntülenmesi,
 Tek buton ile kalibrasyon yapabilme,
 Yük.ve Düşük akım,Yük.ve Düşük Voltaj,Faz kaybı,Kuru Çalışma,Pompa Bloke,Kısa devre korumaları,
 Sıra seçicili otomatik çalışma.
 Toplam çalışma zamanının ve Son 5 hatanın ekranda görüntülenmesi.

DALGIÇ POMPA ELEKTRİK PANOSU
STANDART

Derin Kuyu Dalgiç Pompa Panoları

Motor Gücü		SIEMENS		İTHAL	
KW	HP	Kod	B.Fiyatı / TL	Kod	B.Fiyatı / TL
Monofaze Göstergeli					
0,37...2,2	0,55 ... 3	DP-S-M-İ	1.060,00	DP-İ-M-İ	905,00
Direk Yol Vermeli Göstergeli					
0,75..2,2	1...3	DP-S-D-İ-3	1.290,00	DP-İ-D-İ-3	1.098,00
3	4	DP-S-D-İ-4	1.290,00	DP-İ-D-İ-4	1.098,00
4	5,5	DP-S-D-İ-5,5	1.310,00	DP-İ-D-İ-5,5	1.110,00
5,5	7,5	DP-S-D-İ-7,5	1.387,00	DP-İ-D-İ-7,5	1.154,00
7,5	10	DP-S-D-İ-10	1.445,00	DP-İ-D-İ-10	1.212,00
11	15	DP-S-D-İ-15	1.792,00	DP-İ-D-İ-15	1.502,00
15	20	DP-S-D-İ-20	2.038,00	DP-İ-D-İ-20	1.803,00
Monofaze Göstergesiz					
0,37...2,2	0,55 ... 3	DP-S-M-Z	789,00	DP-İ-M-Z	636,00
Direk Yol Vermeli Göstergesiz					
0,75..2,2	1...3	DP-S-D-Z-3	998,00	DP-İ-D-Z-3	847,00
3	4	DP-S-D-Z-4	998,00	DP-İ-D-Z-4	847,00
4	5,5	DP-S-D-Z-5,5	1.009,00	DP-İ-D-Z-5,5	847,00
5,5	7,5	DP-S-D-Z-7,5	1.117,00	DP-İ-D-Z-7,5	944,00
7,5	10	DP-S-D-Z-10	1.195,00	DP-İ-D-Z-10	982,00
11	15	DP-S-D-Z-15	1.560,00	DP-İ-D-Z-15	1.212,00
15	20	DP-S-D-Z-20	1.694,00	DP-İ-D-Z-20	1.427,00
Yıldız Üçgen Yol Vermeli Göstergeli					
11	15	DP-S-YÜ-15	2.120,00	DP-İ-YÜ-15	1.734,00
15	20	DP-S-YÜ-20	2.312,00	DP-İ-YÜ-20	1.926,00
18,5	25	DP-S-YÜ-25	2.697,00	DP-İ-YÜ-25	2.120,00
22	30	DP-S-YÜ-30	3.074,00	DP-İ-YÜ-30	2.690,00
30	40	DP-S-YÜ-40	4.234,00	DP-İ-YÜ-40	3.468,00
37,5	50	DP-S-YÜ-50	4.988,00	DP-İ-YÜ-50	3.654,00
45	60	DP-S-YÜ-60	6.156,00	DP-İ-YÜ-60	3.712,00
55	75	DP-S-YÜ-75	7.134,00	DP-İ-YÜ-75	3.735,00
75	100	DP-S-YÜ-100	9.048,00	DP-İ-YÜ-100	8.430,00
95	125	DP-S-YÜ-125	10.974,00	DP-İ-YÜ-125	10.788,00

Açıklama :

- Çalışma,Kuyu Susuz,Su Var, Arıza Göstergeli
- Ampermetre ve Voltmetre Mevcut.
- Manuel - Otomatik Seçici Anahtarlı
- Faz koruma, Sıvı seviye Kontrol Röleli
- Giriş, Çıkış, Flatör, Elektrot Klemens Çıkışlı
- Klemensler Ray Klemens
- Pano İçinde Elektrotlar ve Rekorlar Mevcut
- Pano Saç Etanj Pano
- Voltaj + Akım + Kuyu Susuz Alarm' larında Pompa Stop Eder
- Otomatik Konumda Pompa Şebeke ve Kuyu' daki Su Durumuna Göre Otomatik Çalışma Yapar.

**ANOLOG
AMPERMETRE
VOLTMETRE**



Listemizde yer almayan ürünlerimiz ve özel siparişleriniz için satış servisimizle temas kurmanızı önemle rica ederiz.

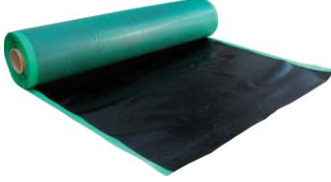
Çelik Halat, Kauçuk Bant ve PVC Boru



PVC İZOLELİ ÇELİK HALAT (MT/TL)				
CİNSİ	5X7	6X8	8X10	10X12
FİYAT	4,00	4,33	7,17	8,83

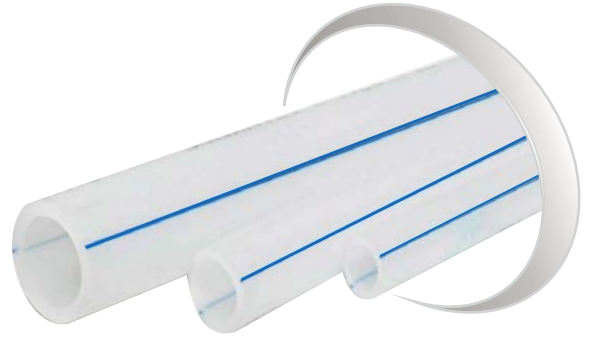


PASLANMAZ HALAT SIKTIRMASI (ADET/TL)				
CİNSİ	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
INOX	10	13	15	25
DEMİR	3,0	4	5	6,0

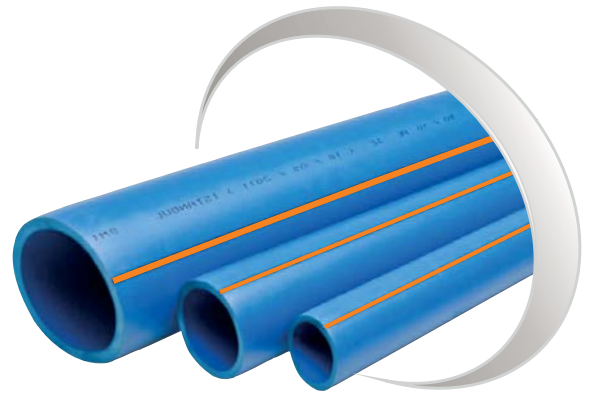


KAUÇUK BANT (KG/TL)	
FİYAT	80

Kod	Inch	Dış Çap (mm)	Basınç (Bar)	Ambalaj (m)	FİYAT (m/TL)
SP-97	1/2"	20	10	150	4,13
SP-98	3/4"	25	10	100	6,38
SP-99	1"	32	10	100	10,42
SP-100	1 1/4"	40	10	100	16,11
SP-101	1 1/2"	50	10	100	25,20
SP-102	2"	63	10	100	39,69
SP-103	2 1/2"	75	10	100	56,00
SP-104	3"	90	10	50	66,35



Kod	Inch	Dış Çap (mm)	Basınç (Bar)	Ambalaj (m)	FİYAT (m/TL)
SP-152	1/2"	20	10	300	2,02
SP-153	3/4"	25	10	200	2,88
SP-154	1"	32	10	150	4,31
SP-155	1 1/4"	40	10	100	6,34
SP-156	1 1/2"	50	10	100	8,62
SP-157	2"	63	10	100	12,20
SP-158	2 1/2"	75	10	100	15,12



DALGIÇ MOTOR BESLEME KABLOSU

TİP		FİYATI (TL/METRE)
2*0.75	TTR KABLO	1,69
2*1		2,48
2*1.5		3,00
2*2.5		4,59
2*4		7,31
2*6		10,26
2*10		19,67
3*0.75		2,40
3*1		2,94
3*1.5		4,10
3*2.5	TTR KABLO	6,45
3*4		9,61
3*6		15,77
3*10		28,51
3*16		42,46
3*25		63,41
3*35		102,60
3*50		145,80
3*70		202,37
3*95		266,34
3*16+10	TTR KABLO	49,10
3*25+16		74,78
3*35+16		99,75
3*50+25		141,75
3*70+35		196,75
4*1.5	TTR KABLO	5,15
4*2.5	TTR KABLO	8,10
4*4		12,26
4*6		18,10
4*10		35,12
4*16		52,96
4*25		81,53
4*35		
4*50		
4*70		



KABLO RENKLERİ DEĞİŞKENLİK GÖSTEREBİLİR.

GÜNLÜK FİYAT ALINIZ.

AKILLI DİJİTAL KONTROL PANOLARI

C1-MP1 (0.5HP-3 HP ARASI 220V)		FİYATI (DOLAR)	
<ul style="list-style-type: none"> •DALGIÇ POMPA, HİDROFOR VE DRENAJ SİSTEMLERİNDE KOLAY KULLANIM. •FLATÖR VEYA SIVI SEVİYE ELEKTRODU OLMASIZIN HASSAS, SUSUZ ÇALIŞMA KORUMASI. •GÜNCEL VE DETAYLI BİLGİLERİN VERİLDİĞİ LCD EKLAN. 		125	
C1S-MP1S (0.5HP-3 HP ARASI 220V)		FİYATI (DOLAR)	
<ul style="list-style-type: none"> •DALGIÇ POMPA, HİDROFOR VE DRENAJ SİSTEMLERİNDE KOLAY KULLANIM. •FLATÖR VEYA SIVI SEVİYE ELEKTRODU OLMASIZIN HASSAS, SUSUZ ÇALIŞMA KORUMASI. •GÜNCEL VE DETAYLI BİLGİLERİN VERİLDİĞİ LCD EKLAN. •KOLAY VE ANLAŞILIR TÜRKÇE EKLAN. 		161	
C3-MP1S (1HP – 10HP ARASI 380 V)		FİYATI (DOLAR)	
<ul style="list-style-type: none"> •DALGIÇ POMPA, HİDROFOR VE DRENAJ SİSTEMLERİNDE KOLAY KULLANIM. •FLATÖR VEYA SIVI SEVİYE ELEKTRODU OLMASIZIN HASSAS, SUSUZ ÇALIŞMA KORUMASI. •AKIM KORUMASI ,FAZ KAYBI VE FAZ SIRASI KONTROLÜ. •GÜNCEL VE DETAYLI BİLGİLERİN VERİLDİĞİ LCD EKLAN. •KOLAY VE ANLAŞILIR TÜRKÇE EKLAN. 		1hp 5.5hp	7.5hp 10hp
194		220	
C3-D1 (7.5HP-20HP ARASI 380V) IP54		FİYATI (DOLAR)	
<ul style="list-style-type: none"> •DALGIÇ POMPA, HİDROFOR VE DRENAJ SİSTEMLERİNDE KOLAY KULLANIM. •FLATÖR VEYA SIVI SEVİYE ELEKTRODU OLMASIZIN HASSAS, SUSUZ ÇALIŞMA KORUMASI. •AKIM KORUMASI ,FAZ KAYBI VE FAZ SIRASI KONTROLÜ. •GÜNCEL VE DETAYLI BİLGİLERİN VERİLDİĞİ LCD EKLAN. •KOLAY VE ANLAŞILIR TÜRKÇE EKLAN. •SEVIYE SENSÖRÜ İLETİM MESAFESİ < 200 		7.5hp 15hp	15hp 20hp
299		328	
C3-W2 (1.5HP-15HP ARASI 380V) IP54		FİYATI (DOLAR)	
<ul style="list-style-type: none"> •OTOMATİK/MANUEL •POMPA MILİ PASLANMAYA KARŞI KORUMA •MOTOR İSTOP ETMESİNE KARŞI KORUMA •KURU ÇALIŞMAYA KARŞI SENSÖRLE UYARI •KALİBRASYON TUŞU •SU TRANSFERİ İÇİN HAZIR FONKSİYON SIVIÇ, BASINÇ VE ATIKSU TAHLİYE (DRANAJ) •ALTERNATİF ÇİFT POMPA DESTEĞİ, ANAHTARLAMA VE YEDEK •HAFİZA FONKSİYONU GÜÇ KAPATILIP & İYİLEŞTİRME •LCD EKLAN İLE POMPA ÇALIŞMA BİLGİLERİNİ GÖSTERME •SEVIYE SENSÖRLERİ İÇİN BAĞLANTI TERMINALLERİ, ŞAMANDIRALI ANAHTAR, BAŞINÇ ANAHTARI ELEKTRİK BAĞLANTILI •POMPANIN ÇALIŞMA SÜRESİNİ TOPLAMDA GÖSTERME •POMPANIN SON BEŞ ARIZA KAYDINI GÖSTERME •UZAKTAN İZLEME MONİTÖRÜ ALICININ İSTEGİNE BAĞLI •SEVIYE SENSÖRÜ TRANSMİT ARALIĞI 1000M •AŞIRI YÜKLENME KORUMASI •HIZLI DÖNGÜ KORUMASI •DÜŞÜK VOLTAJ KORUMASI •AÇIK FAZ KORUMASI •RS485 İLETİŞİM PORTU 		1.5hp 5.5hp	7.5hp 15hp
411		467	

MOTOR PROTECTOR ----MOTOR KORUYUCUSU

C1-S1 (0.37HP – 3HP 220V)		FİYATI (DOLAR)	
<ul style="list-style-type: none"> •DALGIÇ POMPA, HİDROFOR VE DRENAJ SİSTEMLERİNDE KOLAY KULLANIM. •AKIM KORUMASI •MOTORUN KURU VE AŞIRI YUK ÇALIŞMASIYA KARŞI KORUMA SAĞLAR . 		85	
C3- SM1 (0.37-5.5HP 380V)		FİYATI (DOLAR)	
<ul style="list-style-type: none"> •DALGIÇ POMPA, HİDROFOR VE DRENAJ SİSTEMLERİNDE KOLAY KULLANIM. •AKIM KORUMASI ,FAZ KAYBI VE FAZ SIRASI KONTROLÜ. •MOTORUN KURU VE AŞIRI YUK ÇALIŞMASIYA KARŞI KORUMA SAĞLAR 		89	



NORMAL SERİ OVALAMA KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM	MM	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
1"	33,70	3,20	8,3	15,5	123	213
1 1/4"	42,40	3,20	10,5	20,0	147	265
1 1/2"	48,30	3,20	12,0	23,0	164	298
2"	60,30	3,60	17,0	31,0	237	430
2 1/2"	76,10	3,60	21,0	40,0	282	521
3"	88,90	4,00	27,0	52,0	373	686
4"	114,30	4,50	39,0	75,0	531	988
5"	139,70	5,00	54,0	104,0	752	1.368
6"	165,10	5,00	65,0	125,0	930	1.666
6 5/8"	168,30	5,00	66,0	126,0	921	1.648

KALIN ETLİ OVALAMA KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM	MM	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
1"	33,70	4,00	10,3	19,0	147	261
1 1/4"	42,40	4,00	12,8	24,0	171	312
1 1/2"	48,30	4,00	14,5	27,5	193	355
2"	60,30	5,00	22,3	42,5	297	550
2 1/2"	76,10	5,00	28,0	54,0	376	708
3"	88,90	5,00	33,7	65,0	434	808
4"	114,30	5,00	45,0	85,0	562	1.049

GALVANİZLİ KALIN MANŞONLU OVALAMA KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM	MM	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
1"	33,70	3,20	8,3	15,5	151	272
1 1/4"	42,40	3,20	10,5	20,0	185	339
1 1/2"	48,30	3,20	12,0	23,0	208	386
2"	60,30	3,60	17,0	31,0	295	546
2 1/2"	76,10	3,60	21,0	40,0	364	683
3"	88,90	4,00	27,0	52,0	468	877
4"	114,30	4,50	39,0	75,0	669	1.262
5"	139,70	5,00	54,0	104,0	938	1.739
6"	165,10	5,00	65,0	125,0	1.154	2.114



KALIN ETLİ ÇELİK MAŞONLU KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM	MM	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
2"	60,30	5,00	22,3	42,5	297	550
2 1/2"	76,10	5,00	28,0	54,0	376	708
3"	88,90	6,00	39,0	76,0	524	984
4"	114,30	6,00	51,5	99,5	686	1.293
5"	139,70	6,00	64,0	123,5	872	1.601
5"	139,70	7,00	73,5	142,5	983	
6 5/8"	168,30	6,00	78,0		1.101	
6 5/8"	168,30	7,00	90,0		1.235	
8"	219,10	6,00	101		1.453	
8"	219,10	7,00	117		1.640	
8"	219,10	8,00	132		1.836	

ÇEMBERLİ BİLEZİKLİ ÇELİK MAŞONLU KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM	MM	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
2 1/2"	76,10	3,60	22,0	41,0	342	580
3"	88,90	4,00	28,5	53,5	430	744
4"	114,30	4,50	41,0	77,0	619	1.076
5"	139,70	5,00	56,0	106,0	827	
6"	165,10	5,00	67,5	127,5	969	

KALIN ETLİ ELEKTRO GALVANİZLİ KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM	MM	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
2"	60,30	5,00	22,3		418	
2 1/2"	76,10	5,00	28,0		530	
3"	88,90	6,00	39,0		755	
4"	114,30	6,00	51,5		983	
5"	139,70	6,00	64,0		1.268	
5"	139,70	7,00	73,5		1.433	
6 5/8"	168,30	6,00	78,0		1.763	
6 5/8"	168,30	7,00	90,0		1.763	



ÖZEL MANŞONLU KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM		3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
1"	33,70	3,20	9,0	16,5	233	323
1 1/4"	42,40	3,20	11,3	20,7	257	375
1 1/2"	48,30	3,20	13,0	24,0	274	408
2"	60,30	3,60	19,0	33,0	357	550
2 1/2"	76,10	3,60	23,0	42,0	422	661
3"	88,90	4,00	29,0	54,0	518	831
4"	114,30	4,50	42,0	78,0	721	1.178
5"	139,70	5,00	57,0	107,0	962	1.578
6"	165,10	5,00	70,0	130,0	1.135	1.871

ÖZEL FLANŞLI KOLON BORULARI						
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		FİYATI TL	
İNCH	MM		3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
2"	60,30	3,60	19,0	33,0	332	528
2 1/2"	76,10	3,60	23,0	42,0	402	644
3"	88,90	4,00	29,0	54,0	532	850
4"	114,30	4,50	42,0	78,0	705	1.168
5"	139,70	5,00	57,0	107,0	940	1.562
6"	165,10	5,00	70,0	130,0	1.144	1.887

ÇELİK ÇEKME (DİKİŞSİZ) KALIN SERİ KOLON BORULARI										
ANMA ÇAPI		KALINLIK	AĞIRLIK KG.		SEYYAR MANŞONLU		ÖZEL MANŞONLU		ÖZEL FLANŞLI	
İNCH	MM		3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE	3 METRE	6 METRE
2"	60,30	5,00	22,5	43,0	452	866	575	982	540	951
2 1/2"	76,10	5,50	31,0	60,0	619	1.201	762	1.336	732	1.310
3"	88,90	5,50	37,0	71,5	749	1.448	897	1.586	897	1.590
4"	114,30	6,00	52,0	100,0	1.036	2.009	1.230	2.190	1.195	2.161
5"	139,70	6,00	65,0	125,0	1.329	2.536	1.544	2.735	1.504	2.701
6 5/8"	168,30	6,30	79,0	151,0	1.637		1.847	3.287	1.832	3.279



KUYU AĞZI ÇIKIŞ TAKIMLARI												
CİNSİ		1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	6 5/8"	8"
OVALAMA	11 DİŞ SAVACAK BORULU DÜZ ÇIKIŞ	263	268	273	385	401	444	538	667	775	803	1.182
	YUVARLAK FLANÇLI 11 DİŞ SAVACAK BORULU				442	474	527	647	792	905	933	1.483
	YUVARLAK FLANÇLI YAĞMURLAMA BAŞLIĞI ÇIKIŞI					542	605	725	875	1.035	1.063	
	YUVARLAK FLANÇLI KELEBEK VANALI				671	729	834	1.011	1.247	1.477	1.494	
BİLEZİKLI	11 DİŞ SAVACAK BORULU DÜZ ÇIKIŞ						492	612	720	803		
	YUVARLAK FLANÇLI 11 DİŞ SAVACAK BORULU						575	721	845	933		
	YUVARLAK FLANÇLI YAĞMURLAMA BAŞLIĞI ÇIKIŞI						691	842	973	1.118		
	YUVARLAK FLANÇLI KELEBEK VANALI						883	1.102	1.340	1.539		
ÖZEL MANŞONLU	11 DİŞ SAVACAK BORULU DÜZ ÇIKIŞ	375	379	384	504	537	579	719	873	987		
	YUVARLAK FLANÇLI 11 DİŞ SAVACAK BORULU				561	610	662	828	997	1.117		
	YUVARLAK FLANÇLI YAĞMURLAMA BAŞLIĞI ÇIKIŞI				629	678	740	906	1.081	1.247		
	YUVARLAK FLANÇLI KELEBEK VANALI				790	865	969	1.192	1.452	1.689		
ÖZEL FLANÇLI	11 DİŞ SAVACAK BORULU DÜZ ÇIKIŞ				555	609	720	854	1.061	1.254		
	YUVARLAK FLANÇLI 11 DİŞ SAVACAK BORULU				612	682	803	964	1.186	1.384		
	YUVARLAK FLANÇLI YAĞMURLAMA BAŞLIĞI ÇIKIŞI				680	750	881	1.042	1.269	1.514		
	YUVARLAK FLANÇLI KELEBEK VANALI				841	937	1.110	1.328	1.641	1.956		

KISA BORULAR & KADEME ÇIKIŞLARI												
CİNSİ		1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	6 5/8"	8"
kalın etli 8-11 kısa boru		38	40	43	52	60	74	89	102	103	120	150
bilezikli 8-11 kısa boru						70	85	101	113	131		
özel manşonlu kısa boru		108	111	112	129	144	162	208	266	305	304	456
özel flançlı kısa boru					114	128	162	190	245	297	315	436
MANŞONLU 8-11 kademe çıkışı		69	72	74	94	102	131	162	237	295	312	410
MANŞONLU bilezikli 8-11 kademe çıkışı						153	179	236	290	324		

MANŞONLAR												
CİNSİ		1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	6 5/8"	8"
ovalama çelik manşon		31	31	31	42	42	57	73	135	192	192	260
bilezikli setli çelik manşon						83	94	135	177	192		
özel manşon TAKIM		146	146	146	166	187	208	270	354	406	406	624



VANALAR - FLANŞLAR - DİRSEKLER											
CİNSİ	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	6 5/8"	8"
KELEBEK VANALAR				161	187	229	286	372	442	442	620
KÜRESEL VANALAR	78	130	198	260	442	676	936				
DÖKÜM VANALAR				429	494	663	793	1.170	1.378	1.378	2.080
CALPARA CEKVALF				499	562	884	936	1.378	1.716	1.716	
KUYU AĞZI TABLASI	156	156	156	234	234	234	260	260	260	260	390
YUVARLAK FLANŞLAR PN10			26	29	36	42	55	62	65	65	151
PATENT DİRSEKLER	6	6	8	18	23	31	59	101	143	143	273



KABLO SEÇİM CETVELİ-1

GÜÇ		VOLTAJ	DİREK KALKIŞ											
HP	KW		KABLO KESİDİ 3 X...mm2											
			1.5	2.5	4	6	10	16						
			MAKSİMUM UZUNLUK (METRE)											
0.5	0.37	2 2 0 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						

GÜÇ		VOLTAJ	DİREKT KALKIŞ													
HP	KW		KABLO KESİDİ 3 X ...mm2													
			1.5	2.5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	
			MAKSİMUM UZUNLUK (METRE)													
1	0.75	3 8 0 V	230													
1.5	1.1		180	235												
2	1.5		135	225	360											
3	2.2			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	205	330	510							
15	11				60	100	170	280	440							
17.5	13					90	150	245	385							
20	15					80	130	210	330	460	660					
25	18.5						100	170	260	370	530					
30	22						90	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
110	81											125	175	245	300	380
125	92											110	160	220	275	340
150	110											130	180	220	290	
180	132												150	190	240	
200	150											130	170	220		
225	165											125	150	190		
250	185													170		
275	200														160	

TEMEL ALINARAK VE 25 C SICAKLIKTA HESAPLANMIŞTIR.

YILDIZ ÜÇGEN

GÜÇ		KABLO KESİDİ 3 X ...mm ²														
HP	KW	VOLTAJ	1.5	2.5	4	6	10	16	25	35	50	70	95	120	150	
MAKSİMUM UZUNLUK (METRE)																
4	3	3 8 0 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	100	160	250	360	500					
50	37					40	80	130	200	290	410					
60	45						70	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	
100	75									100	150	200	290	380	440	540
110	81										135	185	260	340	405	495
125	92									120	170	230	300	370	450	
150	110									100	140	200	250	300	370	
180	132										120	165	210	260	310	
200	150											150	190	230	280	
225	165												130	170	200	240
250	185												125	160	190	230
275	200													140	170	200
300	220															120

TABLODA BELİRTİLEN MAKSİMUM KABLO UZUNLUKLARI % 3 LÜK VOLTAJ DÜŞMESİ TEMEL ALINARAK VE 25 C SICAKLIKTA HESAPLANMIŞTIR.

MOTOR GÜCÜNE GÖRE JENERATÖR SEÇİM CETVELİ

MOTOR GÜCÜ		JENERATÖR GÜCÜ	
		DİREKT KALKIŞ	
HP	KW	KW	KVA
3	2.2	6	7.5
4	3	8	10
5.5	4	10	12.5
7.5	5.5	12.5	15.6
10	7.5	15	18.8
12.5	9.2	18.8	23.5
15	11	22.5	28
17.5	13	26.4	33
20	15	30	38
25	18.5	40	50
30	22	45	57
35	26	52	65
40	30	60	75
50	37	75	94
60	45	90	112
70	51.5	105	131
75	55	120	150
90	66	135	170
100	75	150	190
125	92	185	230
150	110	210	260
180	132	260	323
200	147	280	360
225	165	325	404
250	185	365	454
275	200	390	485
300	220	430	535
330	240	470	584
360	265	520	646

MOTOR GÜCÜ		JENERATÖR GÜCÜ	
		YILDIZ ÜÇGEN KALKIŞ	
HP	KW	KW	KVA
4	3	8	7.5
5.5	4	8	10
7.5	5.5	10.8	13.5
10	7.5	14	17.5
12.5	9.2	17.2	21.5
15	11	20.5	25.5
17.5	13	23.6	29.5
20	15	27	34
25	18.5	33	42
30	22	40	50
35	26	45	57
40	30	52	65
50	37	65	81
60	45	77	97
70	51.5	90	112
75	55	102	128
90	66	115	144
100	75	128	160
125	90	158	198
150	110	190	237
180	132	228	284
200	147	254	316
225	165	285	354
250	185	320	398
275	200	345	429
300	220	380	472
330	240	415	516
360	265	458	569

SU BORULARINDAKİ SÜRTÜNME KAYBI HESAP CETVELİ

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"	
m3/h	l/min	l/s	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									
2.4	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					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							36	12.5	4.2	1.5	0.5			
60	1.000	16.7								15.2	5.1	1.8	0.7			
75	1.250	20.8								23	7.9	2.7	1	0.5		
90	1.500	25								32.6	11.2	3.8	1.4	0.7		
105	1.750	29.2									15	5	1.9	0.9	0.5	
120	2.000	33.3									19.4	6.5	2.4	1.2	0.6	
150	2.500	41.7									30	9.8	3.8	1.8	0.9	
180	3.000	50										13.8	5.3	2.5	1.3	
240	4.000	66.7										23.8	9.1	4.4	2.2	0.7
300	5.000	83.3											13.9	6.6	3.3	1.1
360	6.000	100											20	9.5	4.7	1.6
420	7.000	116.7												12.8	6.4	2.1
480	8.000	133.3												21	10.5	3.5

PVC BORU İÇİN ÇARPAN :	0.65
ALÜMİNYUM BORU İÇİN ÇARPAN :	0.70
YENİ ÇELİK İÇİN ÇARPAN :	0.80
AZ PASLI ÇELİK BORU İÇİN ÇARPAN :	1.25



KAT VE DAİRE SAYISINA GÖRE, HİDROFOR SEÇİMİNDE, PRATİK HESAPLAMA TABLOSU

KAT SAYISI	BASINÇ (bar)	DAİRE SAYISI	GEREKLİ DEBİ m ³ /h	DAİRE SAYISI	GEREKLİ DEBİ m ³ /h	DAİRE SAYISI	GEREKLİ DEBİ m ³ /h
1	2,4	1	0,4	31	6,3	61	11,3
2	2,8	2	0,8	32	6,4	62	11,4
3	3,1	3	1,1	33	6,6	63	11,6
4	3,5	4	1,3	34	6,8	64	11,8
5	3,8	5	1,5	35	7,0	65	12,0
6	4,1	6	1,6	36	7,1	66	12,1
7	4,5	7	1,8	37	7,3	67	12,3
8	4,8	8	2,1	38	7,4	68	12,5
9	5,2	9	2,3	39	7,6	69	12,7
10	5,5	10	2,5	40	7,8	70	12,8
11	5,9	11	2,7	41	7,9	71	13,0
12	6,2	12	2,9	42	8,1	72	13,2
13	6,6	13	3,1	43	8,2	73	13,4
14	6,9	14	3,3	44	8,4	74	13,5
15	7,3	15	3,4	45	8,5	75	13,7
16	7,6	16	3,6	46	8,7	76	13,9
17	7,9	17	3,8	47	8,8	77	14,1
18	8,3	18	3,9	48	9,0	78	14,2
19	8,6	19	4,0	49	9,1	79	14,4
20	9,0	20	4,2	50	9,3	80	14,6
21	9,3	21	4,4	51	9,5	81	14,8
22	9,7	22	4,6	52	9,7	82	14,9
23	10,0	23	4,8	53	9,8	83	15,1
24	10,4	24	5,0	54	10,0	84	15,3
25	10,7	25	5,2	55	10,2	85	15,4
26	11,3	26	5,4	56	10,4	86	15,6
27	11,4	27	5,6	57	10,5	87	15,8
28	11,7	28	5,7	58	10,7	88	16,0
29	12,1	29	5,9	59	10,9	89	16,1
30	12,4	30	6,1	60	11,1	90	16,3

KAT YÜKSEKLİKLERİ ORTALAMA 3 m ALINMIŞTIR.

ÖRNEK: BODRUM + ZEMİN + 7 KATLI, 32 DAİRELİ BİR BİNA İÇİN:
 TOPLAM 9 KAT İÇİN GEREKLİ BASINÇ, TABLODAN 5.2 bar BULUNUR.
 32 DAİRE İÇİN GEREKLİ SU İHTİYACI, TABLODAN 6.4 m³/h BULUNUR.
 5.2 bar - 6.4 m³/h İÇİN SEÇİM YAPILIR.


**(01 - 22 KADEME)
(01 - 22 STAGES) VIP CS04 10**
DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VERTICAL MULTISTAGE IN-LINE PUMPS

DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VE PAKET HİDROFOR SİSTEMLERİ

POMPA TİPİ	GÜÇ (kW)	GİRİŞ ÇIKIŞ	DEBİ m ³ /h										MOTOPOMP FİYATI (USD)	PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD			PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD		
			TEKLİ	0,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00		GALVANİZ KOLLEKTÖR VE ŞASELİ			SS304 KOLLEKTÖR VE ŞASELİ		
			İKİLİ	0,00	10,00	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00		TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ	TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ
			ÜÇLÜ	0,00	15,00	18,00	21,00	24,00	27,00	30,00	33,00	36,00							
VIP CS04 10 / 1	0,55	1 1/2"	BASMA YÜKSEKLİĞİ (m)	11	10	10	10	9	9	8	8	7	559	1116	2100	3118	1286	2630	3546
VIP CS04 10 / 2	0,75			22	21	20	20	19	18	17	15	14	636	1192	2254	3349	1368	2800	3790
VIP CS04 10 / 3	1,1			32	31	30	30	28	27	25	23	20	687	1243	2355	3500	1418	2900	3940
VIP CS04 10 / 4	1,5			42	41	40	39	38	36	33	30	27	745	1307	2473	3677	1476	3016	4115
VIP CS04 10 / 6	2,2			63	62	61	59	57	53	50	46	41	835	1390	2650	3945	1564	3192	4380
VIP CS04 10 / 8	3			83	82	81	79	76	71	66	61	54	932	1489	2846	4236	1660	3380	4670
VIP CS04 10 / 9	3			94	93	91	89	85	80	75	68	61	960	1519	2910	4327	1690	3437	4750
VIP CS04 10 / 10	4			105	103	101	99	95	89	83	76	68	1083	1639	3148	4689	1810	3679	5120
VIP CS04 10 / 12	4			125	124	121	118	114	107	99	91	81	1128	1680	3238	4820	1856	3766	5250
VIP CS04 10 / 14	5,5			145	144	141	138	133	125	116	107	95	1340	1929	3720	5590	2100	4269	6033
VIP CS04 10 / 16	5,5			166	165	162	158	152	142	132	122	109	1424	2013	3895	5840	2190	4446	6290
VIP CS04 10 / 18	7,5			186	185	182	177	170	160	149	137	122	1690	2280	4430	6644	2460	4986	7098
VIP CS04 10 / 20	7,5			207	206	202	197	189	178	166	152	136	1764	2352	4572	6858	2530	5130	7316
VIP CS04 10 / 22	7,5			228	227	222	217	208	196	182	167	149	1828	2417	4700	7056	2600	5270	7519

SU İLE TEMAS EDEN YÜZEYLER KOMPLE PASLANMAZ TALEP EDİLDİĞİNDE NET FİYAT 80\$ İLAVE EDİLİR.

* TANK VE BAĞLANTI SETİ FİYATA DAHİL DEĞİLDİR.

* MONOFAZE MOTOR İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORULACAKTIR.

* ELEKTRİK PANOSUNU YÜ İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORUNUZ.

* FREKANS KONVERTÖRÜ (\$) FİYAT FARKLARI İÇİN FİYAT SORUNUZ.

**(01 - 17 KADEME)
(01 - 17 STAGES) VIP CS04 15**
DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VERTICAL MULTISTAGE IN-LINE PUMPS

DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VE PAKET HİDROFOR SİSTEMLERİ

POMPA TİPİ	GÜÇ (kW)	GİRİŞ ÇIKIŞ	DEBİ m ³ /h										MOTOPOMP FİYATI (USD)	PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD			PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD		
			TEKLİ	0,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00		GALVANİZ KOLLEKTÖR VE ŞASELİ			SS304 KOLLEKTÖR VE ŞASELİ		
			İKİLİ	0,00	16,00	20,00	24,00	28,00	32,00	36,00	40,00	44,00		TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ	TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ
			ÜÇLÜ	0,00	24,00	30,00	36,00	42,00	48,00	54,00	60,00	66,00							
VIP CS04 15 / 2	2,2	2"	BASMA YÜKSEKLİĞİ (m)	29	27	27	26	25	23	22	20	18	754	1375	2587	3890	1574	3145	4610
VIP CS04 15 / 3	3			43	41	40	38	37	35	32	30	26	838	1459	2755	4150	1650	3307	4859
VIP CS04 15 / 5	4			72	68	67	64	62	58	54	49	44	1033	1654	3145	4735	1854	3708	5460
VIP CS04 15 / 6	5,5			86	81	80	77	74	70	65	59	53	1160	1780	3435	5250	1979	3990	5980
VIP CS04 15 / 7	5,5			101	95	94	89	86	82	75	69	62	1256	1877	3625	5535	2079	4195	6285
VIP CS04 15 / 8	7,5			115	108	107	102	99	93	86	79	71	1507	2129	4127	6290	2330	4702	7045
VIP CS04 15 / 9	7,5			130	122	121	115	111	105	97	89	79	1540	2163	4195	6384	2363	4767	7140
VIP CS04 15 / 10	11			144	135	134	128	124	116	108	99	88	1927	2523	5040	7764	2750	5607	8467
VIP CS04 15 / 12	11			173	162	161	153	148	140	129	119	106	1980	2637	5200	8148	2834	5770	8870
VIP CS04 15 / 14	11			202	189	188	179	173	163	151	138	124	2120	2778	5487	8365	2978	6065	8970
VIP CS04 15 / 16	15			230	216	215	204	198	186	172	158	141	2513	3168	6269	9430	3378	6875	10.180
VIP CS04 15 / 17	15			245	230	228	217	210	198	183	168	150	2570	3223	6380	9605	3435	6993	10.357

SU İLE TEMAS EDEN YÜZEYLER KOMPLE PASLANMAZ TALEP EDİLDİĞİNDE NET FİYAT 80\$ İLAVE EDİLİR.

* TANK VE BAĞLANTI SETİ FİYATA DAHİL DEĞİLDİR.

* MONOFAZE MOTOR İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORULACAKTIR.

* ELEKTRİK PANOSUNU YÜ İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORUNUZ.

* FREKANS KONVERTÖRÜ (\$) FİYAT FARKLARI İÇİN FİYAT SORUNUZ.


(01 - 17 KADEME) VIP CS04 20
 (01 - 17 STAGES)

DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VERTICAL MULTISTAGE IN-LINE PUMPS

DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VE PAKET HİDROFOR SİSTEMLERİ

POMPA TİPİ	GÜÇ (kW)	GİRİŞ ÇIKIŞ	DEBİ m ³ /h										MOTOPOMP FİYATI (USD)	PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD			PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD			
			TEKLİ	0,00	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	22,00	24,00	26,00		GALVANİZ KOLLEKTÖR VE ŞASELİ			SS304 KOLLEKTÖR VE ŞASELİ			
			İKİLİ	0,00	24,00	28,00	32,00	36,00	40,00	44,00	48,00	52,00		TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ	TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ	
VIP CS04 20 / 1	1,1	2"	BASMA YÜKSEKLİĞİ (m)	15	14	13	13	12	11	10	9	8	697	1380	2580	3660	1579	3150	4645	
VIP CS04 20 / 2	2,2			30	28	27	26	24	23	20	18	16	16	810	1490	2805	4228	1680	3360	4978
VIP CS04 20 / 3	4			45	42	40	39	36	34	31	27	24	24	1005	1688	3192	4810	1880	3759	5565
VIP CS04 20 / 4	5,5			59	56	54	51	48	41	38	36	32	32	1145	1828	3513	5376	2016	4070	6145
VIP CS04 20 / 5	5,5			74	70	67	64	61	51	47	45	40	40	1201	1881	3625	5540	2076	4180	6312
VIP CS04 20 / 6	8			88	84	81	77	73	61	56	54	48	48	1410	2052	4082	6200	2238	4645	6963
VIP CS04 20 / 7	8			102	98	94	90	85	71	65	63	56	56	1470	2220	4295	6550	2415	4855	7335
VIP CS04 20 / 8	11			117	112	108	103	97	82	75	72	64	64	1898	2619	5164	7780	2810	5728	8500
VIP CS04 20 / 10	11			145	139	135	128	121	102	93	90	80	80	2010	2730	5387	8490	2923	5950	9240
VIP CS04 20 / 12	15			175	167	161	154	145	122	112	108	96	96	2457	3175	6380	9458	3380	6880	10.227
VIP CS04 20 / 14	15			205	195	188	180	170	143	130	126	112	112	2564	3290	6505	9790	3490	7103	10.567
VIP CS04 20 / 16	15			232	223	215	206	194	163	149	144	128	128	2680	3400	6778	10.130	3627	7390	10.987
VIP CS04 20 / 17	18,5			247	237	229	218	206	173	158	153	132	132	2847	3686	7261	10.770	3885	7870	11.634

SU İLE TEMAS EDEN YÜZEYLER KOMPLE PASLANMAZ TALEP EDİLDİĞİNDE NET FİYAT 80\$ İLAVE EDİLİR.

* TANK VE BAĞLANTI SETİ FİYATA DAHİL DEĞİLDİR.

* MONOFAZE MOTOR İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORULACAKTIR.

* ELEKTRİK PANOSUNU YÜ İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORUNUZ.

* FREKANS KONVERTÖRÜ (\$) FİYAT FARKLARI İÇİN FİYAT SORUNUZ.

(01 - 14 KADEME) VIP CS04 32
 (01 - 14 STAGES)

DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VERTICAL MULTISTAGE IN-LINE PUMPS

DÜŞEY MİLLİ IN-LINE POMPALAR VE PAKET HİDROFOR SİSTEMLERİ

POMPA TİPİ	GÜÇ (kW)	GİRİŞ ÇIKIŞ	DEBİ m ³ /h										MOTOPOMP FİYATI (USD)	PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD			PAKET HİDROFOR FİYATLARI USD			
			TEKLİ	0,00	16,00	20,00	24,00	28,00	30,00	32,00	36,00	40,00		GALVANİZ KOLLEKTÖR VE ŞASELİ			SS304 KOLLEKTÖR VE ŞASELİ			
			İKİLİ	0,00	32,00	40,00	48,00	56,00	60,00	64,00	72,00	80,00		TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ	TEKLİ	İKİLİ	ÜÇLÜ	
VIP CS04 32 / 1	2,2	2½"	BASMA YÜKSEKLİĞİ (m)	21	18	17	15	14	13	13	11	8	1005	1856	3750	5720	LÜTFEN FİYAT SORUNUZ			
VIP CS04 32 / 2	5,5			41	36	34	32	29	28	27	23	23	18	1453	2238	4520				6946
VIP CS04 32 / 3	7,5			62	54	51	48	44	42	40	35	27	27	1530	2340	4660				7156
VIP CS04 32 / 4	11			82	72	69	65	59	56	53	47	37	37	1957	2755	5490				8400
VIP CS04 32 / 5	11			103	90	86	81	74	70	67	59	47	47	2010	2814	5610				8580
VIP CS04 32 / 6	15			123	108	104	97	90	86	81	72	57	57	2289	3108	6207				9480
VIP CS04 32 / 7	15			144	126	121	113	105	100	95	85	67	67	2402	3230	6440				9828
VIP CS04 32 / 8	18,5			164	144	138	130	120	115	109	97	77	77	2625	3460	6800				10.533
VIP CS04 32 / 9	18,5			185	162	156	147	136	130	124	109	88	88	2763	3620	7220				11.000
VIP CS04 32 / 10	22			205	182	173	164	152	145	138	122	98	98	3295	4158	8395				12.600
VIP CS04 32 / 11	22			226	200	191	180	168	160	153	135	109	109	3407	4260	8517				12.960
VIP CS04 32 / 12	30			246	218	208	196	184	176	167	147	120	120	4074	4950	9885				15.000
VIP CS04 32 / 13	30			267	237	225	213	200	190	181	160	131	131	4184	5070	10.120				15.363
VIP CS04 32 / 14	30			287	255	242	229	216	206	196	172	142	142	4300	5190	10.365				15.773

SU İLE TEMAS EDEN YÜZEYLER KOMPLE PASLANMAZ TALEP EDİLDİĞİNDE NET FİYAT 80\$ İLAVE EDİLİR.

* TANK VE BAĞLANTI SETİ FİYATA DAHİL DEĞİLDİR.

* MONOFAZE MOTOR İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORULACAKTIR.

* ELEKTRİK PANOSUNU YÜ İSTENMESİ DURUMUNDA FİYAT SORUNUZ.

* FREKANS KONVERTÖRÜ (\$) FİYAT FARKLARI İÇİN FİYAT SORUNUZ.

Pompa Seçim Yöntemi / Pump Selection Method

Kişi Başı Su Tüketimi / Per Capita Water Consumption

Mekan Tipi Type of Placement		Kişi Başı Günlük Tüketim (lt/kişi) Per Capita Daily Consumption (lt/person)
Konut Tenement	Lavabo / WC	60 - 80
	Duşlu / Shower	80 - 115
	Küvetli / Bath tub	120 - 200
Otel Hotel	Duşlu / Shower	100
	Küvetli / Bath tub	150 - 200
Hastane / Hospital		200 - 500
Okul / School		5
Çocuk Yuvası / Kindergarten		80 - 100
Kreş / Nursery		100 - 150
Kışla / Barrack		60 - 80
Lokanta / Restaurant		20
Bahçe Sulama / Garden watering		1,5 lt/m ² bir seferde / 1,5 lt/m ² once
Araba Yıkama / Car wash		100 lt/gün / 100 lt daily

TABLO 1 / Table 1

Eş Zamanlı Su Tüketim Faktörü / Simultaneous Water Consumption Factor

Mekan Tipi Type of Placement		"K" Faktörü "K" Factor
Konutlar Tenements	1 - 5 Daire	0,66
	6 - 10 Daire	0,45
	11 - 20 Daire	0,40
	21 - 50 Daire	0,35
	51 - 100 Daire	0,30
	> 100 Daire	0,25
Oteller Hotels	1 - 20 Yataklı / Bed	0,40
	21 - 50 Yataklı / Bed	0,40 - 0,30
	> 50 Yataklı / Bed	0,30 - 0,20
Hastaneler Hospitals	50 - 500 Yataklı / Bed	0,30 - 0,20
	501 - 1000 Yataklı / Bed	0,20 - 0,15
	1001 - 2000 Yataklı / Bed	0,15 - 0,10
Okullar / Schools		0,30
Çocuk Yuvalar / Kindergarten's		0,40
Kışlalar / Barracks		0,40 - 0,30
İş Merkezleri / Working Centers		0,30

TABLO 2 / Table 2

Hesaplama Formülü / Calculating Formula

$$H_{min} (mSS) = "H" + "H_k" + "H_c"$$

H : Hidroforun yerleştirildiği yer ile binanın su basılacak en üst noktası arasındaki kot farkı 'metre' ("kat sayısı" x "kat yüksekliği")
The code 'meter' for the difference between placement of the hydrophor and the highest pressure point for the building (floor number x floor height)

H_k : Tesisattaki vana, dirsek, su sayacı, boru vs. kayıplar toplamı 'metre' (Genellikle toplam "h" yüksekliğinin %20'si olarak alınır.)
Installation valve, bend, water counter, pipe vs total lost meters (generally takes 20% of the total "h" height)

H_c : Binanın üst seviyesinde olması istenen çıkış basıncıdır. Genellikle 10 - 15 m arası alınır.
The needed outlet pressure for the highest level point of the building. Generally takes between 10 - 15 m

Hidrofor Debisi / Hydrophor Capacity

$$Q_{min} (m^3/h) = "Daire sayısı" \times "Dairedeki kişi sayısı" \times "Kişi başına tüketim" \times "K/1000"$$

"Number of Flats" x "resident number of Flat" x "per Person" x "K/1000"

Kişi Başı Günlük Tüketim : "Tablo 1" den seçilir. (lt/gün) / **Final consumption per person** : Select by table 1 (lt/Day)

K : Eş zamanlı kullanım faktörü kullanıcıların aynı anda en yüksek su kullanma olasılığını gösterir. "Tablo 2" den seçilir.
Simultaneous factor shows the capabilities of highest simultaneously water use. Selection by table 2

Örnek / Example

8 katlı, 21 dairesi ve her dairede 5 kişi yaşayan bir konutta hidrofor seçimi için gerekli basınç ve debi ne olmalıdır?
A Building with 8 Floors, 21 Flats and each Flat with 5 resident, has to select a Hydrophor with which pressure and which capacity?

$$h = 8 \text{ kat} \times 2,8 \text{ m (1 kat yüksekliği)} = 22,4 \text{ m}$$

$$h = 8 \text{ Floors} \times 2,8 \text{ m (1 Floor height)} = 22,4 \text{ m}$$

$$H_k = h \times 0,20 = 22,4 \times 0,20 = 4,48 \text{ m}$$

$$H_k = h \times 0,20 = 22,4 \times 0,20 = 4,48 \text{ m}$$

Gerekli minimum basınç "H_{min} (mSS)" = 22,4 + 4,48 + 15 = 41,88 mSS = 4,1 bar
Necessary minimum pressure H_{min} (mSS) = 22,4 + 4,48 + 15 = 41,88 mSS = 4,1 bar

Gerekli debi "Q" = 21 x 5 x 100 x 0,35/1000 = 3,675 m³/saat
Necessary Capacity "Q" = 21 x 5 x 100 x 0,35/1000 = 3,675 m³/hour

TEK POMPALI PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBI [m ³ /h]	Fiyat
1*SD 80/5 M	1 * 1	1 ... 6	5 ... 20	1 ¼" - 1 ¼"	25 - 40	3,5 - 1,5	3.220
1*SD 80/5 T	1 * 1	1 ... 6	5 ... 20	1 ¼" - 1 ¼"	25 - 40	3,5 - 1,5	3.070
1*SD 80/8 M	1 * 1,5	1 ... 10	5 ... 20	1 ¼" - 1 ¼"	50 - 70	3,5 - 1,5	3.484
1*SD 80/8 T	1 * 1,5	1 ... 10	5 ... 20	1 ¼" - 1 ¼"	50 - 70	3,5 - 1,5	3.220
1*SD 80/10M	1 * 2	2 ... 14	5 ... 20	1 ¼" - 1 ¼"	70 - 90	3,5 - 1,5	3.820
1*SD 80/10 T	1 * 2	2 ... 14	5 ... 20	1 ¼" - 1 ¼"	70 - 90	3,5 - 1,5	3.650

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 100 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



İKİ POMPALI PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBI [m ³ /h]	Fiyat
2*SD 80/5 T	2 * 1	1 ... 6	10 ... 40	2" - 2"	25 - 40	7 - 3	7.060
2*SD 80/8 T	2 * 1,5	1 ... 10	10 ... 40	2" - 2"	50 - 70	7 - 3	7.390
2*SD 80/10 T	2 * 2	2 ... 14	10 ... 40	2" - 2"	70 - 90	7 - 3	7.800

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 200 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



ÜÇ POMPALI PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBI [m ³ /h]	Fiyat
3*SD 80/5 T	3 * 1	1 ... 6	15 ... 60	2" - 2"	25 - 40	10,5 - 4,5	9.540
3*SD 80/8 T	3 * 1,5	1 ... 10	15 ... 60	2" - 2"	50 - 70	10,5 - 4,5	10.140
3*SD 80/10 T	3 * 2	2 ... 14	15 ... 60	2" - 2"	70 - 90	10,5 - 4,5	11.050

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 300 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

Not : Genleşme tankı gaz basıncı hidrofor alt basınc değerinin min. %10 altında ayarlanmalıdır.
Not: Yangın hidroforu için yukarıdaki liste fiyatına 1.800 TL eklenmelidir.



DÜŞEY ve YATAY MİLLİ, KADEMELİ POMPALAR

Pompa Tipi	Motor Gücü [HP]	Bağlantı Çapı		Q	Hm(mSS)										Fiyat
		Giriş	Çıkış		m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2	3	4	4,2	4,8	
SD 80/5 M	1	1 ¼"	1 ¼"	Hm(mSS)	0	10	20	30	40	50	60	70	80	5	1.820
SD 80/5 T	1	1 ¼"	1 ¼"		0	10	20	30	40	50	60	70	80	5	1.729
SD 80/8 M	1,5	1 ¼"	1 ¼"		50	48	45	40	35	29	21	13	5	1.990	
SD 80/8 T	1,5	1 ¼"	1 ¼"		50	48	45	40	35	29	21	13	5	1.910	
SD 80/10 M	2	1 ¼"	1 ¼"		80	75	70	63	55	45	35	23	10	2.320	
SD 80/10 T	2	1 ¼"	1 ¼"		80	75	70	63	55	45	35	23	10	2.080	

Not: Yatay pompada bağlantı çıkış çapı 1" 'dir.



TEK POMPALI PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBİ [m³/h]	Fiyat
1* SD 90/4 M	1 * 2	2 ... 8	20-40	1 ¼" - 1 ¼"	40 - 50	7 - 3	3.640
1* SD 90/4 T	1 * 2	2 ... 8	20-40	1 ¼" - 1 ¼"	40 - 50	7 - 3	3.614
1* SD 90/6 M	1 * 3	6 ... 12	30-40	1 ¼" - 1 ¼"	60 - 80	7 - 3	3.900
1* SD 90/6 T	1 * 3	6 ... 12	30-40	1 ¼" - 1 ¼"	60 - 80	7 - 3	3.740
★ 1* SD 90/8 T	1 * 4	10 ... 14	40-50	1 ¼" - 1 ¼"	80 - 100	7 - 3	4.134

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 200 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



İKİ POMPALI PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBİ [m³/h]	Fiyat
2* SD 90/4 T	2 * 2	2 ... 8	40 - 80	2" - 2"	40 - 50	14 - 6	7.540
2* SD 90/6 T	2 * 3	6 ... 12	60 - 80	2" - 2"	60 - 80	14 - 6	8.307
★ 2* SD 90/8 T	2 * 4	10 ... 14	80 - 100	2" - 2"	80 - 100	14 - 6	9.053

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 300 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



ÜÇ POMPALI PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBİ [m³/h]	Fiyat
3* SD 90/4 T	3 * 2	2 ... 8	60 - 120	2" - 2"	40 - 50	21 - 9	10.660
3* SD 90/6 T	3 * 3	6 ... 12	90 - 120	2" - 2"	60 - 80	21 - 9	11.557
★ 3* SD 90/8 T	3 * 4	10 ... 14	120 - 150	2" - 2"	80 - 100	21 - 9	12.610

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 500 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

★ İşaretli olan hidroforlarda 16 bar tank kullanılmalıdır.

Not : Genleşme tankı gaz basıncı hidrofor alt basınç değerinin min. %10 altında ayarlanmalıdır.

Not: Yangın hidroforu için yukarıdaki liste fiyatına 1.800 TL eklenmelidir.



DÜŞEY ve YATAY MİLLİ, KADEMELİ POMPALAR

Pompa Tipi	Motor Gücü [HP]	Bağlantı Çapı		Q	m³/h	Daire Sayısı										Fiyat
		Giriş	Çıkış			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
SD 90/4 M	2	1 ¼"	1 ¼"	Hm(mSS)	57	56	55	54	52	49	45	40	34	28	20	2.242
SD 90/4 T	2	1 ¼"	1 ¼"		57	56	55	54	52	49	45	40	34	28	20	2.080
SD 90/6 M	3	1 ¼"	1 ¼"		85	83,5	82	80,5	78	74	68	60	51	41	30	2.380
SD 90/6 T	3	1 ¼"	1 ¼"		85	83,5	82	80,5	78	74	68	60	51	41	30	2.236
SD 90/8 T	4	1 ¼"	1 ¼"		113	111	110	108	105	100	92	81	70	58	42	2.574

Not: Yatay pompada bağlantı çıkış çapı 1" 'dir.



TEK POMPALI PAKET HİDROFORLAR



Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBİ [m ³ /h]	Fiyat
1*SD 100/4 T	1*5,5	7 ... 12	30 - 60	1 ½" - 1 ½"	50 - 70	14 - 4	4.316
1*SD 100/5 T	1*5,5	12 ... 20	30 - 60	1 ½" - 1 ½"	70 - 90	14 - 4	4.430
★ 1*SD 100/7 T	1*7,5	18 ... 30	30 - 60	1 ½" - 1 ½"	90 - 110	14 - 4	4.810

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 300 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

İKİ POMPALI PAKET HİDROFORLAR



Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBİ [m ³ /h]	Fiyat
2*SD 100/4 T	2 * 5,5	7 ... 12	60 - 120	2 ½" - 2 ½"	50 - 70	28 - 8	9.464
2*SD 100/5 T	2 * 5,5	12 ... 20	60 - 120	2 ½" - 2 ½"	70 - 90	28 - 8	9.800
★ 2*SD 100/7 T	2 * 7,5	18 ... 30	60 - 120	2 ½" - 2 ½"	90 - 110	28 - 8	10.465

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 500 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

ÜÇ POMPALI PAKET HİDROFORLAR



Hidrofor Tipi	Motor Gücü [HP]	Kat Sayısı	Daire Sayısı	Kollektör Çapı	Çalışma / Durma Basıncı [mSS]	Q - DEBİ [m ³ /h]	Fiyat
3*SD 100/4 T	3 * 5,5	7 ... 12	90 - 180	2 ½" - 2 ½"	50 - 70	42 - 12	14.170
3*SD 100/5 T	3 * 5,5	12 ... 20	90 - 180	2 ½" - 2 ½"	70 - 90	42 - 12	14.300
★ 3*SD 100/7 T	3 * 7,5	18 ... 30	90 - 180	2 ½" - 2 ½"	90 - 110	42 - 12	15.080

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 750 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

★ İşaretli olan hidroforlarda 16 bar tank kullanılmalıdır.

Not : Genleşme tankı gaz basıncı hidrofor alt basıncı değerinin min. %10 altında ayarlanmalıdır.

Not: Yangın hidroforu için yukarıdaki liste fiyatına 1.800 TL eklenmelidir.

DÜŞEY MİLLİ, KADEMELİ POMPALAR

Pompa Tipi	Motor Gücü [HP]	Bağlantı Çapı		Q	m ³ /h L/dak	2	4	6	8	10	12	14	16	Fiyat
		Giriş	Çıkış											
SD 100/4 T	5,5	1 ½"	1 ½"	Hm(mSS)	75	73	72	70	65	60	50	42	3.160	
SD 100/5 T	5,5	1 ½"	1 ½"		99	95	91	88	82	75	65	52	3.276	
SD 100/7 T	7,5	1 ½"	1 ½"		125	120	115	110	102	90	77	62	3.653	



TEK POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü		Kollektör Çapı		Q	m ³ /h							Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış		0	5	10	15	20	25	26	
1*SD 130/4 T	4	5,5	2"	2"	Hm(mSS)	0	83	167	250	333	417	433	5.650
1*SD 130/5 T	5,5	7,5	2"	2"		60	59	56	49	36	15	10	
★ 1*SD 130/7 T	7,5	10	2"	2"		78	76	71	62	47	21	15	
						112	109	103	92	71	35	26	7.970

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 300 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



İKİ POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü		Kollektör Çapı		Q	m ³ /h							Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış		0	10	20	30	40	50	52	
2*SD 130/4 T	2*4	2*5,5	3"	3"	Hm(mSS)	0	167	333	500	667	833	867	12.285
2*SD 130/5 T	2*5,5	2*7,5	3"	3"		60	59	56	49	36	15	10	
★ 2*SD 130/7 T	2*7,5	2*10	3"	3"		78	76	71	62	47	21	15	
						112	109	103	92	71	35	26	16.588

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 500 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



ÜÇ POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR

Hidrofor Tipi	Motor Gücü		Kollektör Çapı		Q	m ³ /h							Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış		0	15	30	45	60	75	78	
3*SD 130/4 T	3*4	3*5,5	4"	4"	Hm(mSS)	0	250	500	750	1000	1250	1300	17.907
3*SD 130/5 T	3*5,5	3*7,5	4"	4"		60	59	56	49	36	15	10	
★ 3*SD 130/7 T	3*7,5	3*10	4"	4"		78	76	71	62	47	21	15	
						112	109	103	92	71	35	26	23.985

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 750 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



★ İşaretli olan hidroforlarda 16 bar tank kullanılmalıdır.

Not : Genleşme tankı gaz basıncı hidrofor alt basıncı değerinin min. %10 altında ayarlanmalıdır.

Not: Yangın hidroforu için yukarıdaki liste fiyatına 1.950 TL eklenmelidir.

DÜŞEY MİLLİ, KADEMELİ POMPALAR

Pompa Tipi	Motor Gücü [HP]	Bağlantı Çapı		Q	m ³ /h							Fiyat
		Giriş	Çıkış		0	5	10	15	20	25	26	
SD 130/4 T	5,5	2"	2"	Hm(mSS)	0	83	167	250	333	417	433	3.810
SD 130/5 T	7,5	2"	2"		60	59	56	49	36	15	2	
SD 130/7 T	10	2"	2"		78	76	71	62	48	21	10	
					112	109	103	92	72	35	20	5.380



TEK POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR



Hidrofor Tipi	Motor Gücü		Kollektör Çapı		Q	m ³ /h		0	5	10	15	20	25	30	35	Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış		L/dak	0	83	167	250	333	417	500	583		
1*SD 160/4T	5,5	7,5	2"	2"	Hm(mSS)	69	68	67	63	56	45	28	6	5.930		
1*SD 160/5T	7,5	10	2"	2"		88	87	85	82	76	65	50	30	7.800		
★ 1*SD 160/7T	11	15	2"	2"		120	119	117	112	103	91	74	49	9.800		

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 500 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

İKİ POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR



Hidrofor Tipi	Motor Gücü		Kollektör Çapı		Q	m ³ /h		0	10	20	30	40	50	60	70	Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış		L/dak	0	167	333	500	667	833	1000	1167		
2*SD 160/4T	2*5,5	2*7,5	4"	4"	Hm(mSS)	69	68	67	63	56	45	28	6	13.780		
2*SD 160/5T	2*7,5	2*10	4"	4"		88	87	85	82	76	65	50	30	16.640		
★ 2*SD 160/7T	2*11	2*15	4"	4"		120	119	117	112	103	91	74	49	20.150		

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 750 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

ÜÇ POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR



Hidrofor Tipi	Motor Gücü		Kollektör Çapı		Q	m ³ /h		0	15	30	45	60	75	90	105	Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış		L/dak	0	250	500	750	1000	1250	1500	1750		
3*SD 160/4T	3*5,5	3*7,5	4"	4"	Hm(mSS)	69	68	67	63	56	45	28	6	18.370		
3*SD 160/5T	3*7,5	3*10	4"	4"		88	87	85	82	76	65	50	30	24.050		
★ 3*SD 160/7T	3*11	3*15	4"	4"		120	119	117	112	103	91	74	49	30.498		

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 1000 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

Not : Genleşme tankı gaz basıncı hidrofor alt basınç değerinin min. %10 altında ayarlanmalıdır.

Not: Yangın hidroforu için yukarıdaki liste fiyatına 1.950 TL eklenmelidir.

★ İşaretli olan hidroforlarda 16 bar tank kullanılmalıdır.

DÜŞEY MİLLİ, KADEMELİ POMPALAR

Pompa Tipi	Motor Gücü [HP]	Bağlantı Çapı		Q	m ³ /h		0	5	10	15	20	25	30	35	Fiyat
		Giriş	Çıkış		L/dak	0	83	167	250	333	417	500	583		
SD 160/4T	7,5	2"	2"	Hm(mSS)	69	68	67	63	56	45	28	6	4.900		
SD 160/5T	10	2"	2"		88	87	85	82	76	65	50	30	6.240		
SD 160/7T	15	2"	2"		120	119	117	112	103	91	74	49	8.320		



TEK POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR

Pompa Tipi	Motor Gücü		Bağlantı Çapı		Q	m ³ /h	0	10	20	30	40	50	60	Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış										
1*SD 190-3	11	15	2 1/2"	2 1/2"	Hm(mSS)	58	58	57	53	49	42	33	9.678	
1*SD 190-4	15	20	2 1/2"	2 1/2"		78	77	75	71	66	58	46	10.426	
1*SD 190-5	15	20	2 1/2"	2 1/2"		98	97	95	90	84	73	58	10.556	
★ 1*SD 190-6	18,5	25	2 1/2"	2 1/2"		118	116	113	109	100	89	71	11.225	

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 750 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR

Pompa Tipi	Motor Gücü		Bağlantı Çapı		Q	m ³ /h	0	20	40	60	80	100	120	Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış										
2*SD 190-3	11	15	5"	5"	Hm(mSS)	58	58	57	53	49	42	33	24.180	
2*SD 190-4	15	20	5"	5"		78	77	75	71	66	58	46	26.000	
2*SD 190-5	15	20	5"	5"		98	97	95	90	84	73	58	26.390	
★ 2*SD 190-6	18,5	25	5"	5"		118	116	113	109	100	89	71	27.950	

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 1000 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.



ÜÇ POMPALI ENDÜSTRİYEL TİP PAKET HİDROFORLAR

Pompa Tipi	Motor Gücü		Bağlantı Çapı		Q	m ³ /h	0	30	60	90	120	150	180	Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış										
3*SD 190-3	11	15	6"	6"	Hm(mSS)	58	58	57	53	49	42	33	33.430	
3*SD 190-4	15	20	6"	6"		78	77	75	71	66	58	46	36.400	
3*SD 190-5	15	20	6"	6"		98	97	95	90	84	73	58	36.608	
★ 3*SD 190-6	18,5	25	6"	6"		118	116	113	109	100	89	71	50.700	

Tavsiye edilen genişleme tankı hacmi: 1.500 LT
Genleşme tankı ve bağlantı seti hariçtir.

★ İşaretli olan hidroforlarda 16 bar tank kullanılmalıdır.

Not : Genleşme tankı gaz basıncı hidrofor alt basıncı değerinin min. %10 altında ayarlanmalıdır.

Not: Yangın hidroforu için yukarıdaki liste fiyatına 1.950 TL eklenmelidir.



DÜŞEY MİLLİ, KADEMELİ POMPALAR

Pompa Tipi	Motor Gücü		Bağlantı Çapı		Q	m ³ /h	0	10	20	30	40	50	60	Fiyat
	kW	HP	Giriş	Çıkış										
SD 190-3	11	15	2 1/2"	2 1/2"	Hm(mSS)	58	58	57	53	49	42	33	7.475	
SD 190-4	15	20	2 1/2"	2 1/2"		78	77	75	71	66	58	46	7.970	
SD 190-5	15	20	2 1/2"	2 1/2"		98	97	95	90	84	73	58	8.160	
SD 190-6	18,5	25	2 1/2"	2 1/2"		118	116	113	109	100	89	71	9.150	



E-TECH EH 3-5-9 SERİSİ,
İTHAL, KOMPLE PASLANMAZ (AISI 304), YATAY MİLLİ, ÇOK KADEMELİ, ELEKTROPOMPLAR
AEG MOTORLU, MAKSİMUM SU SICAKLIĞI 110°C

E-Tech

Made in ITALY



TİP	HP	m³/h	0,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	GİRİŞ ÇIKIŞ	MONOFAZE FİYATI (EURO)	TRİFAZE FİYATI (EURO)
			l/s	0,00	0,42	0,56	0,69	0,83	0,97	1,11	1,25			
EH 3/05	1,00	MSS	55	49	46	42	37	32	27	21	15	1¼" - 1"	465	524
EH 3/06	1,20		67	61	57	53	48	42	35	28	20		514	572
EH 3/07	1,50		78	70	66	60	54	48	40	32	23		538	595
EH 3/08	1,80		90	82	77	71	64	56	47	38	28		639	670
EH 3/09	2,00		101	91	86	78	70	62	52	42	30		656	683



TİP	HP	m³/h	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	GİRİŞ ÇIKIŞ	MONOFAZE FİYATI (EURO)	TRİFAZE FİYATI (EURO)
			l/s	0,00	0,28	0,56	0,83	1,11	1,39	1,67	1,94			
EH 5/05	1,50	MSS	58	55	53	50	46	42	35	28	18	1¼" - 1"	498	558
EH 5/06	1,80		70	67	64	61	56	51	44	34	23		602	632
EH 5/07	2,00		81	78	74	70	65	58	49	38	25		625	653
EH 5/08	2,20		92	88	84	79	73	64	54	42	27		753	769
EH 5/09	2,50		104	100	96	90	84	75	64	50	33		-	785



TİP	HP	m³/h	0,00	2,00	4,00	6,00	8,00	10,00	12,00	13,00	14,00	GİRİŞ ÇIKIŞ	MONOFAZE FİYATI (EURO)	TRİFAZE FİYATI (EURO)
			l/s	0,00	0,56	1,11	1,67	2,22	2,78	3,33	3,61			
EH 9/04	2,00	MSS	48	45	43	41	37	32	25	20	16	1½" - 1¼"	583	614
EH 9/05	2,50		60	57	54	51	46	40	31	25	19		-	733
EH 9/06	3,00		71	67	64	60	54	47	36	29	21		-	758



İTALYAN PAKET HİDROFOR

MODEL	GÜÇ		POMPA		DEBİ (TON SAAT)								KAT DAİRE	GLOBAL WATER TANKLI	NEMA TANKLI	
	HP	VOLT	GİRİŞ	ÇIKIŞ	0	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5		5	FIYAT/DOLAR	FIYAT/DOLAR
EHPH 3/05	1	220	1"	1"	55	49	46	42	37	32	27	21	15	6K-15D	860	760
EHPH 3/06	1,2	220	1"	1"	67	61	57	53	48	42	35	28	20	7K-15D	920	820
EHPH 3/07	1,5	220	1"	1"	78	70	66	60	54	48	40	32	23	10K-15D	950	850
EHPH 3/08	1,8	220	1"	1"	90	82	77	71	64	56	47	38	28	11K-15D	1.074	974
EHPH 3/09	2	220	1"	1"	101	91	86	78	70	62	52	42	30	14K-15D	1.094	994

MODEL	GÜÇ		POMPA		DEBİ (TON SAAT)								KAT DAİRE	GLOBAL WATER TANKLI	NEMA TANKLI	
	HP	VOLT	GİRİŞ	ÇIKIŞ	0	1	2	3	4	5	6	7		8	FIYAT/DOLAR	FIYAT/DOLAR
EHPH 5/05	1,5	220	1"	1"	58	55	53	50	46	42	35	28	18	7K-20D	900	800
EHPH 5/06	1,8	220	1"	1"	70	67	64	61	56	51	44	34	23	10K-20D	1.028	928
EHPH 5/07	2	220	1"	1"	81	78	74	70	65	58	49	38	25	10K-20D	1.090	990
EHPH 5/08	2,2	220	1"	1"	92	88	84	79	73	64	54	42	27	10K-20D	1.213	1.113

**E-TECH VN 3-5-9 SERİSİ,
İTHAL, KOMPLE PASLANMAZ (AISI 304), DİK MİLLİ, ÇOK KADEMELİ, KESON KUYU POMPALARI
MAKSİMUM SU SICAKLIĞI 40°C**



Made in ITALY

TİP	HP	m³/h		0,00		1,50		2,00		2,50		3,00		3,50		4,00		4,50		5,00		GİRİŞ ÇIKIŞ	MONOFAZE FİYATI (EURO)	TRİFAZE FİYATI (EURO)
		l/s		0,00	0,42	0,56	0,69	0,83	0,97	1,11	1,25	1,39	1 1/4"											
VN 3/04	0,75			45	40	37	34	31	27	23	18	13							-	-	-	-		
VN 3/05	1,00			56	49	46	42	38	33	28	21	15							-	-	-	-		
VN 3/06	1,00			67	58	54	50	44	38	32	25	17							730	-	-	-		
VN 3/07	1,20			78	68	64	58	52	45	38	29	20							-	-	-	-		
VN 3/08	1,50			88	77	72	65	58	50	42	32	22							810	-	-	-		
VN 3/09	2,00			101	89	83	76	68	60	50	40	28							-	-	-	-		
VN 3/10	2,00			112	98	92	84	75	65	55	44	30							-	-	-	-		



TİP	HP	m³/h		0,00		1,00		2,00		3,00		4,00		5,00		6,00		7,00		8,00		GİRİŞ ÇIKIŞ	MONOFAZE FİYATI (EURO)	TRİFAZE FİYATI (EURO)
		l/s		0,00	0,28	0,56	0,83	1,11	1,39	1,67	1,94	2,22	1 1/4"											
VN 5/04	1,00			46	44	42	39	36	33	28	22	15									-	-	-	
VN 5/05	1,20			57	55	52	49	45	41	35	28	18									-	-	-	
VN 5/06	1,50			68	65	62	58	53	48	40	32	20									767	-	-	
VN 5/07	2,00			80	77	73	69	64	58	50	40	27									-	-	-	
VN 5/08	2,00			92	87	83	78	72	65	56	44	29									884	759	-	
VN 5/09	3,00			102	98	94	88	82	73	63	50	33									-	-	-	
VN 5/10	3,00			114	108	103	98	90	80	68	54	36									1.050	886	-	

TİP	HP	m³/h		0,00		2,00		4,00		6,00		8,00		10,00		12,00		13,00		14,00		GİRİŞ ÇIKIŞ	MONOFAZE FİYATI (EURO)	TRİFAZE FİYATI (EURO)
		l/s		0,00	0,56	1,11	1,67	2,22	2,78	3,33	3,61	3,89	1 1/4"											
VN 9/03	1,50			36	34	32	30	28	24	18	15	11									-	-	-	
VN 9/04	2,00			48	46	44	41	38	33	25	20	15									-	-	-	
VN 9/05	3,00			59	57	54	51	47	41	32	25	18									-	-	-	
VN 9/06	3,00			71	68	64	60	55	47	36	29	20									-	880	-	
VN 9/07	4,00			82	79	75	70	64	55	42	34	22									-	-	-	
VN 9/08	4,00			94	90	85	79	72	62	46	36	26									-	-	-	
VN 9/09	4,00			105	101	94	88	80	68	50	39	27									-	1.122	-	



MAKSİMUM DALDIRMA DERİNLİĞİ 20m

MAKSİMUM MÜSAADE EDİLEN KUM MİKTARI 50gr/m³ (MAKSİMUM PARTİKÜL ÇAPI 2mm)

MOTOR, ASENKRON, CLASS F YALITIM, IP 68 KORUMA

20m KABLOLU (H07RN),

MONOFAZELERİ 0,5m FLATÖRLÜ, VE PANOLU

PAKET HİDROFORLAR



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD	
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	0.9	1.2	1.5	2	2.2			3
WS-414	PM45 AUTO E	0.5	220	1"	1"	35	33	24	18	10	6	2	-	2K-1D	161

- Maksimum emiş: 6 metre
- Elektronik hidromatlı, 2 metre kablolu ve fişlidir

- Maximum suction lift up to: 6 m
- Pressure control, 2 m. Cable with plug

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD	
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	1.2	1.5	1.8	2	3			-
WS-416	PM50 AUTO E	1	220	1"	1"	60	55	43	40	35	29	5	-	5K-3D	207

- Maksimum emiş: 6 metre
- Elektronik hidromatlı, 2 metre kablolu ve fişlidir

- Maximum suction lift up to: 6 m
- Pressure control, 2 m. Cable with plug

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD	
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1	1.2	1.8	2.5	3	3.4			3.6
WS-417	STP50/H AUTO	1	220	1"	1"	48	40	37	36	35	20	15	10	4K-4D	260

- Maksimum emiş: 9 metre
- 24 L. Yatık kürekitli (60 cm flex hortum, 11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, paslanmaz fanlı 2 metre kablolu ve fişlidir

- Maximum suction lift up to: 9 m
- 24 L. Tank set (flex hose 60 cm, 5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protechtor, Stanlees Steel impeller, 2 m. Cable with plug

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD	
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	0.9	1.2	1.5	2	2.2			3
WS-401	PM45 AUTO	0.5	220	1"	1"	35	33	24	18	10	6	2	-	2K-1D	146

- Maksimum emiş: 6 metre
- 24 L. Kürekitli (11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, bronz fanlı 2 metre kablolu ve fişlidir

- Maximum suction lift up to: 6 m
- 24 L. Tank set (5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protechtor, brass impeller, 2 m. Cable with plug

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD	
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	1.2	1.8	2.4	3	3.6			4.8
WS-402 WS-4102	M/80V AUTO	1	220	1"	1"	50	46	40	36	32	28	-	-	4K-4D	216

- Maksimum emiş: 9 metre
- 24 L. Kürekitli (11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, plastik fanlı, 2 metre kablolu ve fişlidir

- Maximum suction lift up to: 9 m
- 24 L. Tank set (5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protechtor, plastic impeller, 2 m. Cable with plug

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD	
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	1.2	1.8	2.4	3	3.6			4.8
WS-404 WS-4104	M/80H AUTO	1	220	1"	1"	50	46	40	36	32	28	-	-	4K-4D	250

- Maksimum emiş: 9 metre
- 24 L. Yatık kürekitli (60 cm flex hortum, 11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, plastik fanlı 2 metre kablolu ve fişlidir

- Maximum suction lift up to: 9 m
- 24 L. Tank set (flex hose 60 cm, 5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protechtor, plastic impeller, 2 m. Cable with plug

PAKET HİDROFORLAR



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.8		
WS-403	M/80 E.AUTO	1	220	1"	1"	50	46	40	36	32	28	-	-	2K-4D	270

- Maksimum emiş: 9 metre - Maximum suction lift up to: 9 m
 - Elektronik hidromatlı, plastik fanlı, 2 metre kablolu ve fişlidir - Pressure control, plastic impeller, 2 m. Cable with plug



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	1	1.6	2	2.3	2.6	3		
WS-413	JGP9007 AUTO	1	220	1"	1"	38	37	36	35	33	30	28	20	3K-3D	248

- Maksimum emiş: 9 metre - Maximum suction lift up to: 9 m
 - 24 L. Yatık kürekitli (60 cm flex hortum,11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, plastik fanlı 2 metre kablolu ve fişlidir - 24 L. Tank set (flex hose 60 cm, 5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protecthor, plastic impeller, 2 m. Cable with plug



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4		
WS-406	SCM2-52AUTO	1.5	220	1¼"	1"	45	40	35	29	22	15	6	-	5K-8D	412
WS-410	SCM2-55AUTO	2	220	1¼"	1"	50	47	42	38	31	25	17	5.5	6K-10D	439
WS-411	SCM2-60AUTO	3	220 380	1¼"	1"	63	60	56	50	44	37	28	18	7K-12D	530

- Maksimum emiş: 6 metre - Maximum suction lift up to: 6 meter
 - 50 lt. Yatık kürekitli (70 cm flex hortum,11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, bronz fanlı 2 metre kablolu ve fişlidir - 50 L. Tank set (flex hose 70 cm, 5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protecthor, brass impeller, 2 m. Cable with plug
 - SCM 2-60 modelde 100 lt. Yatık tanklıdır - SCM 2-60 model with 100 lt. Tank



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2		
WS-415	JCP50 AUTO	1	220	1"	1"	50	46	40	36	32	28	-	-	4K-4D	258
WS-405 WS-4105	JET150 AUTO	1.5	220	1¼"	1"	58	56	50	45	38	31	22	10	5K-6D	367
WS-412 WS-4112	JET200 AUTO	2	220	1¼"	1"	62	60	54	48	44	38	34	15	6K-8D	376

- Maksimum emiş: 9 metre - Maximum suction lift up to: 9 m
 - 50 lt. Yatık kürekitli (70 cm flex hortum,11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, bronz fanlı 2 metre kablolu ve fişlidir - 50 L. Tank set (flex hose 70 cm, 5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protecthor, brass impeller, 2 m. Cable with plug



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Kat Daire Storey Apartments	Fiyat Price USD
		Hp	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4		
WS-407	YMP6-60AUTO	1.5	220	1¼"	1"	63	59	55	47	37	23	-	-	6K-12D	458
WS-408	YMP6-80AUTO	2	220	1¼"	1"	82	77	70	60	47	27	-	-	8K-16D	545
WS-409	YMP9-70AUTO	3	220 380	1½"	1¼"	77	72	66	60	54	43	33	22	8K-20D	667

- Maksimum emiş: 4 metre - Maximum suction lift up to: 4 m
 - 50 lt. Yatık kürekitli (70 cm flex hortum,11 cm 5 yollu, manometre, şalter) termikli, noril fanlı 2 metre kablolu ve fişlidir - 50 L. Tank set (flex hose 70 cm, 5 way connector 11 cm, pressure gauge, pressure switch), thermal protecthor, noril impeller, 2 meter cable with plug
 - YMP6-80, YMP9-70 modelde 100 lt. Yatık tanklıdır - YMP6-80, YMP9-70 model with 100 lt. Tank



PK



PREFERİKAL POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.9	1.5	2.1	2.4	3.0	EURO FİYAT
					0	5	15	25	35	40	50	
PKm 60	0.5	1"	1"	H(mt)	40	38	29	19	10	5		87
PK 60 (TRF)	0.5	1"	1"		40	38	29	19	10	5		127
PKm 65	0.75	1"	1"		55	50	40	31	22	17	8	127
PKm 80	1	1"	1"		70	66	56	46	36	31	22	200
PK 80 (TRF)	1	1"	1"		70	66	56	46	36	31	22	230
PKm 90	1	3/4"	3/4"		90	82	60	38	17	5		247

PQ



PREFERİKAL DÖKÜM GÖVDELİ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	3.0	EURO FİYAT
					0	5	10	15	20	25	30	35	40	50	
PQm 60	0.5	1"	1"	H(mt)	40	38	33.5	29	24	19.5	15	10	5		110
PQm 65	0.75	1"	1"		55	50	45.5	40.5	36	31	27	22	17	8	148

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60	0.72	0.84	0.96	1.08	EURO FİYAT
					0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	
PQm 81	0.6	1/2"	1/2"	H(mt)	90	80	71	63	54	45	37	28	19	10	230
PQ 81	0.6	1/2"	1/2"		90	80	71	63	54	45	37	28	19	10	250

CK



YAKIT POMPALARI

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.9	1.5	2.1	2.4	3.0	EURO FİYAT
					0	5	15	25	35	40	50	
CKm 50	0.5	3/4"	3/4"	H(mt)	35	31	24	16	9	5		205
CKm 90 - E	1	1"	1"		51	49	41	33	25	21	13	260

PQ-BS



PREFERİKAL BRONZ GÖVDELİ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	3.0	EURO FİYAT
					0	5	10	15	20	25	30	35	40	50	
PQm 60 - BS	0.5	1"	1"	H(mt)	40	38	33.5	29	24	19.5	15	10	5		210
PQm 65 - BS	0.75	1"	1"		55	50	45.5	40.5	36	31	27	22	17	8	286

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60	0.72	0.84	0.96	1.08	EURO FİYAT
					0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	
PQm 81 - BS	0.6	1/2"	1/2"	H(mt)	90	80	71	63	54	45	37	28	19	10	280
PQ 81 - BS	0.6	1/2"	1/2"		90	80	71	63	54	45	37	28	19	10	300

PV



PREFERİKAL BRONZ GÖVDELİ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.12	0.24	0.36	0.48	0.54	0.60	EURO FİYAT
					0	2	4	6	8	9	10	
PVm 55	0.25	1/4"	1/4"	H(mt)	42	35	28	20	12	9	5	205

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.12	0.30	0.60	0.90	1.02	1.2	1.5	1.8	1.9	EURO FİYAT
					0	2	5	10	15	17	20	25	30	32	
PVm 60	0.5	1/2"	1/2"	H(mt)	43	41	37.5	31.5	25.5	23	19.5	13	7.5	5	230
PV 60	0.5	1/2"	1/2"		43	41	37.5	31.5	25.5	23	19.5	13	7.5	5	260
PVm 81	0.6	1/2"	1/2"		85	75	61	38	15	5					265
PV 81	0.6	1/2"	1/2"		85	75	61	38	15	5					285

PQA



PREFERİKAL POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.1	0.3	0.9	1.2	1.5	1.9	2.7	EURO FİYAT
					0	2	5	15	20	25	32	45	
PQAm 60	0.5	1/2"	1/2"	H(mt)	40	38	35	23.5	18	12.5	5		200
PQA 60	0.5	1/2"	1/2"		40	38	35	23.5	18	12.5	5		215
PQAm 70	0.75	1/2"	1/2"		65	62	58	45.5	39.5	33	24	8	275
PQA 70 (TRF)	0.75	1/2"	1/2"		65	62	58	45.5	39.5	33	24	8	291
PQAm 72	0.75	1"	1"		65	64	62	52	47	42	35.5	22.5	295
PQA 72 (TRF)	0.75	1"	1"		65	64	62	52	47	42	35.5	22.5	312

JSW



DÖKÜM GÖVDELİ JET POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	1.2	1.5	2.4	2.7	3.6	4.2	4.8	EURO FİYAT
					0	5	20	25	40	45	60	70	80	
JSWm 2CX - N	1	1"	1"	H(mt)	50	47	38	36	30	27	23	20		178
JSWm 2AX - N	1.5	1"	1"		58	55	46	44	37	35	31	28		210
JSWm 3BH - N	2	1 1/4"	1"		76	73	64	61	53	51	45	41	39	380

4CP



DÖKÜM GÖVDELİ (SESSİZ) JET POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.9	1.8	3.0	4.2	4.8	6.0	7.8	EURO FİYAT
					0	5	15	30	50	70	80	100	130	
4CPm 80 - C SESSİZ	0.75	1"	1"	H(mt)	52	50	47	40	29	16	10			202
4CPm 100 - C SESSİZ	1	1"	1"		50	49	48	45	39	34	30	22	5	232

JDW



DÖKÜM GÖVDELİ ENJEKTÖRLÜ JET POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	AKIŞ ORANI Litre/Saat								EURO FİYAT	
					0	120	240	360	480	600	720	840		960
JDWm 1A-N / 30	1	1 1/4"	1"	H(mt)	32	27	22	18	15.5					230
JDWm 2 / 30	1.5	1 1/4"	1"		61	56	51	46.5	42	38	35	32.5	30	395

JCR



PASLANMAZ GÖVDELİ JET POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	1.5	2.4	3.0	3.3	4.2	EURO FİYAT
					0	5	15	25	35	50	60	
JCRm 1A - N	0.75	1"	1"	H(mt)	48	43	28	22	19	18		196
JCRm 2C - N	1	1"	1"		50	47	34	28	24	22	19	212
JCRm 2A - N	1.5	1"	1"		60	56	44	36	33	31	27	237

3-5 CR



PASLANMAZ GÖVDE (KADEMELİ) POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.9	1.8	3.0	4.8	6.0	7.8	EURO FİYAT
					0	5	15	25	40	50	60	80	
3CRm 80 - N	0.60	1"	1"	H(mt)	40	38	36	31	22.5	5			200
3CR 80 - N (TRF)	0.60	1"	1"		40	38	36	31	22.5	5			220
4CRm 80 - N	0.75	1"	1"		52	50	47	40	28.5	10			212
5CRm 80 - N	1	1"	1"		67	66	62	53	37.5	12			248
5CR 80 - N (TRF)	1	1"	1"		67	66	62	53	37.5	12			280
4CRm 100 - N	1	1"	1"		50	49	48	45	39.5	38	28	8	255
5CRm 100 - N	1.5	1"	1"		63	62	60.5	57	50.5	30.5	22	5	280
5CR 100 - N (TRF)	1.5	1"	1"		63	62	60.5	57	50.5	38	28	8	295

4-6CR



PASLANMAZ GÖVDE (KADEMELİ) POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.8	9.6	12.0	EURO FİYAT
					0	5	20	40	60	80	100	130	160	200	
5CRm 90	1.5	1 1/4"	1"	H(mt)	76	74	70	60.5	47	33					550
5CR 90 (TRF)	1.5	1 1/4"	1"		76	74	70	60.5	47	33					570
6CRm 90	2	1 1/4"	1"		93	90	86	74.5	59.5	43					600
6CR 90 (TRF)	2	1 1/4"	1"		93	90	86	74.5	59.5	43					610
4CRm 130	2	1 1/4"	1"		65	64	63	60	56	50	43	31			530
4CR 130 (TRF)	2	1 1/4"	1"		65	64	63	60	56	50	43	31			550
6CR 130 (TRF)	3	1 1/4"	1"		97	96	94.5	90	83	74.5	64	46			610
4CRm 200	2	1 1/4"	1"		58	57.5	57	55	52.5	49.5	45	38	30	17	530
4CR 200 (TRF)	2	1 1/4"	1"		58	57.5	57	55	52.5	49.5	45	38	30	17	550
5CR 200 (TRF)	2.5	1 1/4"	1"		73	72	71	69	65.5	62	56.5	48	38	22	570
6CR 200 (TRF)	3	1 1/4"	1"		87	86	85	82	78	73	67	57	45	26	610

PLURIJET

ÇOK KADEMELİ PASLANMAZ YATAY POMPALAR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	0.3	1.2	1.8	3.0	3.6	4.8	6.0	7.2	7.8	EURO FİYAT
					0	5	20	30	50	60	80	100	120	130	
PLURIJETm 4/80	0.75	1"	1"	H(mt)	52	50	45	40	28	22	10				225
PLURIJETm 4/100	1	1"	1"		50	49	47	45	40	37	30	22	11	5	273

AL-RED

FULL PASLANMAZ POMPALAR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	1.2	3.6	6.0	7.2	8.4	9.6	EURO FİYAT
					0	20	60	100	120	140	160	
AL-RED 135 M	1	1 1/4"	1"	H(mt)	23	21	20	17	15	13	10	248
AL-RED 135 (TRF)	1	1 1/4"	1"		23	21	20	17	15	13	10	265

FULL PASLANMAZ POMPALAR

CP-ST



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	1.2	3.6	5.4	6.0	7.2	8.4	EURO FİYAT
					0	20	60	90	100	140	160	
CPm 158 - ST4	1	1 1/4"	1"	H(mt)	37	34	31	26	23	19		280
CP 158 - ST4	1	1 1/4"	1"		37	34	31	26	23	19		290
CPm 170 - ST4	1.5	1 1/4"	1"		41	39	36	32	30	25	20	390
CP 170 - ST4	1.5	1 1/4"	1"		41	39	36	32	30	25	20	400

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	1.2	3.6	5.4	6.0	7.2	8.4	EURO FİYAT
					0	20	60	90	100	140	160	
CPm 158 - ST6	1	1 1/4"	1"	H(mt)	37	34	31	26	23	19		395
CP 158 - ST6	1	1 1/4"	1"		37	34	31	26	23	19		405
CPm 170 - ST6	1.5	1 1/4"	1"		41	39	36	32	30	25	20	480
CP 170 - ST6	1.5	1 1/4"	1"		41	39	36	32	30	25	20	490

PRO-NGA

FULL PASLANMAZ GÖVDELİ FOSEPTİK SANTRİFÜJ POMPALAR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	3.0	6.0	9.0	12.0	15.0	18.0	21.0	EURO FİYAT
					0	50	100	150	200	250	300	350	
PRO-NGAm 1A	1	1 1/2"	1 1/2"	H(mt)	20	19.5	18	16.5	15	12.5	10	6	536
PRO-NGA 1A (TRF)	1	1 1/2"	1 1/2"		20	19.5	18	16.5	15	12.5	10	6	560

NGA



DÖKÜM GÖVDELİ FOSEPTİK SANTRİFÜJ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	3.0	6.0	9.0	12.0	15.0	18.0	21.0	EURO FİYAT
					0	50	100	150	200	250	300	350	
NGAm 1A	1	1 1/2"	1 1/2"	H(mt)	20	19.5	18	16.5	15	12.5	10	6	280
NGAm 1A (TRF)	1	1 1/2"	1 1/2"		20	19.5	18	16.5	15	12.5	10	6	285

CP



TEK FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	1.2	1.8	3.0	4.2	5.4	6.6	7.8	9.0	9.6	EURO FİYAT
					0	20	30	50	70	90	110	130	150	160	
CPm 158	1	1"	1"	H(mt)	36	34	33	31	28	25					175
CP 158 (TRF)	1	1"	1"		36	34	33	31	28	25					206
CPm 170	1.5	1 1/4"	1"		41		38	36	33	30	25	20			340
CP 170 (TRF)	1.5	1 1/4"	1"		41		38	36	33	30	25	20			360
CPm 170M	1.5	1 1/4"	1"		36		35	33	32	30	28	25	21	19	350
CP 170M (TRF)	1.5	1 1/4"	1"		36		35	33	32	30	28	25	21	19	370
CPm 190	2	1 1/4"	1"		48		46	43	40	36	32	28	10		387
CP 190 (TRF)	2	1 1/4"	1"		48		46	43	40	36	32	28	10		400
CP 200 (TRF)	3	1 1/4"	1"		56		55	53	51	48	44	40	36	18	425

2CP



ÇİFT FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.0	4.2	4.8	6.0	6.6	9.6	10.8	EURO FİYAT
					0	20	40	50	70	80	100	110	160	180	
2CPm 25 / 130	1	1 1/4"	1"	H(mt)	42	39	34	31	25	22	15				268
2CPm 25 / 14B	1.5	1 1/4"	1"		54	52	48	44	37	33	22				376
2CPm 25 / 14A	2	1 1/4"	1"		67	65	60	57	50	45	32	25			436
2CP 25 / 14A (TRF)	2	1 1/4"	1"		67	65	60	57	50	45	32	25			436
2CP 25 / 16A (TRF)	3	1 1/4"	1"		68	67	65	63	60	58	54	51	32	22	452

2CP



ÇİFT FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	2.4	3.6	4.2	5.4	6.0	8.4	9.6	12.0	15.0	EURO FİYAT
					0	40	60	70	90	100	140	160	200	220	
2CP 32 / 200C	4	1 1/2"	1 1/4"	H(mt)	70	66	65	64	62	60	55	52	46	36	818
2CP 32 / 200B	5.5	1 1/2"	1 1/4"		85	81	79	78	76	75	69	66	58	49	852
2CP 32 / 210B	7.5	2"	1 1/4"		94	94	93	92	90	89	83	79	70	56	974
2CP 32 / 210A	10	2"	1 1/4"		112	111	110	109	108	107	102	99	79	74	1,040

2CP



ÇİFT FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	6.0	6.6	8.4	9.6	12.0	15.0	21.0	24.0	EURO FİYAT	
					0	100	110	140	160	200	250	350	400		
2CP 40 / 180C	5.5	2"	1 1/2"	H(mt)	64	62	61	59	58	54	49	35		940	
2CP 40 / 180B	7.5	2"	1 1/2"		76	73	72.5	71	70	67	64	54	46		978
2CP 40 / 180A	10	2"	1 1/2"		88	85	84.5	83	82	79	76	67	60		1.040

2CP



ÇİFT FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	6.0	9.0	10.8	12.0	15.0	18.0	21.0	24.0	27.0	EURO FİYAT
					0	100	150	180	200	250	300	350	400	450	
2CP 40 / 200B	12.5	2"	1 1/2"	H(mt)	97	94	92	90	88	85	80	74	68	61	1.830
2CP 40 / 200A	15	2"	1 1/2"		105	102	100	98	97	93	88	83	76	69	1.910

HF



TEK FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	6.0	9.0	12.0	15.0	18.0	21.0	24.0	30.0	EURO FİYAT
					0	100	150	200	250	300	350	400	500	
HFm 5BM	1.5	2"	2"	H(mt)	19	18.5	18	17	16	15.2	14	12.8	9.7	360
HF 5BM (TRF)	1.5	2"	2"		19	18.5	18	17	16	15.2	14	12.8	9.7	370
HFm 5AM	2	2"	2"		22	21.5	21	20.5	19.8	19	18	16.8	13.8	385
HF 5AM (TRF)	2	2"	2"		22	21.5	21	20.5	19.8	19	18	16.8	13.8	395

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	GİRİŞ	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	0	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	EURO FİYAT
					0	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	
HFm 6B	2	3"	3"	H(mt)	14.7	14.5	14	13.5	12.8	12	11	9.7	8.2	6.7	5		435
HF 6B	2	3"	3"		14.7	14.5	14	13.5	12.8	12	11	9.7	8.2	6.7	5		445
HF 6A	3	3"	3"		18.5	18.1	17.8	17.2	16.8	16	15	13.8	12.2	10.5	8.3	6	470

TOP



FLATÖRLÜ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	3.6	4.8	7.2	9.6	10.8	12.0	13.2	15.6	EURO FİYAT
				0	20	60	80	120	160	180	200	220	260	
TOP 1	0.33	1 1/4"	H(mt)	7	6	4.5	4	2.5	1					137
TOP 2	0.5	1 1/4"		9	8	6.5	6	4.5	3	2.5	1.8	1		142
TOP 3	0.7	1 1/4"		10	10	8.8	8	6.5	5.5	4.8	4	3.5	2	172

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	2.4	4.8	7.2	9.6	12	14.4	18.0	20.4	21.6	EURO FİYAT
				0	40	80	120	160	200	240	300	340	360	
TOP 4 N	1	1 1/2"	H(mt)	13	12.1	11.6	10.3	9.2	8	6.4	3.9			295
TOP 5 N	1.25	1 1/2"		15.5	14.5	13.6	12.6	11.5	10	8.5	6	3.6	2.5	315

TOP-GM



GİZLİ FLATÖRLÜ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	7.2	9.6	10.8	12.0	15.6	EURO FİYAT
				0	20	40	60	80	120	160	180	200	260	
TOP 2 - GM	0.5	1 1/4"	H(mt)	9	8	7.5	6.5	6	4.5	3	2.5	1.8		170
TOP 3 - GM	0.75	1 1/4"		10.5	10	9	8.8	8	6.5	5.5	4.8	4	2	202

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	2.4	4.8	7.2	9.6	12	14.4	18.0	20.4	21.6	EURO FİYAT
				0	40	80	120	160	200	240	300	340	360	
TOP 4 - GM	1	1 1/2"	H(mt)	13	12.1	11.6	10.3	9.2	8	6.4	3.9			315
TOP 5 - GM	1.25	1 1/2"		15.5	14.5	13.6	12.6	11.5	10	8.5	6	3.6	2.5	335

TOP-VORTEX



FLATÖRLÜ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4	9.6	10.8	EURO FİYAT
				0	20	40	60	80	100	120	140	160	180	
TOP 2 - VORTEX	0.50	1 1/4"	H(mt)	7	6.5	6	5.4	4.8	4.2	3.5	3	2.2	1.5	180
TOP 3 - VORTEX	0.75	1 1/4"		8.5	8	7.4	6.8	6.1	5.5	4.7	4	3.2	2.5	200

TOP-VORTEX-GM



FLATÖRLÜ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4	9.6	10.8	EURO FİYAT
				0	20	40	60	80	100	120	140	160	180	
TOP 2 - VORTEX - GM	0.50	1 1/4"	H(mt)	7	6.5	6	5.4	4.8	4.2	3.5	3	2.2	1.5	206
TOP 3 - VORTEX - GM	0.75	1 1/4"		8.5	8	7.4	6.8	6.1	5.5	4.7	4	3.2	2.5	220

TOP-FLOOR



SIFIRDAN EMİŞLİ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6	EURO FİYAT
				0	20	40	60	80	100	120	140	160	
TOP - FLOOR 2	0.5	1 1/4"	H(mt)	9	8	7	6	5	4	3	2	1	172

PLUG-DRAIN



SIFIRDAN EMİŞLİ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6	EURO FİYAT
				0	20	40	60	80	100	120	140	160	
PLUG & DRAIN	0.5	1 1/4"	H(mt)	9	8	7	6	5	4	3	2	1	404

TOP MULTI



FLATÖRLÜ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	EURO FİYAT
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	
TOP MULTI 2	0.75	1 1/4"	H(mt)	42	40	38	34	30	24	18	11.5	5	265

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	6.6	7.2	EURO FİYAT
				0	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
TOP MULTI 3	0.75	1 1/4"	H(mt)	33	31	29.5	28	25.5	23	20.5	18	15	12	8	4	303

TOP MULTI - EVO



FLATÖRLÜ PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	EURO FİYAT
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	
TOP MULTI 2 - EVO	0.75	1 1/4"	H(mt)	42	40	38	34	30	24	18	11.5	5	360

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	6.6	7.2	EURO FİYAT
				0	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
TOP MULTI 3 - EVO	0.75	1 1/4"	H(mt)	33	31	29.5	28	25.5	23	20.5	18	15	12	8	4	380

TOP MULTI - TECH

OTOMATİK HİDROFORLU DRENAJ DALGIÇ POMPA



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h Q l/min	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	EURO FİYAT
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	
TOP MULTI 2 - TECH	0.75	1 1/4"	H(mt)	42	40	38	34	30	24	18	11.5	5	414

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h Q l/min	0	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	6.6	7.2	EURO FİYAT
				0	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
TOP MULTI 3 - TECH	0.75	1 1/4"	H(mt)	33	31	29.5	28	25.5	23	20.5	18	15	12	8	4	430

RX

FLATÖRLÜ FULL PASLANMAZ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h Q l/min	0	1.2	3.6	6.0	8.4	9.6	12.0	13.2	15.6	18.0	EURO FİYAT	
				0	20	60	100	140	160	200	220	260	300		
RXm 1	0.33	1 1/4"	H(mt)	7.5	6.5	5	3.5	2	1					195	
RXm 2	0.5	1 1/4"		10	9.5	8	6.5	5	4.5	2.5	2				212
RXm 3	0.75	1 1/4"		12	11.5	9.5	8	6.5	5.5	3.5	3				233
RXm 4	1	1 1/2"		16	15	13	11.5	9.5	8.5	6.5	5.5	4			625
RXm 5	1.5	1 1/2"		20	19.5	17.5	15.5	13.5	12.5	10	9	7	5		645
RX 5 (TRF)	1.5	1 1/2"		20	19.5	17.5	15.5	13.5	12.5	10	9	7	5		645

RX - GM

GİZLİ FLATÖRLÜ FULL PASLANMAZ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h Q l/min	0	1.2	3.6	6.0	8.4	9.6	12.0	13.2	15.6	18.0	EURO FİYAT	
				0	20	60	100	140	160	200	220	260	300		
RXm 1 - GM	0.33	1 1/4"	H(mt)	7.5	6.5	5	3.5	2	1					225	
RXm 2 - GM	0.5	1 1/4"		10	9.5	8	6.5	5	4.5	2.5	2				244
RXm 3 - GM	0.75	1 1/4"		12	11.5	9.5	8	6.5	5.5	3.5	3				260
RXm 4 - GM	1	1 1/2"		16	15	13	11.5	9.5	8.5	6.5	5.5	4			655
RXm 5 - GM	1.5	1 1/2"		20	19.5	17.5	15.5	13.5	12.5	10	9	7	5		690

RX-VORTEX

FLATÖRLÜ FULL PASLANMAZ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR



POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h Q l/min	0	2.4	4.8	7.2	9.6	10.8	13.2	16.8	20.4	22.8	EURO FİYAT	
				0	40	80	120	160	180	220	280	340	380		
RXm 3/20	0.75	1 1/4"	H(mt)	9	7.5	6	4.7	3.5	3					248	
RXm 4/40	1	1 1/2"		10	8.7	7.7	6.5	5.5	4.7	3.7					655
Rxm 5/40	1.5	1 1/2"		13	12	10.7	9.5	8.3	7.7	6.5	5	3	2		690
Rx 5/40 (TRF)	1.5	1 1/2"		13	12	10.7	9.5	8.3	7.7	6.5	5	3	2		690

RX-GM-VORTEX



GİZLİ FLATÖRLÜ FULL PASLANMAZ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	2.4	4.8	7.2	9.6	10.8	13.2	16.8	20.4	22.8	EURO FİYAT
				0	40	80	120	160	180	220	280	340	380	
RXm 3/20 - GM	0.75	1 1/4"	H(mt)	9	7.5	6	4.7	3.5	3					277
RXm 4/40 - GM	1	1 1/2"		10	8.7	7.7	6.5	5.5	4.7	3.7	2			690
Rxm 5/40 - GM	1.5	1 1/2"		13	12	10.7	9.5	8.3	7.7	6.5	5	3	2	722



D

FLATÖRLÜ PASLANMAZ GÖVDELİ DRENAJ DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.5	3.0	6.0	7.5	10.5	12.0	15.0	16.5	18.0	EURO FİYAT
				0	25	50	100	125	175	200	250	275	300	
Dm 10 - N	1	1 1/2"	H(mt)	16	15.5	15	13.2	12.2	10	9	6	4.5	3	320
Dm 20 - N	1	1 1/2"		20	19	18.5	16.5	15.5	13	11.5	8			330
Dm 30 - N	1.5	1 1/2"		27	26	25	22	21	17	15	11	9		385



ZX

FLATÖRLÜ PASLANMAZ GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.5	3.0	6.0	9.0	12.0	18.0	21.0	24.0	EURO FİYAT
				0	25	50	100	150	200	300	300	400	
ZXm 1B/40	0.7	1 1/2"	H(mt)	9	8.5	8.3	7.5	6.5	5.2	2.5	1		268
ZXm 1A/40	0.85	1 1/2"		11	10.5	10	9.2	8.2	7	4.3	2.8	1.5	



VX

FLATÖRLÜ PASLANMAZ GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	3.0	6.0	12.0	18.0	24.0	29.0	36.0	EURO FİYAT
				0	50	100	200	300	400	440	600	
VXm 8/35 - N	0.75	1 1/2"	H(mt)	9	8	7.5	5.5	2.7				320
VXm 10/35 - N	1	1 1/2"		11	10	9.5	8	5.7	2			325
VXm 15/35 - N	1.5	1 1/2"		14	13.5	12.8	11.2	9	6	2.5		390
VX 15/35 - N (TRF)	1.5	1 1/2"		14	13.5	12.8	11.2	9	6	2.5		400
VXm 10/50 - N	1	2"		9	8.5	8.2	7.5	6.5	5.8	4		345
VXm 15/50 - N	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	7.5	6	3.5	410
VX 15/50 - N (TRF)	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	7.5	6	3.5	420



VX-ST

FLATÖRLÜ FULL PASLANMAZ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	3.0	6.0	12.0	18.0	21.0	24.0	27.0	30.0	36.0	EURO FİYAT
				0	50	100	200	300	350	400	450	500	600	
VXm 10/35 - ST	1	1 1/2"	H(mt)	11.5	10.5	10	8.3	6	4	2				380
VXm 10/50 - ST	1	2"		10	9.5	9.2	8.5	7	6	5	3.8	2.7		380
VXm 15/50 - ST	1.5	2"		13.5	13	12.5	11.5	10	9	8	7	6	3.3	446
VX 15/50 - ST (TRF)	1.5	2"		13.5	13	12.5	11.5	10	9	8	7	6	3.3	446



TRITUS

ÖĞÜTÜCÜLÜ FOSEPTİK POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	EURO FİYAT
				0	20	40	60	80	100	120	
TRm 0.75	1	1 1/4"	H(mt)	16.5	15	13.5	11.8	10	7.5	4.5	770
TR 0.75 (TRF)	1	1 1/4"		16.5	15	13.5	11.8	10	7.5	4.5	740
TRm 1.1	1.5	1 1/4"		23	21	19.5	17.5	18.5	13	10	834
TR 1.1 (TRF)	1.5	1 1/4"		23	21	19.5	17.5	18.5	13	10	844



TRITUS

ÖĞÜTÜCÜLÜ FOSEPTİK POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2	9.6	12.0	15.6	EURO FİYAT
				0	20	40	60	80	100	120	160	200	260	
TRm 1.5	2	1 1/2"	H(mt)	26	25	24	23	21.5	20.5	19	16.5	13.5	8	1.340
TR 1.5	2	1 1/2"		26	25	24	23	21.5	20.5	19	16.5	13.5	8	1.230
TR 2.2	3	1 1/2"		31	30	29	28	26.5	25.5	24.5	22	19.5	15	1.320



BC

FLATÖRLÜ PASLANMAZ GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	3	6	12	18	24	30	36	42	45	EURO FİYAT
				0	50	100	200	300	400	500	600	700	750	
BCm 10/50 - N	1	2"	H(mt)	12	11	10	8.5	7	5	4	2			360
BCm 15/50 - N	1.5	2"		15	14	13	11.5	9.7	8	6.3	4.6	2.9	2	445
BC 15/50 - N (TRF)	1.5	2"		15	14	13	11.5	9.7	8	6.3	4.6	2.9	2	460



BC-ST

FLATÖRLÜ FULL PASLANMAZ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	3	6	12	15	18	24	30	36	48	EURO FİYAT
				0	50	100	200	250	300	400	500	600	800	
BCm 10/50 - ST	1	2"	H(mt)	12	10.7	9.7	7.8	6.8	5.9	4	2			432
BCm 15/50 - ST	1.5	2"		15	14	13	11.5	10.5	9.7	8	6.2	4.5	1	523
BC 15/50 - ST (TRF)	1.5	2"		15	14	13	11.5	10.5	9.7	8	6.2	4.5	1	530

VXC



FLATÖRLÜ DÖKÜM GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	3	6	12	18	20	24	29	31	39	EURO FİYAT
				0	50	100	200	300	330	400	430	520	650	
VXCm 15/35 - N	1.5	1 1/2"	H(mt)	14	13.5	12.8	11.2	9	8	6	2.5	1.5		460
VXCm 10/45 - N	1	2"		9	8.5	8.2	7.5	6.5	5.8	5	3	1	2	400
VXC 10/45 - N (TRF)	1	2"		9	8.5	8.2	7.5	6.5	5.8	5	3	1	2	420
VXCm 15/45 - N	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	7.5	6.5	6	5	2	470
VXC 15/45 - N (TRF)	1.5	2"		11.5	11	10.5	9.8	8.7	7.5	6.5	6	5	2	470

MC



FLATÖRLÜ DÖKÜM GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	3	6	12	15	18	24	30	36	45	EURO FİYAT
				0	50	100	200	250	300	400	500	600	750	
MCm 10/45 - N	1	2"	H(mt)	12	11	10	8.5	7.7	7	5	3.5	2		435
MCm 15/45 - N	1.5	2"		15	14	13	11.5	10.5	9.7	8	6.2	4.5	2	490
MC 15/45 - N (TRF)	1.5	2"		15	14	13	11.5	10.5	9.7	8	6.2	4.5	2	495

MC



DÖKÜM GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	0	12	18	30	36	48	54	66	84	96	EURO FİYAT
				0	200	300	500	600	800	900	1100	1400	1600	
MCm 15/50	1.5	2 1/2"	H(mt)	16	12.5	10.5	7	5	1					840
MCm 20/50	2	2 1/2"		18	14	12.5	9	7	3	1				888
MCm 30/50	3	2 1/2"		24	20	18	14	12	8	6	2			1.442
MC 20/50 (TRF)	2	2 1/2"		18	14	12.5	9	7	3	1				875
MC 30/50 (TRF)	3	2 1/2"		24	20	18	14	12	8	6	2			910
MC 30/70 (TRF)	3	3"		13	11.5	11	9.5	8.8	7.6	6.8	5.3	3.2	2	960
MC 40/50 (TRF)	4	2 1/2"		25	22	20	16	14	10	8	4			1.150
MC 40/70 (TRF)	4	3"		17	15	14	12.5	12	10.5	9.5	8	5.4	4	1.220

VXC



DÖKÜM GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	H(mt)												EURO FİYAT		
				0	6	18	21	24	30	36	42	48	54	66	72			
VXCm 15/50	1.5	2 1/2"	11.5	10.5	8.2	7.2	6.5	4.5	2									784
VXCm 20/50	2	2 1/2"	13	12	9.5	9	8	6.5	4.5	2								836
VXCm 30/50	3	2 1/2"	16	15	13	12.3	11.5	10	8	5.9	3.3							1.420
VXCm 20/70	2	3"	8.5		6.7	6.3	6	5.2	4.5	3.6	2.8	2						906
VXCm 30/70	3	3"	11		9	8.6	8.2	7.5	6.7	5.8	5	4.2	2.5	1.5				1.460
VXC 15/50 (TRF)	1.5	2 1/2"	11.5	10.5	8.2	7.2	6.5	4.5	2									810
VXC 20/50 (TRF)	2	2 1/2"	13	12	9.5	9	8	6.5	4.5	2								832
VXC 30/50 (TRF)	3	2 1/2"	16	15	13	12.3	11.5	10	8	5.9	3.3							865
VXC 20/70 (TRF)	2	3"	8.5		6.7	6.3	6	5.2	4.5	3.6	2.8	2						910
VXC 30/70 (TRF)	3	3"	11		9	8.6	8.2	7.5	6.7	5.8	5	4.2	2.5	1.5				930

VX 40



DÖKÜM GÖVDELİ FOSEPTİK DALGIÇ POMPALAR

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	H(mt)								EURO FİYAT						
				0	6	12	18	24	30	36	42		45	51				
VX 30/40	3	2"	20	19	18	17	15	13	9.6	5.5	3							1.350
VX 40/40	4	2"	23	22	21	19.5	18	16	13	9.8	7.5							1.450
VX 55/40	5.5	2"	26	25	23.8	22.5	21	19	16.5	13.5	11.5	6						1.550

DAVIS



4" SÜRTME FANLI POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	H(mt)							EURO FİYAT							
				0	0.3	0.9	1.5	1.8	2.1	2.4		3.0						
DAVIS	1	1"	75	68	55	42	36	29	23	5								382

NK



4" SÜRTME FANLI POMPA

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	ÇIKIŞ	Q m ³ /h l/min	H(mt)								EURO FİYAT						
				0	0.6	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0	7.2							
NKm 2/4 GE	1.5	1 1/4"	84	80	75	65	51	34										530
NKm 4/2 GE	1	1 1/4"	50		48	44	38	32	24	14								490

UP



5" FLATÖRLÜ KESON KUYU POMPALARI

POMPA TİPİ	GÜCÜ HP	BAĞLANTI ÇAPI	Q m ³ /h l/min	H(mt)												EURO FİYAT		
				0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	6.0	6.6	7.2			
UPm 2/4 - GE	1	1 1/4"	64	62	60	58	55	51	46.5	40.5	33							455
UPm 2/5 - GE	1.5	1 1/4"	80	78	75.5	73	69	64	58	50.5	41							495
UPm 2/6 - GE	2	1 1/4"	96	94	91	88	83	77	70	61	50							540
UPm 4/5 - GE	1.5	1 1/4"	67		65	63.5	61.5	58	55	50.5	46.5	34	27.5	20				495
UPm 4/6 - GE	2	1 1/4"	80		78	76	74	70	66	61	56	41	33	24				540
UP 2/6 (TRF)	2	1 1/4"	96	94	91	88	83	77	70	61	50							540
UP 4/6 (TRF)	2	1 1/4"	80		78	76	74	70	66	61	56	41	33	24				540



SANTRİFÜJ POMPALAR

PERİFERİK POMPALAR

Peripheral pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	0.9	1.2	1.5	2	3	
WS-01	PM-45	0.5	0.37	220	1"	1"	35	33	24	18	10	3	0	69
WS-02	PM-50	1	0.75	220	1"	1"	60	55	47	43	40	29	5	112
WS-20	PF605	0.5	0.37	220	1"	1"	40	36	28	24	18	10	0	156

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +80°C
- Maksimum emiş: 6-7 metre
- Pirinç Fanlı
- PM-45 Modelinde pirinç yataklı kullanılır.
- Termik korumalıdır.
- Pompa Ağırlığı: PM-45:5,8 kg - PM-50:9,5 kg

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +80°C
- Maximum suction lift up to: 6-7 m
- Brass impeller
- Brass channel is used in PM-45 Model
- Thermal protected
- Pump Weight: PM-45:5,8 kg - PM-50:9,5 kg

JET POMPALAR

Self-priming "Jet" pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	
WS-14	M/80	1	0.75	220	1"	1"	50	40	36	32	28	-	-	128
WS-03	JCP 50	1	0.75	220	1"	1"	50	40	36	32	28	-	-	133
WS-04	JET 150	1.5	1.1	220	1¼"	1"	58	50	45	38	31	22	10	234
WS-05	JET 200	2	1.5	220	1¼"	1"	62	54	48	44	38	34	15	240

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum emiş: 9 metre
- Pirinç fanlı
- M/80 modeli plastik fanlıdır
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı: M/80:14 kg - JCP-50:14,5 kg
JET 150:22 kg - JET 200:23 kg

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Maximum suction lift up to: 9 m
- Brass impeller
- M/80 model impeller is plastic
- Thermal protected
- Pump Weight: M/80:14 kg - JCP-50:14,5 kg
JET 150:22 kg - JET 200:23 kg



2 KADEMELİ JET POMPA

Self-priming "Jet" pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	2.1	2.5	3.6	4.0	4.8	5.2	
WS-18	JDP750B	2	1.5	220	1½"	1"	58	50	45	40	34	30	25	316

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum emiş: 9 metre
- 2 pirinç fanlı
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı: JDP750B:30 kg

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Maximum suction lift up to: 9 m
- 2 brass impeller
- Thermal protected
- Pump Weight: JDP750B:30 kg

AÇIK FANLI SANTRİFÜJ POMPA

Centrifugal pumps with open impeller



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	3	3.5	4.0	4.8	5.2	
WS-19	CM20	1	0.75	220	1½"	1½"	16	15	11	10	8	6	4	151

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +60°C
- Maksimum emiş: 6 metre
- Açık tip pirinç fanlı
- Termik korumalıdır.
- Pompa Ağırlığı: CM20:14 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +60°C
- Maximum suction lift up to: 6 m
- Open type brass impeller
- Thermal protected
- Pump Weight: CM20:14 kg.

TEK KADEMELİ SANTRİFÜJ POMPALAR

Single impeller centrifugal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	2	3	4	5	6	
WS-06	SCM-60	1	0.75	220	1"	1"	32	31	30	26	24	20	12	138
WS-08	CPM-200	2	1.5	220	1"	1"	42	41	40	37	34	28	22	221

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +60°C
- Maksimum emiş: 6-7 metre
- Pirinç Fanlı
- Termik korumalıdır.
- Pompa Ağırlığı: SCM-60:12,5 kg. - CPM-200:23 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +60°C
- Maximum suction lift up to: 6-7 m
- Brass impeller
- Thermal protected
- Pump Weight: SCM-60:12,5 kg. - CPM-200:23 kg.

TEK KADEMELİ SANTRİFÜJ POMPALAR

Single impeller centrifugal pumps



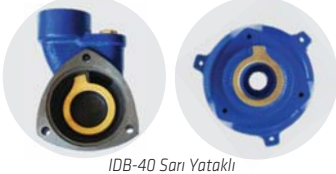
Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	6	9	12	15	18	20	
WS-09	CM-70	2	1.5	220	2"	2"	28	24	21	18	13	10	3	230
WS-39	CM-70T	2	1.5	380	2"	2"	28	14	21	18	13	10	3	230
WS-10	MHF5AM	2	1.5	220	2"	2"	20	18	16	13	10	6	2	219

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +60°C
- Maksimum emiş: 6-7 metre
- Pirinç Fanlı
- Termik korumalıdır.
- Pompa Ağırlığı: CM-70:24,5 kg. - MHF5AM:21 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +60°C
- Maximum suction lift up to: 6-7 m
- Brass impeller
- Thermal protected
- Pump Weight: CM-70:24,5 kg. - MHF5AM:21 kg.

SS 304 KROM MİLLİ PERİFERİK POMPALAR

SS 304 Shaft peripheral pumps



IDB-40 San Yataklı

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.3	0.6	1.2	1.8	2.1		2.4
WS-24	IDB-40	0.5	0.37	220	1"	1"	40	36	32	22	12	7	2	81
WS-25	IDB-70	1	0.75	220	1"	1"	72	64	56	42	28	21	14	126
WS-23	IDB-70	1	0.75	380	1"	1"	72	64	56	42	28	21	14	126

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +80°C
- Maksimum emiş: 6-7 metre
- Piriç fanlı
- IDB-40 Modelinde piriç yatak kullanılır.
- Mili paslanmaz çeliktir
- Isınmaya karşı dayanıklıdır
- Termik korumalıdır.
- Pompa Ağırlığı: IDB-40:5.8 kg. - IDB-70:9.5 kg.
- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +80°C
- Maximum suction lift up to: 6-7 m
- Brass impeller
- Brass channel is used in IDB-40 Model
- Stainless steel welding shaft
- It is resistant to heat
- Thermal protected
- Pump Weight: IDB-40:5.8 kg. - IDB-70:9.5 kg.

SS 304 KROM MİLLİ JET POMPA

SS 304 Shaft self-priming "Jet" pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	1.2	1.8	2.4	2.7		3
WS-26	JET100A	1	0.75	220	1"	1"	52	46	40	36	32	30	25	150

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum emiş: 9 metre
- Piriç fanlı
- Mili paslanmaz çeliktir
- Isınmaya karşı dayanıklıdır
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı: JET100A:15.5 kg.
- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Maximum suction lift up to: 9 m
- Brass impeller
- Stainless steel welding shaft
- It is resistant to heat
- Thermal protected
- Pump Weight: JET100A:15.5 kg.

SS 304 KROM MİLLİ PASLANMAZ GÖVDELİ JET POMPA

SS 304 Shaft stainless steel casing self-priming "Jet" pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1	1.6	2.5	3	3.4		3.6
WS-27	STP50	1	0.75	220	1"	1"	48	40	37	35	20	15	10	157

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum emiş: 9 metre
- Paslanmaz fanlı
- Mili paslanmaz çeliktir
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı: STP50:9 kg.
- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Maximum suction lift up to: 9 m
- Stainless steel impeller
- Stainless steel welding shaft
- Thermal protected
- Pump Weight: STP50:9 kg.

SANTRİFÜJ POMPALAR

SS 304 KROM MİLLİ PLASTİK GÖVDELİ JET POMPA

SS 304 Shaft plastic casing self-priming "Jet" pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	1	1.6	2	2.3	2.6	
WS-28	JGP-9007	1	0.75	220	1"	1"	38	37	36	35	33	30	28	151

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum emiş: 9 metre
- Plastik fanlı
- Mili paslanmaz çeliktir
- Aç - Kapa anahtarlı, 1 metre kablolu ve fişlidir
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı: JGP-9007: 7.8 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Maximum suction lift up to: 9 m
- Plastic impeller
- Stainless steel welding shaft
- On/Off switch, 1 meter cable and plug
- Thermal protected
- Pump Weight: JGP-9007: 7.8 kg.

SS 304 KROM MİLLİ ÇİFT KADEMELİ BASINÇLI POMPALAR

SS 304 Shaft two impellers centrifugal pumps with brass impeller



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	2.4	3.6	4.8	6	7.2	
WS-29	SCM2-52	1.5	1.1	220	1¼"	1"	45	40	35	29	22	15	6	275
WS-30	SCM2-55	2	1.5	220	1¼"	1"	50	47	42	38	31	25	17	318
WS-31	SCM2-60	3	2.2	220	1¼"	1"	63	60	56	50	44	37	28	334
WS-32	SCM2-60	3	2.2	380	1¼"	1"	63	60	56	50	44	37	28	330
							0	7.5	9	12	15	24	36	
WS-44	SCM2-80	5.5	4	380	1½"	1¼"	79	70	66	59	-	-	-	882
WS-45	SCM2-90	7.5	5.5	380	1½"	1¼"	90	83	80	73	63	-	-	1.175
WS-46	SCM2-100	15	11	380	2"	1½"	100	97	96	94	92	78	41	1.854
WS-47	SCM2-130	20	15	380	2"	1½"	130	120	118	115	110	93	50	2.020

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +80°C
- Maksimum emiş: 6-7 metre
- 2 Pirinç fanlı
- SCM2-100, SCM2-130 modeli döküm fanlıdır
- 220 Volt pompalar termik korumalıdır.
- Pompa Ağırlığı: SCM2-52/55/60: 23.6/24.8/26 kg.
- Pompa Ağırlığı: SCM2-80/90/100/130: 76.5/93.5/140/152 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +80°C
- Maximum suction lift up to: 6-7 m
- 2 Brass impeller
- SCM2-100, SCM2-130 model impeller use cast iron
- 220 Volt pumps are thermal protected
- Pump Weight: SCM2-52/55/60: 23.6/24.8/26 kg.
- Pump Weight: SCM2-80/90/100/130: 76.5/93.5/140/152 kg.

SANTRİFÜJ POMPALAR

SS 304 KROM YATIK MİLLİ ÇOK KADEMELİ POMPALAR

SS 304 Shaft multistage centrifugal horizontal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	1.2	2.4	3.6	4.8	6		
WS-33	YMP6-60	1.5	1.1	220	1¼"	1"	Hm	63	61	59	55	47	37	23	312
WS-34	YMP6-80	2	1.5	220	1¼"	1"		82	80	77	70	60	47	27	341
								0	1.8	3.6	4.8	6	7.2	8.4	
WS-36	YMP9-70	3	2.2	220	1½"	1¼"	Hm	77	69	60	54	43	33	22	450
WS-37	YMP9-70	3	2.2	380	1½"	1¼"		77	69	60	54	43	33	22	448

- Pompa Ağırlığı: YMP6-60/80: 21.5/23.1 kg.

- Pompa Ağırlığı: YMP9-70: 30 kg.

- Pump Weight: YMP6-60/80: 21.5/23.1 kg.

- Pump Weight: YMP9-70: 30 kg.



SS 304 KROM DİK MİLLİ ÇOK KADEMELİ POMPALAR

SS 304 Shaft multistage centrifugal vertical pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	3.6	4.8	6	6.6	7.2		
WS-310	YMPV6-60	1.5	1.1	220	1¼"	1"	Hm	65	55	45	38	24	14	-	321
WS-311	YMPV6-80	2	1.5	220	1¼"	1"		80	72	55	45	30	16	-	360
WS-312	YMPV6-80	2	1.5	380	1¼"	1"		80	72	55	45	30	16	-	356
WS-309	YMPV6-90	2.25	1.75	380	1¼"	1"		90	75	60	50	32	18	-	380
WS-314	YMPV9-80	3	2.2	380	1½"	1¼"		85	76	70	60	46	42	35	485
WS-315	YMPV9-90	3.5	2.5	380	1½"	1¼"		95	85	75	65	50	47	40	505

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C

- Maksimum emiş: 4 metre

- Noril fanlı

- Mili paslanmaz çeliktir

- Sessiz çalışır

- 220 Volt pompalar termik korumalıdır

- Pompa Ağırlığı: YMPV6-60/80/90: 22.6/24.4/26.5 kg.

- Pompa Ağırlığı: YMPV9-80/90: 31.5/32.5 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C

- Maximum liquid temperature up to: +40°C

- Maximum suction lift up to: 4 m

- Noryl impeller

- Stainless steel welding shaft

- Low noise

- 220 Volt pumps are thermal protected

- Pump Weight: YMPV6-60/80/90: 22.6/24.4/26.5 kg.

- Pump Weight: YMPV9-80/90: 31.5/32.5 kg.

SANTRİFÜJ POMPALAR

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK AÇIK FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

Stainless steel semi-open impeller centrifugal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton - saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	2	3	4	5	6	7	
WS-1007	BK50 (304)	0.5	0.37	220	1¼"	1"	13	11	10	9	8.5	8	6	201
WS-1010	BK50 (304)	0.5	0.37	380	1¼"	1"	13	11	10	9	8.5	8	6	201
WS-1000	BK50 (316)	0.5	0.37	220	1¼"	1"	13	11	10	9	8.5	8	6	235
							0	6	12	18	24	33	42	
WS-1008	BK120D (304)	1.2	0.9	220	1½"	1½"	12	11	10	9	-	-	-	305
WS-1009	BK100D (316)	1	0.75	220	1½"	1½"	10	8	7	5	-	-	-	349
WS-1001	BK120D (316)	1.2	0.9	220	1½"	1½"	12	11	10	9	-	-	-	363
WS-1002	BK120 (316)	1.2	0.9	380	1½"	1½"	12	11	10	9	-	-	-	358
WS-1003	BK200D (316)	2	1.5	220	2"	2"	14	12.7	12	11.2	10	8.3	6.5	506
WS-1004	BK200 (316)	2	1.5	380	2"	2"	14	12.7	12	11.2	10	8.3	6.5	483
WS-1005	BK300 (316)	3	2.2	380	2½"	2"	16	15	14	13.5	12.7	11.2	9.8	592
WS-1006	BK400 (316)	4	3	380	2½"	2"	18	17.5	16.8	16	15.2	14	12.5	660

- Pompa Ağırlığı: BK50/100/120: 6.2/10.5/11 kg.
- Pompa Ağırlığı: BK200/300/400: 16/22/24 kg.

- Pump Weight: BK50/100/120: 6.2/10.5/11 kg.
- Pump Weight: BK200/300/400: 16/22/24 kg.

304 KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK KAPALI FANLI SANTRİFÜJ POMPALAR

304 Stainless steel close impeller centrifugal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton - saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	6	12	18	24	30	36	
WS-1014	BB250/0.75	1	0.75	380	1½"	1½"	16	14.5	13	10	6	-	-	336
WS-1015	BB250/0.75D	1	0.75	220	1½"	1½"	16	14.5	13	10	6	-	-	355
WS-1016	BB300/110D	1.5	1.1	220	2"	2"	20	18.5	16.5	13.5	9.5	-	-	440
WS-1017	BB300/110	1.5	1.1	380	2"	2"	20	18.5	16.5	13.5	9.5	-	-	416
WS-1018	BB300/150D	2	1.5	220	2"	2"	24	22.5	20.5	17.5	13.5	-	-	467
WS-1019	BB300/150	2	1.5	380	2"	2"	24	22.5	20.5	17.5	13.5	-	-	447
WS-1020	BB500/220	3	2.2	380	2"	2"	23	22	21.5	20	18.5	16.5	14.5	531
WS-1021	BB500/300	4	3	380	2"	2"	25	23	24	22.5	21	19	17	576

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C
- Maksimum su sıcaklığı: +80°C
- Maksimum emiş: 6-7 metre
- Paslanmaz çelik fan ve pompa gövdesi
- Motor izolasyon sınıfı F
- 220 Volt pompalar termik korumalıdır
- Su ile temas eden tüm yüzeyler paslanmaz çeliktir
- Pompa Ağırlığı: BB250/0.75: 11.2 kg. - BB300/110: 16 kg.
BB300/150: 17 kg. - BB500/220: 22.5 kg
BB500/300: 24.5 kg

- Maximum ambient temperature: +40°C
- Maximum liquid temperature up to: +80°C
- Maximum suction lift up to: 6-7 m
- Stainless steel impeller, pump casing
- Insulation class F
- 220 Volt pumps are thermal protected
- All surfaces contacted with water are made of stainless steel
- Pump Weight: BB250/0.75: 11.2 kg. - BB300/110: 16 kg.
BB300/150: 17 kg. - BB500/220: 22.5 kg - BB500/300: 24.5 kg

ÇİFT KADEMELİ 304 KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK SANTRİFÜJ POMPALAR

Two impellers centrifugal pumps with 304 stainless steel impeller



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	2.4	3.6	4.8	6	7.2	8.4		
WS-1030	WB 2-70 /150D	2	1.5	220	1¼"	1"	Hm	57	52	50	47	43	-	-	575
WS-1031	WB 2-70 /150	2	1.5	380	1¼"	1"		57	52	50	47	43	-	-	548
WS-1032	WB 2-70 /185D	2.5	1.85	220	1¼"	1"		64	58	56	52	48	-	-	620
WS-1033	WB 2-70 /185	2.5	1.85	380	1¼"	1"		64	58	56	52	48	-	-	596
WS-1034	WB 2-120 /260	3.5	2.6	380	1¼"	1"		65	60	58	56	53	50	47	706
WS-1035	WB 2-120 /300	4	3	380	1¼"	1"		68	65	63	61	58	55	52	766

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C

- Paslanmaz çelik fan ve difüzör

- Motor izolasyon sınıfı F

- Su ile temas eden tüm yüzeyler paslanmaz çeliktir

- Pompa Ağırlığı: WB 2-70/150: 15.5 kg. - WB 2-70/185: 20 kg.

WB 2-120/260: 23.6 kg. - WB 2-120/300: 25.4 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +80°C

- Stainless steel impeller, diffuser

- Insulation class F

- All surfaces contacted with water are made of stainless steel

- Pump Weight: WB 2-70/150: 15.5 kg. - WB 2-70/185: 20 kg.

WB 2-120/260: 23.6 kg. - WB 2-120/300: 25.4 kg.

YATIK MİLLİ ÇOK KADEMELİ 304 KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK SANTRİFÜJ POMPALAR

304 Stainless steel multistage centrifugal horizontal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.5	1	1.5	2	2.5	3		
WS-1036	DW 2-60 075D	1	0.75	220	1"	1"	Hm	57	53	50	47	44	40	36	361
								0	5	6	7	8	9	12	
WS-1037	DW 8-50 220D	3	2.2	220	1½"	1½"	Hm	52	49	48	47	45	43.5	36	739
WS-1038	DW 8-50 220	3	2.2	380	1½"	1½"		52	49	48	47	45	43.5	36	649

- Maksimum su sıcaklığı: +100°C

- Paslanmaz çelik fan ve difüzör

- Motor izolasyon sınıfı F

- Su ile temas eden tüm yüzeyler paslanmaz çeliktir

- Pompa Ağırlığı: DW 2-60/075: 10 kg.

DW 8-50/220: 24.5 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +100°C

- Stainless steel impeller, diffuser

- Insulation class F

- All surfaces contacted with water are made of stainless steel

- Pump Weight: DW 2-60/075: 10 kg. - DW 8-50/220: 24.5 kg.

KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK SICAK SU POMPALARI

Stainless steel hot water centrifugal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	6	9	12	18	20	22		
WS-2505	GZA (S) 50-32-200/3	4	3	380	2"	1½"	Hm	45	41	40	38	34	32	-	814
WS-2506	GZA (S) 50-32-200/4	5.5	4	380	2"	1½"		55	51	50	49	46	45	43	941
							0	10	20	30	40	50	60		
WS-2507	GZA 65-50-160/5.5T	7.5	5.5	380	2½"	2"	Hm	36	34.5	34	31.5	28.5	24	20	1.054
WS-2508	GZA 65-50-160/7.5T	10	7.5	380	2½"	2"		43	41	40.5	39	36	32	27.5	1.162

- Maksimum su sıcaklığı: +110°C

- Su ile temas eden tüm yüzeyler paslanmaz çeliktir

- Pompa Ağırlığı: GZA (S) 50-32-200/3-4: 35/42 kg.

- Pompa Ağırlığı: GZA 65-50-160/5.5-7.5: 49/60 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +110°C

- All surfaces contacted with water are made of stainless steel

- Pump Weight: GZA (S) 50-32-200/3-4: 35/42 kg.

- Pump Weight: GZA 65-50-160/5.5-7.5: 49/60 kg.

SANTRİFÜJ POMPALAR

YENİ



PLASTİK GÖVDELİ KİMYASAL SU TRANSFER POMPASI

Plastic casing of chemical water transfer pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	2.4	3	3.6	4		4.8
WS-2514	CN142P	0.65	0.55	220	1"	1"	26	25	24	23	22	21	18	167

- Maksimum su sıcaklığı: +90°C
- Maksimum emiş: 6 metre
- Pompa gövdesi cam elyaf takviyeli plastiktir
- Mili SS304 paslanmaz çeliktir
- Fan ve arka kapak PPO Noril fanlıdır
- Pompa Ağırlığı: 12.2 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +90°C
- Maximum suction lift up to: 6 m
- Pump casing glass fiber reinforced plastic
- Stainless steel welding shaft
- Impeller and back cover is PPO Noryl
- Pump Weight: 12.2 kg.



PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ YAĞ TRANSFER POMPALARI

Self-priming two-ways stainless steel casing oil transfer electric pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	0.9	1.2	1.8	3		3.4
WS-2515	BEM-20 (2850 d/dk)	0.6	0.45	220	3/4"	3/4"	18	13	10	8	4	-	-	249
WS-2516	BEM-35 (1450 d/dk)	1.1	0.8	220	1 1/4"	1 1/4"	14	13	12	11	9	5	4	365

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Paslanmaz çelik fan ve pompa gövdesi
- Meyve suları, sirke, yağ ve şarap v.b. gibi sıvı transferlerinde kullanılır.
- Pompa Ağırlığı: BEM-20/35: 5/11 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Stainless steel impeller, pump casing
- it is used for transferring of liquids such as Juices, vinegar, oil and wine
- Pump Weight: BEM-20/35: 5/11 kg.



YENİ



PLASTİK GÖVDELİ TUZLU SU TRANSFER POMPASI

Plastic casing of salty transfer pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	3	6	7.5	8.5	10		11
WS-2510	TDA50	0.5	0.37	220	2"	2"	11,5	10	8	7	6	5	4	152
WS-2511	TDA75	0.75	0.55	220	2"	2"	8	7	5.5	4.5	4	3	2	187

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Plastik fanlı
- TDA75 açık fanlı
- Mili SS316 paslanmaz çeliktir
- Aç - Kapa anahtarlı, 1,5 metre kablolu ve fişlidir
- Mekanik salmastrası Karbon /Sic/Viton/SUS316
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı: TDA50: 6 kg. -TDA 75:8 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Plastic impeller
- TDA75 open impeller
- Stainless steel SS316 welding shaft
- On/Off switch, 1,5 m cable and plug
- Mechanical seal is Karbon /Sic/Viton/SUS316
- Thermal protected
- Pump Weight: TDA50: 6 kg. - TDA75: 8 kg.



TDA75 Plastik Açık Fan

YATIK MİLLİ ÇOK KADEMELİ PASLANMAZ ÇELİK SANTRİFÜJ POMPALAR

Stainless steel multistage centrifugal horizontal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1	2	3	4	5	6		
WS-2501	CM 4-60 (304)	1.5	1.1	220	1¼"	1"	Hm	52	50	48	45	42	34	25	288
WS-2502	CM 4-60 (316)	1.5	1.1	220	1¼"	1"		52	50	48	45	42	34	25	341
WS-2503	CM 4-60 (316)	1.5	1.1	380	1¼"	1"		52	50	48	45	42	34	25	332

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C

- Maksimum emiş: 4 metre

- Noril fanlı

- WS-2501 mili ve gövdesi (304) paslanmaz çeliktir

- WS-2502 ve WS-2503 mili ve gövdesi

(316) paslanmaz çeliktir

- 220 Volt pompalar termik korumalıdır

- Pompa Ağırlığı: CM 4-60: 12.2 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +40°C

- Maximum suction lift up to: 4 m

- Noryl impeller

- WS-2501 Model Stainless steel (304) welding shaft and casing

- WS-2502, WS-2502 Model Stainless steel (316) welding shaft

and casing

- 220 Volt pumps are thermal protected

- Pump Weight: CM 4-60: 12.2 kg.

YATIK MİLLİ ÇOK KADEMELİ KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK SANTRİFÜJ POMPALAR

Stainless steel multistage centrifugal horizontal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1	1.5	2	2.5	3	3.5		
WS-2520	CMH2-60 (304)	1	0.75	220	1"	1"	Hm	56	50	48	42	38	32	25	343
								0	2	3	4	5	6	7	
WS-2521	CMH4-60 (304)	1.5	1.1	220	1¼"	1"	Hm	58	53	50	45	40	33	24	407
WS-2522	CMH4-60 (316)	1.5	1.1	220	1¼"	1"		58	53	50	45	40	33	24	494

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C

- Maksimum su sıcaklığı: +70°C

- Maksimum emiş: 4 metre

- Paslanmaz çelik fan ve difüzör

- Motor izolasyon sınıfı F

- 220 Volt pompalar termik korumalıdır

- Su ile temas eden tüm yüzeyler paslanmaz çeliktir.

- Pompa Ağırlığı: CMH2-60: 11.5 kg.- CMH4-60: 13 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C

- Maximum liquid temperature up to: +70°C

- Maximum suction lift up to: 4 m

- Stainless steel impeller, diffuser

- Insulation class F

- 220 Volt pumps are thermal protected

- All surfaces contacted with water are made of stainless steel

- Pump Weight: CMH2-60: 11.5 kg.- CMH4-60: 13 kg.

YATIK MİLLİ ÇOK KADEMELİ KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK SANTRİFÜJ POMPALAR

Stainless steel multistage centrifugal horizontal pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)							Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	4	6	7	8	9	10		
WS-2523	CMH8-40 (304)	3	2.2	220	1½"	1½"	Hm	68	65	57	50	48	42	34	632
WS-2524	CMH8-40 (304)	3	2.2	380	1½"	1½"		68	65	57	50	48	42	34	515

- Maksimum ortam sıcaklığı: +40°C

- Maksimum su sıcaklığı: +70°C

- Maksimum emiş: 4 metre

- Paslanmaz çelik fan ve difüzör

- Motor izolasyon sınıfı F

- 220 Volt pompalar termik korumalıdır

- Su ile temas eden tüm yüzeyler paslanmaz çeliktir.

- Pompa Ağırlığı: CMH8-40: 24.1 kg.

- Maximum ambient temperature: +40°C

- Maximum liquid temperature up to: +70°C

- Maximum suction lift up to: 4 m

- Stainless steel impeller, diffuser

- Insulation class F

- 220 Volt pumps are thermal protected

- All surfaces contacted with water are made of stainless steel

- Pump Weight: CMH8-40: 24.1 kg.

SANTRİFÜJ POMPALAR

PASLANMAZ GÖVDELİ JET POMPA

Stainless steel casing self-priming "Jet" pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	4	
WS-21	BJZ900-B	1	0.75	220	1"	1"	50	44	37	29	25	22	12	182

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Sessiz çalışır
- Maksimum emiş: 9 metre
- Motor ızalasyon sınıfı F
- Mili paslanmaz çelikdir
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı:10 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- Low noise
- Maximum suction lift up to: 9 m
- Insulation class F
- Stainless steel welding shaft
- Thermal protected
- Pump Weight:10 kg.

AKILLI TİP OTOMATİK HİDROFOR POMPASI

Automatic intelligent type booster pump

1-2 Kat Tek daire hidroforu

Susuz kalınca otomatik 6 dakika sonra durma özelliği



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	1	1.2	1.5	1.8	2.1	
WS-16	PHJ370A	0.55	0.4	220	1"	1"	35	31	25	23	20	17	8	173

- Maksimum su sıcaklığı: +80°C
- Maksimum emiş: 6 metre
- Piring fanlı
- Termik korumalıdır
- Krom milli ve paslanmaz yataklıdır
- Susuz kalınca 6 dakika içinde otomatik durma özelliği
- Pompa Ağırlığı: 9.8 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +80°C
- Maximum suction lift up to: 6 m
- Brass impeller
- Thermal protected
- Stainless steel shaft and channel
- Automatic stop in 6 minutes without water
- Pump Weight 9.8 kg.

PASLANMAZ ÇELİK MİLLİ SICAK SU POMPASI

Stainless steel shaft hot water pump

Kalıp Makinalarında sıcak su basma özelliğine sahiptir. +200°C



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	
WS-40	PH70	1	0.75	220	1"	1"	46	44	38	30	24	16	10	192

- Maksimum su sıcaklığı: +200°C
- Maksimum emiş: 6 metre
- Piring fanlı
- Motor ızalasyon sınıfı F
- Termik korumalıdır
- Pompa Ağırlığı: 10 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +200°C
- Maximum suction lift up to: 6 m
- Brass impeller
- Insulation class F
- Thermal protected
- Pump Weight: 10 kg.

ÖN FİLTRESİ BÜYÜK HAVUZ POMPALARI

Pre-filter large pool pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore		Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	9	12	18	21	24	30	
WS-2535	SUPA100	1	0.75	220	2"	2"	15	11	10	7	5	-	-	289
WS-2536	SUPA100T	1	0.75	380	2"	2"	15	11	10	7	5	-	-	289
WS-2537	SUPA150	1.5	1.1	220	2"	2"	18	15	14	11	10	7	-	315
WS-2538	SUPA150T	1.5	1.1	380	2"	2"	18	15	14	11	10	7	-	315
WS-2539	SUPA200T	2	1.5	380	2"	2"	20	17	16	14	13	11	8	339
WS-2540	SUPA300T	3	2.2	380	2"	2"	24	21.5	21	20	18	17	14	383

- Noril fanlı, Emiş özelliği vardır.
- Motor ızalasyon sınıfı F
- Pompa Ağırlığı: SUPA100: 13.5 kg.-150: 15.5 kg
200: 19.5 kg.-300: 22.5 kg.

- Noryl impeller,Suction feature
- Insulation class F
- Pompa Ağırlığı: SUPA100: 13.5 kg.-150: 15.5 kg
200: 19.5 kg.-300: 22.5 kg.

DRENAJ TİP DALGIÇ POMPALAR

KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			1.5	3.9	5.8	7.2	8.3	9	
WS-77	V250F	0.33	0.25	220	1"-1¼"-1½"	7	6	5	4	3	2.2	136	

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, PPO plastik fanlıdır
- Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 15 mm
- Pompa Ağırlığı: 9,5 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, Impeller is PPO plastic
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 15 mm
- Pump Weight: 9,5 kg

KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			4.5	8	12	14	16	18	
WS-78	V750F	1	0.75	220	2"	9	8	7	6	5	4.4	226	

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, Döküm fanlıdır
- Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 25 mm
- Pompa Ağırlığı: 22 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, Impeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 25 mm
- Pump Weight: 22 kg

KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water drainage pumps



Yeni

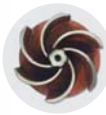
Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			2	4	6	8	10	12	
WS-75	KPWm12-10 0.45fx	0,60	0,45	220	2"	9,5	9	8,5	7	6	4	235	
WS-76	KPWm30-12 0.75fx	1	0,75	220	3"	12	10	8	5	4	3	274	

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, Döküm fanlıdır
- Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 30 mm, WS-75 5 mm dir.
- Pompa Ağırlığı: KPWm0.45/0.75: 14/23 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, Impeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 30 mm, WS-75 5 mm.
- Pump Weight: KPWm0.45/0.75: 14/23 kg

KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			3	6	9.6	12	15	20	
WS-79	V1100F	1.5	1.1	220	2"	9	8	7	6	5	2.4	246	

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, Döküm fanlıdır
- Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 25 mm
- Pompa Ağırlığı: 24 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, Impeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 25 mm
- Pump Weight: 24 kg

KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			3	6	9.6	12	15	20	
WS-92	V1100BF	1.5	1.1	220	2"	H/M	14.5	13	12.5	12	11.5	10	285

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, Döküm fanlıdır
- Kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 25 mm
- Pompa Ağırlığı: 24 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, İmpeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 25 mm
- Pump Weight: 24 kg

KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			2	6	9	13	18	20	
WS-96	V1500F	2	1.5	220	1½"	H/M	24	23	21	18	13	11	327

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, Döküm fanlıdır
- Kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 10 mm
- Pompa Ağırlığı: 26.5 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, İmpeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 10 mm
- Pump Weight: 26.5 kg

KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			5.4	15	23	29	34	40	
WS-80	V2200F	3	2.2	220	3"	H/M	16	14	12	10	7.5	5	420
WS-81	V2200	3	2.2	380	3"	H/M	16	14	12	10	7.5	5	418

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, Döküm fanlıdır
- Kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 20 mm
- Pompa Ağırlığı: 33 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, İmpeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 20 mm
- Pump Weight: 33 kg

BİÇAKLI TİP KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Cutter type dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			3	7.5	10	12	14	15	
WS-82	V1100DF	1.5	1.1	220	2"	H/M	7.5	6	5	4	3	2	269

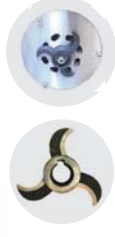
- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı, Döküm fanlıdır
- Kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 12 mm
- Pompa Ağırlığı: 22.5 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller, İmpeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 12 mm
- Pump Weight: 22.5 kg

DRENAJ TİP DALGIÇ POMPALAR

BIÇAKLI TİP KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Cutter type dirty water drainage pumps



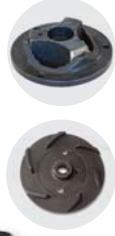
Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)	Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			
WS-83	V1300DF	1.8	1.3	220	2"	11 10 8 6 4 2	310

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı
- Döküm fanlıdır
- Kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 12 mm
- Pompa Ağırlığı: 26 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller
- Impeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 12 mm
- Pump Weight: 26 kg

ÖĞÜTÜCÜLÜ KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Dirty water grinder drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)	Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			
WS-148	QDX15-7-1.1F	1.5	1.1	220	2"	14 12 11 9 6.5 4	402
WS-149	QDX15-7-1.1	1.5	1.1	380	2"	14 12 11 9 6.5 4	398

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı ve öğütücülü
- Döküm fanlıdır
- Kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 20 mm
- Pompa Ağırlığı: 27 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller and grinder
- Impeller is cast-iron
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 20 mm
- Pump Weight: 27 kg

Yeni



PASLANMAZ ÇELİK MOTOR GÖVDELİ DRENAJ POMPASI

Stainless steel casting drainage pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)	Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			
WS-74	WQD20-8-1.1F	1.5	1.1	220	2"	11 10 9 8 7 5	405

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Paslanmaz fanlıdır
- 10 metre Kablolü ve Fişlidir
- Maksimum partikül çapı 40 mm
- Pompa mili AISI316 Paslanmaz çeliktir.
- Pompa Ağırlığı: 18 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Stainless steel impeller
- 10 m. Cable and with plug
- Maximum solid passage 40 mm
- Shaft is AISI316
- Pump Weight: 18 kg

PASLANMAZ ÇELİK KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Stainless steel dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	6	15	22	25	30	
WS-116	WQD20-10-1.1GF	1.5	1.1	220	2"	Hm	15	14	12	9	7	-	432

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı
- Paslanmaz çelik fanlıdır
- 220 Volt pompalar kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 50 mm
- Pompa Ağırlığı: 14 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller
- Stainless steel impeller
- 220 Volt power pump with plug and float switch
- Maximum solid passage 50 mm
- Pump Weight: 14 kg

PASLANMAZ ÇELİK KİRLİ SU DRENAJ POMPALARI

Stainless steel dirty water drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	6	15	22	25	30	
WS-117	VN1500BF	2	1.5	220	2"	Hm	15	14	13	10	8	4	744
WS-118	VN1500B	2	1.5	380	2"		15	14	13	10	8	4	730

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı
- Paslanmaz çelik fanlıdır
- 220 Volt pompalar kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 20 mm
- Pompa Ağırlığı: 29 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller
- Stainless steel impeller
- 220 Volt power pump with plug and float switch
- Maximum solid passage 20 mm
- Pump Weight: 29 kg

PASLANMAZ ÇELİK FOSEPTİK DRENAJ POMPALARI

Stainless steel sewage drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			5	10	15	20	25	30	35	
WS-132	WQ20-10-1.5D	2	1.5	220	2"	Hm	13	12	11	10	8	6	4	771
WS-133	WQ20-10-1.5	2	1.5	380	2"		13	12	11	10	8	6	4	737
WS-134	WQ20-14-2.2	3	2.2	380	2"		18	17	16	14	13	11	8	810

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Paslanmaz çelik açık tip vortex fanlı
- Maksimum partikül çapı 30 mm
- Pompa Ağırlığı: 24 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Stainless steel open-type vortex impeller
- Maximum solid passage 30 mm
- Pump Weight: 24 kg

DRENAJ TİP DALGIÇ POMPALAR

PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ POMPALARI

Plastic casing drainage pumps



Temiz Su
QSB-JH-7508



Temiz Su
*SPP-370B

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	2	5	8	9	11	
WS-72	QSB-JH-7508	1	0.75	220	1"-1¼"-1½"	Hm	0	2	5	8	9	11	109
							9	8	7	5	4	2	
WS-73	*SPP-370B	0,55	0.40	220	1¼"	Hm	0	2	5	8	9	11	108
							2	4	6	8	10	12	

- SPP Modeli Uzun süreli çalışmaya dayanıklıdır
- Flatörlü ve plastik fanlı
- Pompa Ağırlığı: 5.8 kg

- SPP Model have Long-lasting durability
- With float swich and plastic impeller
- Pump Weight: 5.8 kg

PASLANMAZ GÖVDELİ DRENAJ POMPASI

Stainless steel casting drainage pumps



Temiz Su

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	3	5	6	7	9	
WS-91	Q750115	1	0.75	220	1"-1¼"-1½"	Hm	0	3	5	6	7	9	131
							9	7	6.5	6	5	4	

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Seviye sensörlü
- 10 mm'ye kadar emiş özelliği vardır (su seviyesi motor gövdesinin altında ise soğutma yapamadığı için maksimum 15 dakika çalıştırılabilir.)
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 6 kg

- The maximum immersion depth: 5 m
- Level sensor
- Min water sucking level for manual control 10 mm
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 6 kg

PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ POMPALARI

Plastic casing drainage pumps



Temiz Su
QSB-JH-400



Temiz Su
QSB-JH-40011



Kirlı Su
*QSB-JH-400B
*QSB-JH-750B

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	3	5	6	7	9	
WS-84	QSB-JH-400	0.55	0.4	220	1"-1¼"-1½"	Hm	0	3	5	6	7	9	82
							8	6	4	3	-	-	
WS-85	*QSB-JH-400B	0.55	0.4	220	1"-1¼"-1½"	Hm	0	3	5	6	7	9	86
							5.5	4	3	2	-	-	

- Flatörlü ve plastik fanlı

- With float swich and plastic impeller

PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ POMPALARI

Plastic casing drainage pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	3	5	6	7	9	
WS-86	QSB-JH-40011	0.55	0.4	220	1"-1¼"-1½"	Hm	0	3	5	6	7	9	86
							8	6	4	3	-	-	
WS-87	*QSB-JH-750B	1	0.75	220	1"-1¼"-1½"	Hm	0	3	5	6	7	9	106
							9	7	6.5	6	5	4	

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Plastik fanlıdır
- 10 metre kablolu ve fişlidir
- *Modellerde maksimum partikül çapı 10 mm diğerleri 2 mm'dir
- Pompa Ağırlığı: JH-400/400B/40011: 4.6 kg
- Pompa Ağırlığı: JH-750B/B11/550/: 6 kg

- The maximum immersion depth: 5 m
- Plastic impeller
- 10 meter cable and with plug
- * Models maximum solid passage 10 mm, other are 2 mm
- Pump Weight: JH-400/400B/40011: 4.6 kg
- Pompa Ağırlığı: JH-750B/B11/550/: 6 kg

DRENAJ TİP DALGIÇ POMPALAR

PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ DRENAJ POMPASI

Stainless steel casting drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	2	3.5	6	8	9	
WS-89	QSB-2JH-550	0.65	0.55	220	1"-1¼"-1½"	Hm	8	6	5	4	3.5	2	127

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Plastik fanlıdır
- 10 metre kablolu ve fişlidir
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Pompa Ağırlığı: 6 kg

- The maximum immersion depth: 5 m
- Plastic impeller
- 10 m. Cable and with plug
- Long-lasting durability
- Pump Weight: 6 kg

PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ POMPALARI

Plastic casing drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	3	5	6	7	8	
WS-190	QSB-JH-400122	0.55	0.4	220	1"	Hm	8	7	5	4	3	2	86

- İçten flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 4.8 kg

- Within float switch
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 4.8 kg

YENİ

PLASTİK GÖVDELİ DRENAJ POMPALARI

Plastic casing drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	3	5	6	8	11	
WS-191	QSB-JH-550B122	0.75	0.55	220	1"-1¼"-1½"	Hm	7	6	5	4	3	2	99

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- İçten flatörlüdür
- Plastik fanlıdır
- 10 metre kablolu ve fişlidir
- Maximum solid passage 30 mm
- Pompa Ağırlığı: 5.8 kg

- The maximum immersion depth: 5 m
- Within float switch
- Plastic impeller
- 10 meter cable and with plug
- Maximum solid passage 30 mm
- Pump Weight: 5.8 kg

Kirli Su

304 PASLANMAZ ÇELİK GÖVDELİ DRENAJ POMPASI

304 Stainless steel casting drainage pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	2	3.5	6	8	9	
WS-115	QDX7-6-0.25F	0.33	0.25	220	1"-1¼"-1½"	Hm	8	7.5	7	6	4.5	3	172

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Plastik fanlıdır
- 10 metre kablolu ve fişlidir
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Pompa Ağırlığı: 6 kg

- The maximum immersion depth: 5 m
- Plastic impeller
- 10 m. Cable and with plug
- Long-lasting durability
- Pump Weight: 6 kg

DRENAJ TİP DALGIÇ POMPALAR

YENİ



Tüm modeller italyan mekanik salmastralı 24 saat çalışma özelliğine sahip
%10 düşük voltajda çalışır yağ soğutmalı keçe hazneli

PLASTİK GÖVDELİ OTOMATİK SIVIÇLI DRENAJ POMPASI

Plastic casing with automatic switch drainage pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Watt	V			0	2	3	4	5	5.5	
WS-331	M-100A	100	220	1"	HE	6.5	4.5	3	2.5	2	1	143

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Plastik fanlıdır
- 10 metre kablolu ve fişlidir
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 4.5 kg
- The maximum immersion depth: 5 metre
- Plastic impeller
- 10 m. Cable and with plug
- Long-lasting durability
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 4.5 kg

YENİ



PLASTİK GÖVDELİ OTOMATİK SIVIÇLI DRENAJ POMPASI

Plastic casing with automatic switch drainage pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Watt	V			0	3	6	9	12	18	
WS-332	M-400A	400	220	2"	HE	10	9	7.5	6	4.5	1	330

- İçten flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 5 mm
- Pompa Ağırlığı: 9.5 kg
- Within float switch
- Maximum solid passage 5 mm
- Pump Weight: 9.5 kg

YENİ



304 PASLANMAZ GÖVDELİ OTOMATİK SIVIÇLI DRENAJ POMPASI

304 Stainless steel casting with automatic switch drainage pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Watt	V			0	3	6	9	12	18	
WS-333	50PSF-2.4S	400	220	2"	HE	9.6	8	6.5	5	4	1	282

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Plastik fanlıdır
- 10 metre kablolu ve fişlidir
- Maksimum partikül çapı 25 mm
- Pompa Ağırlığı: 9 kg
- The maximum immersion depth: 5 metre
- Plastic impeller
- 10 meter cable and with plug
- Maximum solid passage 25 mm
- Pump Weight: 9 kg

YENİ



KOMPLE 304 PASLANMAZ ÇELİK OTOMATİK SIVIÇLI DRENAJ POMPASI

304 Stainless steel with automatic switch drainage pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Watt	V			0	2	3	4	5	5.5	
WS-334	CSSF 250	120	220	1"	HE	7	5	4	3.5	2	1	233

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Plastik fanlıdır
- 10 metre kablolu ve fişlidir
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 5.5 kg
- The maximum immersion depth: 5 metre
- Plastic impeller
- 10 m. Cable and with plug
- Long-lasting durability
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 5.5 kg

KESON KUYU POMPALARI



TEK FANLI ALÜMİNYUM GÖVDELİ KESON KUYU POMPASI

Submersible clean water pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	1	2	3	4	6	
WS-97	QDX1.5-16-0.37	0.5	0.37	220	1"	18	16	15	13	12	8	134	

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Alüminyum fanlıdır
- Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 9 kg
- The maximum immersion depth: 5 m
- Aluminum Impeller
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 9 kg



TEK FANLI PASLANMAZ GÖVDELİ KESON KUYU POMPASI

Submersible clean water pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	1	2	3	4	6	
WS-98	QDX1.5-32-0.75F	1	0.75	220	1"	35	32	30	29	28	23	224	

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Alüminyum fanlıdır
- Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 15.6 kg
- The maximum immersion depth: 5 m
- Aluminum Impeller
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 15.6 kg

YENİ



DÖRT FANLI PASLANMAZ GÖVDELİ KESON KUYU POMPASI

Submersible clean water pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	1.5	3	3.5	4.5	6	
WS-192	QSB-JH-1000127	1	0.75	220	1"	40	36	30	27	20	6	195	

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Alüminyum sargılıdır
- Plastik fanlıdır. Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 8 kg
- The maximum immersion depth: 5 m
- Aluminum winding
- Plastic Impeller. With plug and float switch
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 8 kg



DÖRT FANLI PASLANMAZ GÖVDELİ KESON KUYU POMPASI

Submersible clean water pump

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	1	2	3	4	6	
WS-119	SCU3-24/4-0.75F	1	0.75	220	1"	50	42	34	25	14	-	232	

- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Plastik fanlıdır. Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: 8 kg
- The maximum immersion depth: 5 m
- Plastic Impeller. With plug and float switch
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: 8 kg

KESON KUYU POMPALARI

PASLANMAZ GÖVDELİ KESON KUYU POMPALARI

Submersible clean water pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V		Çıkış Delivery	0	2	8	10	14	
WS-102	KSM2.75	1	0.75	220	2"	15	14.5	13	12	8	2.5	493
WS-120	KSM2.75 (INOX)	1	0.75	220	2"	15	14.5	13	12	8	2.5	667

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 8 metre
- Yüksek krom alaşımlı fan
- Kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 5 mm
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Motor izolasyon sınıfı F
- Pompa Ağırlığı: 18 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 8 m
- High chrome alloy impeller
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 5 mm
- Long-lasting durability
- Insulation class F
- Pump Weight: 18 kg

KOMPLE PASLANMAZ KESON KUYU POMPALARI

Submersible clean water pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V		Çıkış Delivery	0	2.5	4	5	6	
WS-114	MXS205	1	0.75	220	1¼"	53	40	25	-	-	-	549
WS-103	MXS406	1.5	1.1	220	1¼"	66	60	54	49	42	20.5	591
WS-104	MXS407	2	1.5	220	1¼"	77	70	63	57	49	24	703
WS-111	MXS408	2	1.5	380	1¼"	88	80	72	65	56	28	671

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 15 metre
- Fan ve difüzörler komple paslanmaz çeliktir
- Kablolü, panolu ve flatörlüdür (380 volt hariç)
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Motor izolasyon sınıfı F
- Pompa Ağırlığı: MXS205/406: 17/19.5 kg
- Pompa Ağırlığı: MXS407/408: 22.5/23 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 15 m
- Impeller and diffusör is stainless steel
- With plug, control box and float switch (without 380 volt)
- Maximum solid passage 2 mm
- Long-lasting durability
- Insulation class F
- Pump Weight: MXS205/406: 17/19.5 kg
- Pump Weight: MXS407/408: 22.5/23 kg

YÜKSEK İRTIFALI KESON KUYU POMPALARI

Submersible clean water pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V		Çıkış Delivery	1.5	5	8	10	12	
WS-105	SPA6-28/2-1.1AF	1.5	1.1	220	2"	30	26	21	16	11	5	298
WS-106	SPA6-39/3-1.5AF	2	1.5	220	2"	40	35	27	21	13	5	357
WS-113	SPA6-50/4-1.8AF	2.5	1.8	220	2"	52	46	37	30	20	6	380

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Döküm fanlıdır. Pompalar kablolü ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Pompa Ağırlığı: SPA1.1/1.5/1.8: 23/28.5/31.5 kg

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Cast iron impeller. Pump with plug and float switch
- Maximum solid passage 2 mm
- Pump Weight: SPA1.1/1.5/1.8: 23/28.5/31.5 kg

KESON KUYU POMPALARI

KOMPLE PASLANMAZ SU SOĞUTMALI HİDROFOR POMPALARI

All stainless stell water cooling booster clean water pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	3	4	5	6	7.5	
WS-193	MXSMP408	2	1.5	220	1 1/4"	Him	88	78	72	65	56	35	786
WS-194	MXSP408	2	1.5	380	1 1/4"		88	78	72	65	56	35	716

- Maksimum daldırma derinliği: 8 metre
- Yüksek krom alaşımlı fan
- Kablolu ve flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 5 mm
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Motor ızalasyon sınıfı F
- Pompa Ağırlığı: MXSMP408: 25 kg

- The maximum immersion depth: 8 m
- High chrome alloy impeller
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 5 mm
- Long-lasting durability
- Insulation class F
- Pump Weight: MXSMP408: 25 kg



YENİ

KOMPLE PASLANMAZ KESON KUYU POMPALARI

All stainless stell submersible clean water pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	6	7	8	9	11	
WS-195	MXS804CG	2	1.5	220	1 1/4"	Him	46	38	35	33	30	23	664
WS-196	MXS804	2	1.5	380	1 1/4"		46	38	35	33	30	23	615

- Maksimum daldırma derinliği: 15 metre
- Fan ve difüzörler komple paslanmaz çelikler
- Kablolu, panolu ve flatörlüdür (380 volt hariç)
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Motor ızalasyon sınıfı F
- Pompa Ağırlığı: MXS804CG: 18 Kg

- The maximum immersion depth: 15 m
- İmpeller and diffusör is stainless steel
- With plug, control box and float switch (without 380 volt)
- Maximum solid passage 2 mm
- Long-lasting durability
- Insulation class F
- Pump Weight: MXS804CG: 18 kg



YENİ

6" PASLANMAZ GÖVDELİ KESON KUYU POMPALARI

6" stainless stell casing submersible clean water pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton- saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	6	9	12	18	21	
WS-197	6MXS1003	3	2.2	380	1 1/2"	Him	50	43	39	35	24	15	585
WS-198	6MXS1004	4	3	380	1 1/2"		66	58	53	47	32	21	683

- Maksimum daldırma derinliği: 15 metre
- Fan ve difüzörler plastik norildir
- Kablolu, panolu ve flatörlüdür (380 volt hariç)
- Maksimum partikül çapı 2 mm
- Uzun süreli çalışmaya dayanıklı
- Motor ızalasyon sınıfı F
- Pompa Ağırlığı: 6MXS1003: 30 kg
- Pompa Ağırlığı: 6MXS1004: 33 kg

- The maximum immersion depth: 15 m
- İmpeller and diffusör is stainless steel
- With plug, control box and float switch (without 380 volt)
- Maximum solid passage 2 mm
- Long-lasting durability
- Insulation class F
- Pump Weight: 6MXS1003: 30 kg
- Pump Weight: 6MXS1004: 33 kg



YENİ

ÖZEL ÖĞÜTÜCÜLÜ DRENAJ TİP DALGIÇ POMPALAR

ÖĞÜTÜLEBİLİR LİFLİ MALZEMELER • GRINDABLE FIBER MATERIALS



Havlu • Towel - Çocuk Bezi • Diaper - İp • Rope ve benzeri lifli malzemeler • And fibrouse etc.



ÖZEL SÜPER ÖĞÜTÜCÜLÜ TİP DRENAJ POMPALARI

Special super grinder-type drainage pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			0	4	6.5	9	12	13	
WS-93	WQ10-13-1.8GF	2.5	1.8	220	2"	Hm	21	18	15	12	8	5	704
WS-94	V2200C	3	2.2	380	2"		29	25	24	23	20	10	802

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı ve özel öğütücülü
- Döküm fanlıdır
- WQ10-13-1.8GF model floatlıdır
- Lifli malzemeleri rahatlıkla atabilme özelliği
- Pompa Ağırlığı: WQ-V2200C: 33 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller and special grinder
- Impeller is cast-iron
- WQ10-13-1.8GF model with float switch
- Throw Fibrous material easily
- Pump Weight: WQ-V2200C: 33 kg.

ÖZEL SÜPER ÖĞÜTÜCÜLÜ TİP DÖKÜM GÖVDELİ DRENAJ POMPALARI

Special super grinder-type cast-iron drainage pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			2	4	6	8	10	12	
WS-2568	40G21.1SF	1,5	1,1	220	1,1/4"	Hm	16	14	13	12	10	5	539
WS-2569	40G21.1	1,5	1,1	380	1,1/4"		16	14	13	12	10	5	609

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı ve özel öğütücülü
- Döküm fanlıdır
- Lifli malzemeleri rahatlıkla atabilme özelliği
- 380 V model kontaktörlü ve floatlıdır.
- Pompa Ağırlığı: 40G21.1SF/21.1: 29/30 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller and special grinder
- Impeller is cast-iron
- Throw Fibrous material easily
- 380 V model with float switch and contactor
- Pump Weight: 40G21.1SF/21.1: 29/30 kg.

ÖZEL SÜPER ÖĞÜTÜCÜLÜ TİP DÖKÜM GÖVDELİ DRENAJ POMPALARI

Special super grinder-type cast-iron drainage pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump Bore	Çıkış Delivery	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V			6	12	15	17	21	24	
WS-2570	40G21.5	2	1.5	380	1½"	Hm	19	15	12	8	-	-	704
WS-2571	40G22.2	3	2.2	380	1½"		25	21	17	9	-	-	803
WS-2572	50G23.7	5	3.7	380	2"		30	29	28	27	24	21	1.177
WS-2573	50G25.5	7.5	5.5	380	2"		41	39	38	37	34	31	1.441

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 5 metre
- Açık tip vortex fanlı ve özel öğütücülü
- Döküm fanlıdır
- Lifli malzemeleri rahatlıkla atabilme özelliği
- Pompa Ağırlığı: 40G21.5/22.2/50G23.7/25.5: 41/44/60/73 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 5 m
- Open-type vortex impeller and special grinder
- Impeller is cast-iron
- Throw Fibrous material easily
- Pump Weight: 40G21.5/22.2/50G23.7/25.5: 41/44/60/73 kg.

ATIK SU POMPALARI

DÖKÜM GÖVDELİ PARÇALAYICILI ATIK SU POMPALARI

Cast-iron submersible shredder pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Hm	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		3	5	10	15	20	30	
WS-139	WQ 10-7-0,75 QG	1	0,75	220	30	2"	11	10	9	7	5	-	340	
WS-138	WQ 15-9-1,1 QG	1,5	1,1	220	32	2"	14	13,5	12	10,5	8	4	428	

- C Tipi Döküm fanlıdır
- Kablolu ve floatlıdır
- Maksimum partikül çapı 20 mm

- Cast iron C type impeller
- With plug and float switch
- Maximum solid passage 20 mm

DÖKÜM GÖVDELİ PARÇALAYICILI ATIK SU POMPALARI

Cast-iron submersible shredder pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Hm	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		8	18	30	35	42	50	
WS-137	80C21,5	2	1,5	380	44	3"	12	10	7	6	5	3	497	
WS-140	WQ 25-7-1,5 QG	2	1,5	380	49,5	2"	12	10	7	-	-	-	491	

- C Tipi tungsten kesicili döküm fanlıdır
- Maksimum partikül çapı 25 mm

- Cast iron C type impeller on the tungsten steel cutter
- Maximum solid passage 25 mm

DÖKÜM GÖVDELİ PARÇALAYICILI ATIK SU POMPALARI

Cast-iron submersible shredder pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Hm	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		10	20	30	40	50	70	
WS-141	65WQX25-10-2,2	3	2,2	380	45	2½"	14	12	9	8	-	-	535	
WS-142	65WQX25-15-3	4	3	380	54	2½"	17	16	13	11	-	-	680	
WS-143	80WQX40-15-4	5,5	4	380	59	3"	19	17	14	12	9	-	876	
WS-150	80WQX50-15-5,5	7,5	5,5	380	72	3"	21	19	17	15	12	6	1.098	

- Döküm vortex fanlıdır
- Maksimum partikül çapı 56 mm

- Cast iron vortex impeller
- Maximum solid passage 56 mm

DÖKÜM GÖVDELİ PARÇALAYICILI ATIK SU POMPALARI

Cast-iron submersible shredder pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Hm	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		10	30	45	60	75	110	
WS-144	WQ 65-12-5,5 QG	7,5	5,5	380	89	4"	26	23	18	15	12	5	1.118	
WS-145	WQ 85-13-7,5 QG	10	7,5	380	105	4"	29	24	21	18	15	6	1.386	

- Maksimum daldırma derinliği: 8 metre
- C Tipi tungsten kesicili döküm fanlıdır
- Maksimum partikül çapı 35 mm

- The maximum immersion depth: 8 m
- Cast iron C type impeller on the tungsten steel cutter
- Maximum solid passage 35 mm

DÖKÜM GÖVDELİ YÜKSEK İRTİFALI ATIK SU POMPALARI

Cast-iron submersible high pressure pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery	5	15	31	41	50	60		
WS-159	50B25.5	7.5	5.5	380	81	2"	Hm	42	40	32	28	20	-	1.034
WS-160	50B27.5	10	7.5	380	127	2"		50	46	41	35	-	-	1.518

- Maksimum daldırma derinliği: 8 metre
- Döküm kapalı tip geniş fanlı
- Maksimum partikül çapı 25 mm

- The maximum immersion depth: 8 m
- Cast iron close type large impeller
- Maximum solid passage 25 mm

DÖKÜM GÖVDELİ PARÇALAYICILI ATIK SU POMPALARI - 1450 d/dk

Cast-iron submersible shredder pumps - 1450 rpm



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery	15	60	80	120	150	170		
WS-155	100U47.5	10	7.5	380	165	4"	Hm	15	13	11	10	8	-	1.925
WS-156	100U411	15	11	380	185	4"		17.5	16	15	13	12	10	2.145

- Maksimum daldırma derinliği: 8 metre
- Döküm vortex fanlıdır
- Maksimum partikül çapı 100 mm
- 1450 d/dk 4 kutupludur

- The maximum immersion depth: 8 m
- Cast iron vortex impeller
- Maximum solid passage 100 mm
- Motor speed 1450 rpm 4 poles

DÖKÜM GÖVDELİ YÜKSEK DEBİLİ ATIK SU POMPALARI - 1450 d/dk

Cast-iron high flow sewage pumps - 1450 rpm



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD	
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery	70	150	200	250	360	510		
WS-146	150WQ130-15-11	15	11	380	274	6"	Hm	19	15	14	9	-	-	3.102
WS-147	150WQ130-20-15	20	15	380	295	6"		24	20	18	15	-	-	3.366
WS-151	150WQ180-25-22	30	22	380	367	6"		33	28	25	22	13	-	4.600
WS-152	200WQ250-22-30	40	30	380	549	8"		31	28	26	24	19	10	6.248

- Maksimum daldırma derinliği: 8 metre
- Döküm kapalı tip geniş fanlı
- Maksimum partikül çapı 70 mm
- 1450 d/dk 4 kutupludur

- The maximum immersion depth: 8 m
- Cast iron close type large impeller
- Maximum solid passage 70 mm
- Motor speed 1450 rpm 4 poles

ATIK SU DRENAJ POMPALARI

ENDÜSTRİYEL TİP UZUN SÜRELİ ÇALIŞMAYA DAYANIKLI DRENAJ POMPALARI

Industrial waste water drainage pumps for long-lasting durability



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery	0	5	10	15	18	22	25	27	
WS-174	KBZ 21.5	2	1.5	380	40	2"	22	19	17	15	13	9	6	4	711
WS-175	KBZ 22.2	3	2.2	380	43	2"	26	25	24	22	20	15	10	6	807
WS-176	KBZ 23.7	5	3.7	380	68	2"	35	33	30	27	24	22	20	15	1.294
WS-177	KBZ 31.5	2	1.5	380	40	3"	15	13	12	11	10	8	5	3	777
WS-178	KBZ 32.2	3	2.2	380	43	3"	21	18	16	13	11	8	4	2	849
WS-179	KBZ 33.7	5	3.7	380	68	3"	29	27	24	20	17	14	6	3	1.318
WS-180	KBZ 35.5	7.5	5.5	380	84	3"	32	31	29	27	23	19	11	6	1.663
WS-181	KBZ 43.7	5	3.7	380	68	4"	18	16	15	14	13	10	8	3	1.350
WS-182	KBZ 45.5	7.5	5.5	380	84	4"	23	18	17	15	13	11	7	3	1.738
WS-183	KBZ 47.5	10	7.5	380	116	4"	40	34	32	30	26	22	16	6	2.211
WS-184	KBZ 411	15	11	380	148	4"	49	41	37	33	28	23	18	8	2.981
WS-185	KBZ 415	20	15	380	158	4"	55	52	51	49	46	44	41	29	3.360
WS-186	KBZ 67.5	10	7.5	380	119	6"	31	25	21	17	11	8	5	2	2.497
WS-187	KBZ 611	15	11	380	150	6"	32	28	26	22	18	13	6	3	3.080
WS-188	KBZ 615	20	15	380	160	6"	39	35	34	33	31	24	20	2	4.015

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 25 metre
- Fanlar yüksek krom alaşımlıdır
- İzolasyon sınıfı F
- Pompa yatay olarak çalıştırılabilir
- Mekanik salmastra 2.2 Kw ve daha küçük güçler için Sic-Sic/Carbon-Sic, 3.7 Kw ve büyük güçlerde Sic-Sic/Sic-Sic
- Maksimum partikül çapı WS-174-182: 8,5 mm
WS-183-185: 11,5 mm, WS-186-188: 19,5 mm

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 25 m
- Impeller is high chrome alloy
- Insulation class F
- Pump can be operated horizontally
- Mechanical seal Sic-Sic/Carbon-Sic (≤ 2.2 Kw) and Sic-Sic/Sic-Sic (≥ 3.7 Kw)
- Maximum solid passage WS-174-182: 8,5 mm
WS-183-185: 11,5 mm, WS-186-188: 19,5 mm

ÇAMUR POMPALARI

ALÜMİNYUM GÖVDELİ KARIŞTIRICILI DOMESTİK ÇAMURLU SU POMPASI

Aluminium submersible slurry pump with agitator



Yeni

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Hm	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)								Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		2	4	5	8	9	10	11	12	
WS-168	FDM2.55	0.75	0.55	220	16.5	2"	Hm	12	11	10	8	7	6	5	4	370

- Maksimum daldırma derinliği: 10 metre
- Fanlar yüksek krom alaşımlıdır
- İzolasyon sınıfı F
- Maksimum partikül çapı : 9 mm
- Kablolü ve flatörliüdür
- The maximum immersion depth: 10 metre
- Impeller is high chrome alloy
- Insulation class F
- Maximum solid passage 9 mm
- With plug and float switch

ENDÜSTRİYEL TİP UZUN SÜRELİ ÇALIŞMAYA DAYANIKLI KARIŞTIRICILI ÇAMUR POMPALARI - 2900 d/dk

Industrial waste water slurry pumps for long-lasting durability - 2900 rpm



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Hm	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)								Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		0	10	20	25	30	50	60	85	
WS-170	KBD21.5	2	1.5	380	41	2"	Hm	20	17	12	8	-	-	-	-	821
WS-171	KBD22.2	3	2.2	380	44	2"	Hm	25	23	19	10	-	-	-	-	908
WS-172	KBD33.7	5	3.7	380	69	3"	Hm	30	27	24	22	20	11	4	-	1.408
WS-173	KBD43.7	5	3.7	380	70	4"	Hm	18	17.5	17	16.5	16	13	11	4	1.452

ENDÜSTRİYEL TİP UZUN SÜRELİ ÇALIŞMAYA DAYANIKLI KARIŞTIRICILI ÇAMUR POMPALARI - 1450 d/dk

Industrial waste water slurry pumps for long-lasting durability - 1450 rpm



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Hm	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)								Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		0	12	20	42	56	72	84	100	
WS-161	80KBS44	5.5	4	380	119	3"	Hm	16	15	14	12	10	8	6	2	2.706
WS-162	100KBS46	8	6	380	151	4"	Hm	17	16	14	12	10	8	6	2	3.278
WS-163	150KBS49	12	9	380	183	6"	Hm	22	21	20	18	16	14	12	2	3.806
WS-164	200KBS415	20	15	380	278	8"	Hm	22	19	18	16	14	12	11	3	7.436
WS-165	200KBS422	30	22	380	434	8"	Hm	32	28	26	23	20	18	11	3	9.240

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 15 metre
- KBD Modelleri: 25 metre
- Fanlar yüksek krom alaşımlıdır
- İzolasyon sınıfı F
- Pompa yatay olarak çalıştırılabilir
- Maksimum partikül çapı 30 mm
- KBD Modelleri: 10 mm
- 1450 d/dk 4 kutupludur
- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 15 metre
- KBD Models is: 25 m
- Impeller is high chrome alloy
- Insulation class F
- Pump can be operated horizontally
- Maximum solid passage 30 mm
- KBD Models is: 10 mm
- Motor speed 1450 rpm 4 poles

UYGULAMA ALANLARI

- İnşaatlar - Taş Ocakları
- Kömür Ocakları - Mermer Ocakları
- Kum Ocakları,
- Kanalizasyon Arıtma Tesisleri
- Barajlar - Hayvan Çiftlikleri

APLICATION

- Construction - Quarries
- Coal Mines - Marble Quarries
- Sand Quarries
- Sewage treatment plants
- Barrage - Livestock Farms

ATIK SU VE ÇAMUR POMPALARI

YENİ



DÖKÜM GÖVDELİ PARÇALAYICILI ATIK SU POMPALARI

Cast-iron submersible shredder pumps

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		H _m	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)						Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		0	4	8	12	14	15	
WS-220	VH100/40M	1	0.75	220	18	1½"	H _m	12	10	8	6	5	4.5	288
WS-221	VH100/40	1	0.75	380	17	1½"		12	10	8	6	5	4.5	295

- Döküm vortex fanlıdır
- Kablolu ve VH100/40M model flatörlüdür
- Maksimum partikül çapı 20 mm

- Cast iron vortex impeller
- Plug and VH100/40M model with float switch
- Maximum solid passage 20 mm

YENİ



ENDÜSTRİYEL TİP UZUN SÜRELİ ÇALIŞMAYA DAYANIKLI KARIŞTIRICILI ÇAMUR POMPALARI - 1450 d/dk

Industrial waste water slurry pumps for long-lasting durability - 1450 rpm

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		H _m	Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)								Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery		0	15	30	45	50	60	65	71	
WS-222	NTZ32.2	3	2.2	380	99	3"	H _m	12	11	10.5	9.5	9	8	7	5	2.068
								0	15	30	45	50	60	70	90	
WS-223	NTZ33.7	5	3.7	380	116	3"	H _m	15	14.5	14	13	12	11	10	7	2.519
								0	15	30	45	60	70	90	110	
WS-224	NTZ43.7	5	3.7	380	116	4"	H _m	15	14.5	14	13	11	10	7	3	2.530
								15	14.5	14	13	11	10	7	3	

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 20 metre
- Fanlar yüksek krom alaşımıdır
- İzolasyon sınıfı F
- Maksimum partikül çapı 20 mm
- 1450 d/dk 4 kutupludur

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 20 m
- Impeller is high chrome alloy
- Insulation class F
- Maximum solid passage 20 mm
- Motor speed 1450 rpm 4 poles

UYGULAMA ALANLARI

- İnşaatlar - Taş Ocakları
- Kömür Ocakları - Mermer Ocakları
- Kum Ocakları,
- Kanalizasyon Arıtma Tesisleri
- Barajlar - Hayvan Çiftlikleri

APLICATION

- Construction- Quarries
- Coal Mines - Marble Quarries
- Sand Quarries
- Sewage treatment plants
- Barrage - Livestock Farms

ATIK SU DRENAJ POMPALARI



SENSÖRLÜ ENDÜSTRİYEL TİP UZUN SÜRELİ ÇALIŞMAYA DAYANIKLI DRENAJ POMPALARI

Intelligent industrial waste water drainage pumps for long-lasting durability

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery	0	5	10	15	18	22	25	27	
WS-169	KSE 21,5	2	1,5	380	41	2"	22	19	17	15	13	9	6	4	1.000

- Sensörlü seviye kontrolü mevcuttur

- it is a level control sensor (intelligent)

ENDÜSTRİYEL TİP UZUN SÜRELİ ÇALIŞMAYA DAYANIKLI DRENAJ POMPALARI

Industrial waste water drainage pumps for long-lasting durability

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power			Pompa Pump		Debi (ton-saat) Flow (m ³ / h)								Fiyat Price USD
		Hp	Kw	V	Ağırlık Weight	Çıkış Delivery	0	5	10	15	18	22	25	27	
WS-199	KSM21.5F	2	1,5	220	41	2"	22	19	17	15	13	9	6	4	816
WS-200	KSM31.5F	2	1,5	220	41	3"	15	13	12	11	10	8	5	3	841
WS-202	KS22.2F	3	2,2	380	46	2"	26	25	24	22	20	15	10	6	966
WS-203	KS23.7F	5	3,7	380	66	2"	35	33	30	27	24	22	20	15	1.520
WS-204	KS31.5F	2	1,5	380	43	3"	15	13	12	11	10	8	5	3	909
WS-205	KS32.2F	3	2,2	380	46	3"	21	18	16	13	11	8	4	2	990
WS-206	KS33.7F	5	3,7	380	66	3"	29	27	24	20	17	14	6	3	1.529
WS-207	KS35.5F	7,5	5,5	380	74	3"	32	31	29	27	23	19	11	6	1.859
WS-208	KS43.7F	5	3,7	380	67	4"	18	16	15	14	13	10	8	3	1.540
WS-209	KS45.5F	7,5	5,5	380	75	4"	23	18	17	15	13	11	7	3	1.881

- Maksimum su sıcaklığı: +40°C
- Maksimum daldırma derinliği: 25 metre
- Fanlar yüksek krom alaşımlıdır
- İzolasyon sınıfı F
- Pompa yatay olarak çalıştırılabilir
- Pompa gövdesi paslanmaz çeliktir
- 220 volt ve 380 volt pompalar floatlıdır
- Maksimum partikül çapı 8.5 mm

- Maximum liquid temperature up to: +40°C
- The maximum immersion depth: 25 m
- Impeller is high chrome alloy
- Insulation class F
- Pump can be operated horizontally
- Pump casing is stainless steel
- 220 volt and 380 volt pump with float switch
- Maximum solid passage 8.5 mm



SANTRİFÜJ POMPALAR

Type	Motor power		Delivery N ≈ 2850 r/min							FİYATI (DOLAR)
1~ 220V-240V	KW	HP	Q m ³ /h l/min	0	0.6	1.2	2.4	3.6	4.8	
JSW10H	0.75	1.0	H(m)	0	10	20	40	60	80	129
JSW15H	1.1	1.5		53	45	37	27	3	-	201
JSW20H	1.5	2.0		58	50	44	32	3	-	257
JSW10H-P	0.75	1.0		62	56	52	45	36	7	121
				52	44	36	26	3	-	



Type	Motor power		Delivery N ≈ 2850 r/min						FİYATI (DOLAR)
1~ 220V-240V	KW	HP	Q m ³ /h l/min	0	0.6	1.2	2.4	3.6	
JET100S	0.75	1.0	H(m)	0	10	20	40	60	148
				47	40	35	25	2	



Type	Motor power		Delivery N ≈ 2850 r/min								FİYATI (DOLAR)	
1~ 220V-240V	KW	HP	Q m ³ /h l/min	0	0.6	1.2	2.4	3.6	4.8	6.0		7.2
CPM158	0.75	1.0	H(m)	0	10	20	40	60	80	100	120	129
				28	26	25	23	22	20	18	-	



Type	Motor power		Delivery N ≈ 2850 r/min									FİYATI (DOLAR)
1~ 220V-240V	KW	HP	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	
QB60-1	0.37	0.5	H(m)	0	5	10	15	20	25	30	35	64
QB80	0.75	1.0		38.5	34	28	22.5	16.8	11.5	6.3	2	108
				58	53	48	43	38	33	28	23	



Type	Motor power		Delivery N ≈ 2850 r/min								FİYATI (DOLAR)	
1~ 220V-240V	KW	HP	Q m ³ /h l/min	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8		2.1
PS128A	0.128	0.17	H(m)	0	5	10	15	20	25	30	35	104
PS370A	0.37	0.5		22	18	14	10	5.5	2	-	-	113
				38	33.5	27.5	22	16.3	11	5.8	2	



Type	FİYATI (DOLAR)
EPC-2.1	44



Type	FİYATI (DOLAR)
EPC-2	38



Type	FİYATI (DOLAR)
KRS-3	5.50



Type	FİYATI (DOLAR)
FPS-0.6m	5.3
FPS-3m	8
FPS-5m	11

KONTROL PANOSU 220V (30UF-80UF)

Kontrol Panosu 220V (40uf-80uf)	FİYATI (DOLAR)						
	30uf	40uf	45uf	50uf	60uf	70uf	80uf
•KISA DEVREYE KARŞI KORUMA							
•AŞIRI AKIMA KARŞI KORUMA	26	28	30	31	32	34	37



MEKANİK SIVIÇLI SICAK SU POMPASI

Hot water booster pumps with mechanic switch



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Watt	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.4	0.6	0.8	1	1.3	1.5	
WS-15	TSP60	260	220	3/4"	3/4"	16	15	14	12	9	7	5	117

- Maksimum ortam sıcaklığı: +50°C
- Maksimum su sıcaklığı: +100°C
- Emiş özelliği yoktur.
- Pompa Ağırlığı: 5 kg

- Maximum ambient temperature: +50°C
- Maximum liquid temperature up to: +100°C
- There is no suction.
- Pump Weight: 5 kg

ELEKTRONİK SIVIÇLI SICAK SU POMPASI

Hot water booster pumps with electronic switch



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Watt	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	0.4	0.6	0.8	1	1.2	1.3	
WS-11	RS12/9G	120	220	1/2"	1/2"	9	8	7	6	5	3,5	3	100
WS-12	RS20/12Z	275	220	1"	1"	13	12	11	10	9	7	5	160

- Maksimum su sıcaklığı: +110°C
- Emiş özelliği yoktur
- Sessiz çalışır.
- Pompa Ağırlığı: RS12/9G:2.9 kg. - RS20/12Z:5.3 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +110°C
- There is no suction
- Low noise
- Pump Weight: RS12/9G:2.9 kg. - RS20/12Z:5.3 kg.

MEKANİK SIVIÇLI SICAK SU POMPASI

Hot water booster pumps with mechanic switch



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Watt	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1	1.3	1.6	2	2.5	2.8	
WS-17	PLX-169EA	200	220	3/4"	3/4"	15	12	11	10	9	7	5	174

Güneş enerjisi sıcak su hidroforu
Yüksek debili, sessiz

MEKANİK SIVIÇLI SICAK SU POMPASI

Hot water booster pumps with mechanic switch



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)							Fiyat Price USD
		Watt	V	Giriş Suction	Çıkış Delivery	0	1.2	2.4	3	3.6	4	4.8	
WS-22	CNG130/EF	370	220	1"	1"	20	19,5	19	18	17	16,5	15	189

Güneş enerjisi sıcak su hidroforu
Yüksek debili, sessiz

- Maksimum su sıcaklığı: +100°C
- Paslanmaz fanlı, CNG130/EF modeli Prinç fanlıdır
- Pompa Ağırlığı: PLX-169EA: 12 kg.- CNG130/EF: 12.5 kg.

- Maximum liquid temperature up to: +100°C
- Stainless steel impeller, CNG130/EF is brass impeller
- Pump Weight: PLX-169EA:12 kg.- CNG130/EF: 12.5 kg.

SÜS HAVUZU ve DİYAFRAMLI POMPALAR



SÜS HAVUZU POMPALARI (3 Çeşit Başlıkla Birlikte)

Pound fountain pump (3 types of nozzle)

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)	Max. Basınç (m) Max. Pressure (m ³ /h)	Fiyat Price USD
		Watt	Volt			
WS-2549	PPF50-2000	50	220	2	2.5	79
WS-2550	PPF120-3600	120	220	3.6	4.2	130

- Pompa Ağırlığı: PPF50/120: 2,7/4.8 kg

- Pump Weight: PPF50/120: 2,7/4.8 kg

DİYAFRAMLI (12 V - 24 V - 220 V) MAZOT, YAĞ, ADBLUE, AUS32, UREA, SU POMPALARI

Diaphragm (12 V-24 V-220 V) water pumps



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)	Maximum Yükseklik (m) Max. Head (m)	Fiyat Price USD
		Watt	Volt	Giriş Suction	Çıkış Delivery			
WS-2551	GP30012H	120	12	1"	1"	2	20	307
WS-2561	GP30024H	180	24	1"	1"	2	20	307
WS-2552	GP40230	330	220	1"	1"	2.6	20	335

- Diyafram EPDM'dir

- Diaphragm material is EPDM

- Pompa gövdesi ve çekvalf viton'dur

- Pump body and check valves is viton

- Çetvalf yayı ve motor mili AISI 316 Paslanmaz çelik

- Check valves spring and shaft is AISI 316 stainless steel

- Pompa Ağırlığı: GP30012H-24H: 6 kg

- Pump Weight: GP30012H-24H: 6 kg

- Pompa Ağırlığı: GP40230: 7 kg

- Pump Weight: GP40230: 7 kg

DİYAFRAMLI (12 V) OTOMATİK SU POMPASI (TEKNE ve KARAVAN HİDROFORU)

Diaphragm (12 V) booster water pump (yacht and caravan booster)



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)	Maximum Yükseklik (m) Max. Head (m)	Fiyat Price USD
		Watt	Volt	Giriş Suction	Çıkış Delivery			
WS-2553	GP 2612	120	12	3/4"	3/4"	1.4	40	210
Yeni WS-2583	GP 2624	120	24	3/4"	3/4"	1.4	40	210

- Pompa gövdesi Viton malzemedir

- Pump body is viton material

- Pompa Ağırlığı: 7.4 kg

- Pump Weight: 7.4 kg

DİYAFRAMLI (12 V) OTOMATİK SU POMPASI (TEKNE ve KARAVAN HİDROFORU)

Diaphragm (12 V) booster water pump (yacht and caravan booster)



Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)	Maximum Yükseklik (m) Max. Head (m)	Fiyat Price USD
		Watt	Volt	Giriş Suction	Çıkış Delivery			
WS-2585	FL35	80	12	3/4"	3/4"	1.02	30	122
WS-2584	FL40	100	24	3/4"	3/4"	1.02	40	129
WS-2586	FL4024	100	24	3/4"	3/4"	1.02	40	129

- Pompa Ağırlığı: FL35/40: 5/5.5 kg

- Pump Weight: FL35/40: 5/5.5 kg

MAZOT, YAĞ ve SİNTİNE POMPALARI

MAZOT, YAĞ TRANSFER POMPALARI (12V - 220V)

Oil, diesel oil transfer pump (12V - 24V)



Paletli Fan

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)	Maximum Yükseklik (m) Max. Head (m)	Fiyat Price USD
		Watt	Volt	Giriş Suction	Çıkış Delivery			
WS-2591	DP70012A	180	12	1"	1"	4.2	12	244
WS-2590	DP70230A	370	220	1"	1"	4.2	16	262

- Pompa Ağırlığı: DP70012A: 6.6 kg - DP70230A: 6.6 kg - Pump Weight: DP70012A: 6.6 kg - DP70230A: 6.6 kg

SİNTİNE POMPALARI 12 V-24 V

Bilge pumps 12V-24V



FP2000

FP3500

Stok Kodu Stock Code	Model Pump Model	Güç Power		Pompa Pump Bore		Debi (ton-saat) Flow (m ³ /h)	Maximum Yükseklik (m) Max. Head (m)	Fiyat Price USD
		Watt	Volt	Giriş Suction	Çıkış Delivery			
WS-2554	FP2000	96	12	1"	1"	7.6	4	52
WS-2564	FP2000	96	24	1"	1"	7.6	4	52
WS-2555	FP3500	120	12	1½"	1½"	13	8	95
WS-2565	FP3500	120	24	1½"	1½"	13	8	95
WS-2574	FP2000A	96	12	1"	1"	7.6	4	77
WS-2575	FP2000A	96	24	1"	1"	7.6	4	77
WS-2576	WWB-01301	120	12	1"	1"	7.6	6	79

- Pompa Ağırlığı: FP2000/3500: 1.2/2.5 kg

- Pump Weight: FP2000/3500: 1.2/2.5 kg

- Pompa Ağırlığı: FP2000A/WWB-01301: 2.8/5.7 kg

- Pump Weight: FP2000A/WWB-01301: 2.8/5.7 kg



FP2000A



WWB-01301

12 V - 220 V DC TEKNE HİDROFORLARI

12 V 4.3 LT HİDROFOR

Ürün Kodu: YM.DY.FL.1

Voltaj : 12 Volt DC
Amper : 3.5 A
Kapasite : 4.3 Lt / dakika
Maximum Basınç : 35 PSI (2.4 Bar)
Fiyat : 42 USD



220 V 17 LT HİDROFOR

Ürün Kodu: YM.DY.FL.6

Voltaj : 220 Volt DC
Amper : 0.4 A
Kapasite : 17 Lt / dakika
Maximum Basınç : 40 PSI (2.75 Bar)
Fiyat : 161 USD



12 V 12.5 LT HİDROFOR

Ürün Kodu: YM.DY.FL.2

Voltaj : 12 Volt DC
Amper : 3.9 A
Kapasite : 12.5 Lt / dakika
Maximum Basınç : 35 PSI (2.4 Bar)
Fiyat : 114 USD



12 V 17 LT HİDROFOR

Ürün Kodu: YM.DY.FL.4

Voltaj : 12 Volt DC
Amper : 6 A
Kapasite : 17 Lt / dakika
Maximum Basınç : 40 PSI (2.75 Bar)
Fiyat : 124 USD



24 V 12.5 LT HİDROFOR

Ürün Kodu: YM.DY.FL.3

Voltaj : 24 Volt DC
Amper : 2 A
Kapasite : 12.5 Lt / dakika
Maximum Basınç : 35 PSI (2.4 Bar)
Fiyat : 114 USD

24 V 17 LT HİDROFOR

Ürün Kodu: YM.DY.FL.5

Voltaj : 24 Volt DC
Amper : 2.5 A
Kapasite : 17 Lt / dakika
Maximum Basınç : 40 PSI (2.75 Bar)
Fiyat : 124 USD

12 V DC SİNTİNE POMPALARI

550 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL1.1

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 19 mm
Kapasite : 550 GPH
(2080 Lt / saat)

Fiyat : **29 USD**



1100 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL1.2

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 29 mm
Kapasite : 1100 GPH
(4165 Lt / saat)

Fiyat : **30 USD**

500 GPH OTOMATİK SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL2.1

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 19 mm
Kapasite : 500 GPH
(1892 Lt / saat)

Fiyat : **68 USD**



*** Frekans kontrollü

1100 GPH OTOMATİK SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL2.2

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 29 mm
Kapasite : 1100 GPH
(4165 Lt / saat)

Fiyat : **77 USD**



*** Frekans kontrollü

1500 GPH STORM OTOMATİK SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL1.3

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 29 mm
Kapasite : 1500 GPH
(5677 Lt / saat)

Fiyat : **100 USD**



*** Dahili flatörülü

12 V - 24 V DC SİNTİNE POMPALARI

500 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.1

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 19 mm
Kapasite : 500 GPH
(1892 Lt / saat)

Fiyat : 41 USD



1000 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.2

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 28,5 mm
Kapasite : 1000 GPH
(3785 Lt / saat)

Fiyat : 48 USD



1500 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.3

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 28,5 mm
Kapasite : 1500 GPH
(5677 Lt / saat)

Fiyat : 59 USD



1500 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.4

Voltaj : 24 Volt DC
Çıkış : 28,5 mm
Kapasite : 1500 GPH
(5677 Lt / saat)

Fiyat : 59 USD



12 V - 24 V DC SİNTİNE POMPALARI

2000 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.5

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 28,5 mm
Kapasite : 2000 GPH
(7570 Lt / saat)

Fiyat : 69 USD



2000 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.6

Voltaj : 24 Volt DC
Çıkış : 28,5 mm
Kapasite : 2000 GPH
(7570 Lt / saat)

Fiyat : 69 USD



3000 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.7

Voltaj : 12 Volt DC
Çıkış : 32 mm
Kapasite : 3000 GPH
(11355 Lt / saat)

Fiyat : 110 USD



3000 GPH STORM SİNTİNE POMPASI

Ürün Kodu: YM.SH.BL3.8

Voltaj : 24 Volt DC
Çıkış : 32 mm
Kapasite : 3000 GPH
(11355 Lt / saat)

Fiyat : 110 USD



MANYETİK POMPALAR



MD 15 R



MD 20 R

ÜRÜN KODU	ÜRÜN	MAX. KAPASİTE	MAX. YÜKSEKLİK	FİYAT
YM.SH.MD.1	MD 10 R	11 Lt / dakika	1,5 m	126 USD
YM.SH.MD.2	MD 15 R	16 Lt / dakika	2,4 m	132 USD
YM.SH.MD.3	MD 20 R	27 Lt / dakika	3,1 m	157 USD
YM.SH.MD.4	MD 30 R	32 Lt / dakika	3,8 m	202 USD
YM.SH.MD.5	MD 40 R	45 Lt / dakika	4,6 m	243 USD
YM.SH.MD.6	MD 55 R	60 Lt / dakika	5,6 m	294 USD



MD 30 R



MD 40 R



MD 55 R

*** Manyetik pompalar salmastrasız olup 220 Volt ile çalışmaktadır.

SOLAR SİSTEM POMPALARI

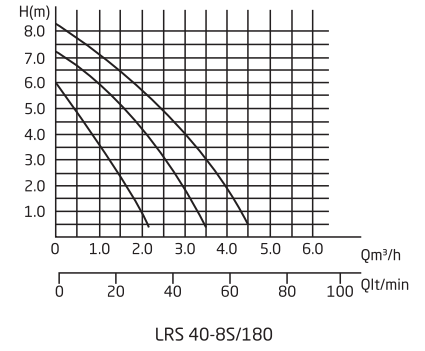
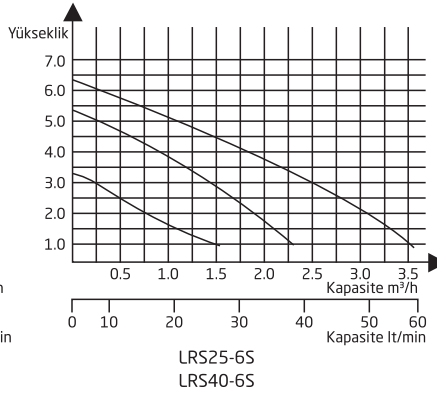
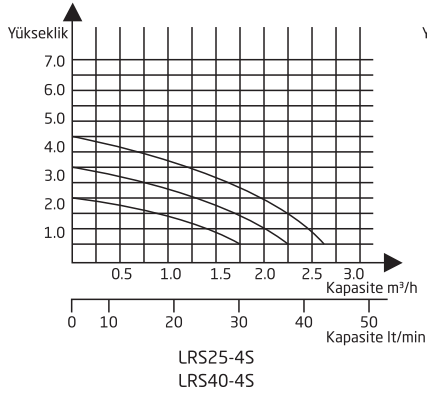
LRS SERİSİ

3 KADEMELİ SİRKÜLASYON POMPALARI

220V



MODELLER	KAPASİTE	BAĞ. REKOR	EURO
LRS 25-4S/130	Max. 4mt/Max.2,8m ³ /h	3/4"	100
LRS 25-6S/130	Max. 6mt/Max.3,9m ³ /h	3/4"	108
LRS 40-4S/130	Max. 4mt/Max.2,8m ³ /h	1"	100
LRS 40-6S/130	Max. 6mt/Max.3,9m ³ /h	1"	108
LRS 40-6S/180	Max. 6mt/Max.3,9m ³ /h	1"	117
LRS 40-8S/180	Max. 8mt/Max.4,1m ³ /h	1"	155



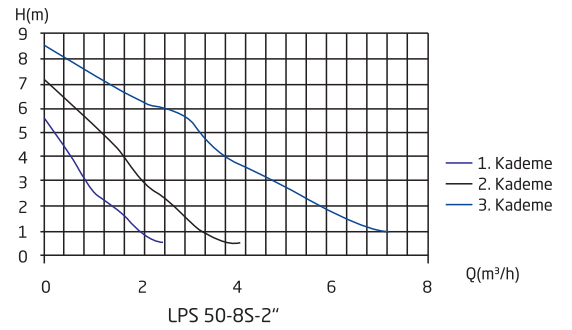
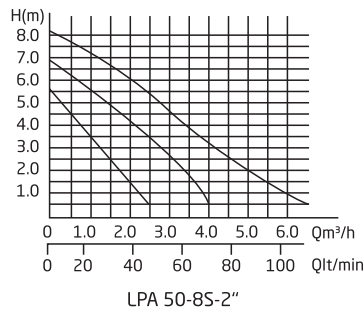
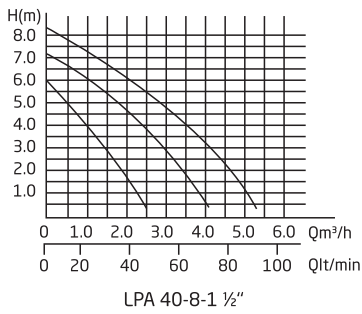
LPA/LPS SERİSİ

3 KADEMELİ SİRKÜLASYON POMPALARI

220V



MODELLER	KAPASİTE	BAĞ. REKOR	EURO
LPA 40-8S/180	Max. 8mt/Max.5,4m ³ /h	1"	180
LPA 50-8S/180	Max. 8mt/Max.6,3m ³ /h	1 ¼"	220
LPS 50-8S/180	Max. 8mt/Max.7,2m ³ /h	1 ¼"	238



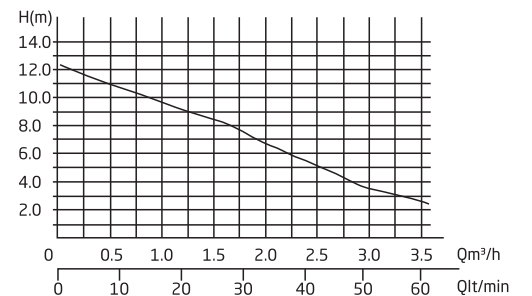
LPA SERİSİ

TEK KADEMELİ REKORLU SİRKÜLASYON POMPALARI

220V



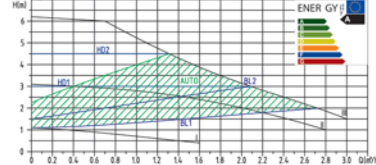
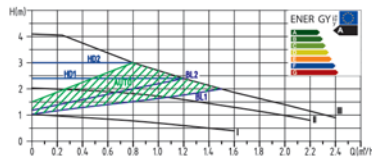
MODELLER	KAPASİTE	BAĞ. REKOR	EURO
LPA 40-13/180	Max. 13mt/Max.5,4m ³ /h	1"	223



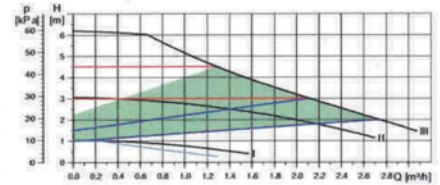
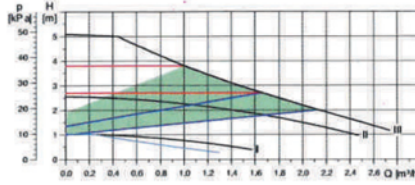
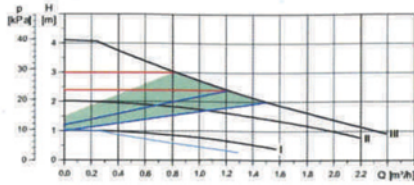
SİRKÜLASYON POMPALARI



MODEL	KAPASİTE	KAZAN KAPASİTESİ	BAĞL. UZUNLUĞU	BAĞ. REKOR	EURO
GPA 25-4 S/130	Max. 4mt/Max.2,5m³/h	18-30.000 Kcal/h	130 mm	1"	253
GPA 25-6 S/130	Max. 6mt/Max.3,2m³/h	30-60.000 Kcal/h	130 mm	1"	276
GPA 25-6 S/180	Max. 6mt/Max.3,2m³/h	40-60.000 Kcal/h	180 mm	1"	287
GPA 32-4 S/180	Max. 4mt/Max.3,0m³/h	40-80.000 Kcal/h	180 mm	1 ¼"	299
GPA 32-6 S/180	Max. 6mt/Max.4,0m³/h	60-100.000 Kcal/h	180 mm	1 ¼"	319
GPA 25-8 S/180	Max. 8mt/Max.4,2m³/h	60-90.000 Kcal/h	180 mm	1"	330
GPA 32-8 S/180	Max. 8mt/Max.5,0m³/h	60-120.000 Kcal/h	180 mm	1 ¼"	340



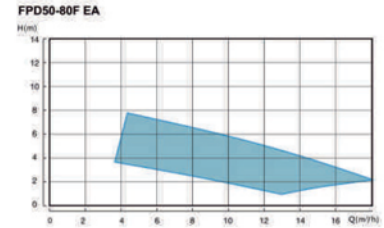
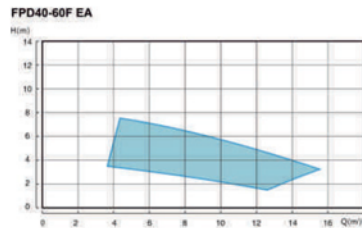
MODEL	KAPASİTE	KAZAN KAPASİTESİ	BAĞL. UZUNLUĞU	BAĞ. REKOR	EURO
STAR 15 - 6A	Max. 6mt/Max 3,2 m³/h	30-60.000 Kcal/h	130 mm	1"	250
STAR 25 - 4A	Max. 4mt/Max 2,5 m³/h	18-30.000 Kcal/h	130 mm	1"	233
STAR 25 - 6A	Max. 6mt/Max 3,2 m³/h	30-60.000 Kcal/h	180 mm	1"	255
STAR 32 - 6A	Max. 6mt/Max 4 m³/h	60-120.000 Kcal/h	180 mm	1 ¼"	298



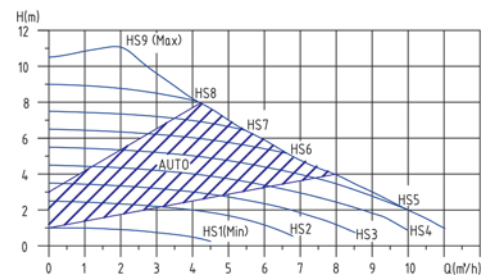
FREKANS KONVERTÖRLÜ FLANŞLI SİRKÜLASYON POMPALARI




MODEL	KAPASİTE	KAZAN KAPASİTESİ	BAĞL. UZUNLUĞU	BAĞ. REKOR	EURO
FPD 40-60F EA	Max 8,5 mss Max 15,5 m³/h	120-275.000 Kcal/h	250 mm	DN40	1.362
FPD 50-80F EA	Max 10 mss Max 17,5 m³/h	120-325.000 Kcal/h	300 mm	DN50	1.564



MODEL	KAPASİTE	KAZAN KAPASİTESİ	BAĞL. UZUNLUĞU	BAĞ. REKOR	EURO
GPA 40-10 FN	Max. 11mt/ Max 11m³/h	100-240.000 Kcal/h	215 mm	DN40	1.276



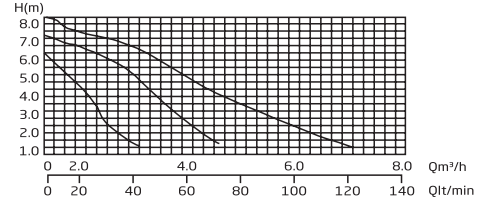
SOLAR SİSTEM POMPALARI

LPA SERİSİ 3 KADEMELİ FLANŞLI SİRKÜLASYON POMPALARI

220V



MODELLER	KAPASİTE	EURO
LPA 40/80F-200	Max. 8mt/Max.8,1m³/h	462



GPS SERİSİ SOK ETLİ 3 KADEMELİ FLANŞLI SİRKÜLASYON POMPALARI

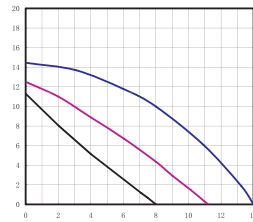
380V



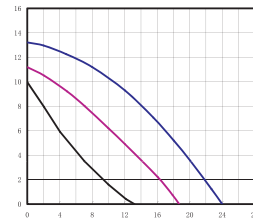
SOK ETLİ

MODELLER	KAPASİTE	EURO
GPS 40-12 SF (380V)	14 mss / max. 15m³/h	850
GPS 50-12 SF (380V)	13 mss / max. 24m³/h	1.060
GPS 65-10 SF (380V)	11 mss / max. 38m³/h	1.319

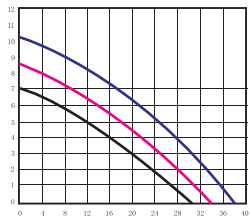
GPS 40-12 SF (380V)



GPS 50-12 SF (380V)



GPS 65-10 SF (380V)

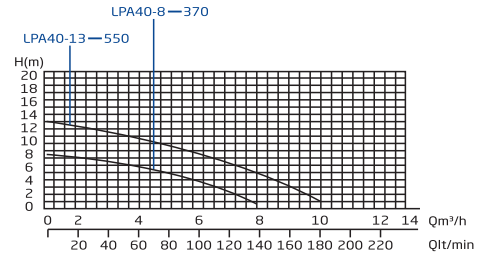


LPA SERİSİ TEK KADEMELİ FLANŞLI SİRKÜLASYON POMPALARI

220V



MODELLER	KAPASİTE	EURO
LPA 40/8-370	Max. 8mt/Max.8,7m³/h	584
LPA 40/13-550	Max. 13mt/Max.10,8m³/h	670

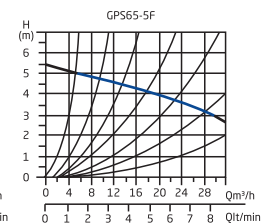
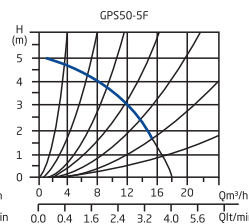
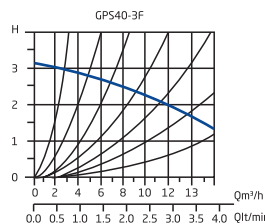


GPD SERİSİ TEK KADEMELİ FLANŞLI SİRKÜLASYON POMPALARI

380V



MODELLER	KAPASİTE	EURO
GPD 40-3 F (380V)	3.5 mss / max. 8m³/h	627
GPD 50-5 F (380V)	3.5 mss / max. 10m³/h	829
GPD 65-5 F (380V)	3.5 mss / max. 25m³/h	1.031



HİDROFOR AKSESUARLARI



PASLANMAZ GENLEŞME TANKLARI



TU SERİSİ



TY SERİSİ



TD SERİSİ

TU SERİSİ

ÜRÜN KODU	MODEL	HACİM (Litre)	MAKSİMUM İŞLETME BASINCI	ÇAP (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	BAĞLANTI ÇAPI	MEMBRAN	FİYAT (\$)
0100.4002	TU 8/8 PC	8	8 Bar	220	320	1"	EPDM	64
0100.4001	TU 24/8 PC	24	8 Bar	270	510	1"	EPDM	115

TY SERİSİ

ÜRÜN KODU	MODEL	HACİM (Litre)	MAKSİMUM İŞLETME BASINCI	ÇAP (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	BAĞLANTI ÇAPI	MEMBRAN	FİYAT (\$)
0100.4003	TY 24/8 PC	24	8 Bar	270	310	1"	EPDM	127
0100.4004	TY 50/10 PC	50	10 Bar	380	410	1"	EPDM	230
0100.4005	TY 100/10 PC	100	10 Bar	470	510	1"	EPDM	478

TD SERİSİ

ÜRÜN KODU	MODEL	HACİM (Litre)	MAKSİMUM İŞLETME BASINCI	ÇAP (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	BAĞLANTI ÇAPI	MEMBRAN	FİYAT (\$)
0100.4006	TD 50/10 PC	50	10 Bar	380	745	1"	EPDM	230
0100.4007	TD 100/10 PC	100	10 Bar	470	900	1"	EPDM	478
0100.4008	TD 200/10 PC	200	10 Bar	600	1080	1 1/2"	EPDM	2.012
0100.4009	TD 300/10 PC	300	10 Bar	640	1250	1 1/2"	EPDM	2.300
0100.4010	TD 500/10 PC	500	10 Bar	750	1530	1 1/2"	EPDM	3.450
0100.4011	TD 750/10 PC	750	10 Bar	750	1900	2"	EPDM	4.312
0100.4012	TD 1000/10 PC	1000	10 Bar	800	2200	2"	EPDM	6.785

ÖZELLİKLERİ

- Tanklarımız hem ısıtma hem de hidrofor sistemlerinde kullanılabilir. (Çalışma sıcaklığı -10°C ~ +99°C)
- Yüksek çalışma basıncına sahip tanklar için lütfen firmamız ile irtibata geçiniz.

Winkelmann



DİKEY GENLEŞME TANKLARI							
MODEL	HACİM (LT)	ÖN GAZ (bar)	BAĞLANTI	ÇAP (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	FİYAT (10 bar)	FİYAT (16 BAR)
NEL	24	2	1"	280	468	109 ₺
NEL	24	2	1"	280	468	109 ₺
NEL	50	2	1"	410	498	247 ₺
YATIK GENLEŞME TANKLARI							
MODEL	HACİM (LT)	ÖN GAZ (bar)	BAĞLANTI	ÇAP (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	FİYAT (10 bar)	FİYAT (16 BAR)
NEQ	24	2	1"	280	154	141 ₺
NEQ	50	2	1"	410	225	249 ₺
NEQ	80	2	1"	480	260	437 ₺
NEQ	100	4	1"	480	260	487 ₺
DİKEY GENLEŞME TANKLARI							
MODEL	HACİM	ÖN GAZ (bar)	BAĞLANTI	ÇAP (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	FİYAT (10 bar)	FİYAT (16 BAR)
NEX	50	2	1"	410	608	249 ₺
NEX	80	2	1"	480	788	445 ₺
NEX	100	4	1"	480	865	487 ₺	648 ₺
NEX	150	4	1"	480	1154	713 ₺
NEX	200	4	1,1/4	634	994	913 ₺	1.291 ₺
NEX	300	4	1,1/4	634	1284	1.041 ₺	1.508 ₺
NEX	500	4	1,1/4	740	1555	1.579 ₺	2.244 ₺
NEX	750	4	2"	740	1925	2.276 ₺	3.987 ₺
NEX	1000	4	2"	848	2148	3.438 ₺	4.924 ₺
NEX	1500	4	2"	858	2240	5.216 ₺	7.256 ₺
NEX	2000	4	2"	1100	2381	7.825 ₺	9.637 ₺



10 BAR DİKEY GENLEŞME TANKLARI



- Tek diyaframlı tasarım
- Patentli paslanmaz çelik su bağlantısı
- İşlenmemiş polipropilen astar
- Sızdırmaz o-contalı hava valfi kapağı
- İki parçalı poliüretan, epoksi astarlı son boya
- Naylon Plastik Motor Şasesi
- Kapsamlı testler
- Bakım gerektirmez

Challenger™ ve PressureWave™ tankları hidrofor sistemleri, termal genişleme, sulama sistemleri ve hidronik darbe önleme gibi çok çeşitli uygulamalar için ideal olarak geliştirilmiştir. FDA onaylı birinci kalite butil ile oluşturulmuş olan diyafram, tam anlamıyla paslanmaz bir haznede suyu hapseder. Dış tarafta, epoksi astarlama üzerine yapılan badem renkli iki parçalı poliüretan boya yüzlerce saatlik UV ve tuz püskürtme koruması sağlar.

MODEL	TANK TİPİ	İŞLETME BASINCI	MAX SICAKLIK	BAĞLANTI ÇAPI	DOLAR FİYAT
PWB-2LX 2 LT	DİKEY AYAKSIZ	10 bar	90°	1"	44
PWB-4LX 4 LT	DİKEY AYAKSIZ	10 bar	90°	1"	60
PWB-8LX 8 LT	DİKEY AYAKSIZ	10 bar	90°	1"	67
PWB-12LX 12 LT	DİKEY AYAKSIZ	10 bar	90°	1"	80
PWB-24LX 24 LT	DİKEY AYAKSIZ	10 bar	90°	1"	72
PWB-35LX 35 LT	DİKEY AYAKSIZ	10 bar	90°	1"	133
PWB-35LV 35 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1"	146
PWB-60LV 60 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1"	236
PWB-80LV 80 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1"	291
PWB-100LV 100 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1"	349
PWB-150LV 150 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1"	507
GCB-200LV 200 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1 1/4"	835
GCB-300LV 310 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1 1/4"	988
GCB-500LV 450 LT	DİKEY AYAKLI	10 bar	90°	1 1/4"	1503
PWB-8LH 8 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	86
PWB-12LH 12 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	96
PWB-20LH 20 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	112
PWB-24LH 24 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	113
PWB-35LH 35 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	160
PWB-60LH 60 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	229
PWB-80LH 80 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	299
PWB-100LH 100 LT	YATAY AYAKLI	10 bar	90°	1"	374

16 BAR DİKEY GENLEŞME TANKLARI



- Tek diyaframlı tasarım
- Patentli paslanmaz çelik su bağlantısı
- İşlenmemiş polipropilen astar
- Sızdırmaz o-contalı hava valfi kapağı
- İki parçalı poliüretan, epoksi astarlı son boya
- Kapsamlı testler
- Bakım gerektirmez

Max™ - 16 bar
UltraMax™ - 25 bar

MODEL	TANK TİPİ	İŞLETME BASINCI	MAX SICAKLIK	BAĞLANTI ÇAPI	DOLAR FİYAT
MXB-2LX 2 LT	DİKEY AYAKSIZ	16 bar	90°	1"	52
MXB-8LX 8 LT	DİKEY AYAKSIZ	16 bar	90°	1"	92
MXB-12LX 12 LT	DİKEY AYAKSIZ	16 bar	90°	1"	105
MXB-18LX 18 LT	DİKEY AYAKSIZ	16 bar	90°	1"	113
MXB-24LX 24 LT	DİKEY AYAKSIZ	16 bar	90°	1"	138
MXB-35LX 35 LT	DİKEY AYAKSIZ	16 bar	90°	1"	179
MXB-60LV 35 LT	DİKEY AYAKLI	16 bar	90°	1"	339
MXB-80LV 60 LT	DİKEY AYAKLI	16 bar	90°	1"	437
MXB-100LV 80 LT	DİKEY AYAKLI	16 bar	90°	1"	570
UMB-8LX 8 LT	DİKEY AYAKSIZ	25 bar	90°	1"	123
UMB-24LX 24 LT	DİKEY AYAKSIZ	25 bar	90°	1"	193
UMB-100LV 100 LT	DİKEY AYAKLI	25 bar	90°	1"	1047

MEMBRANLAR



TÜRK MALI EUROMAX EPDM MEMBRANLAR

MODEL	HACİM	FLANŞ BAĞLANTI İÇ ÇAPI (mm)	ASKI BAĞLANTI ÇAPI (mm)	BOY (mm)	FİYATI (TL)
MAX 24	24 LT	85		260	14
MAX 50	50 LT	85		335	27
MAX 50 KULAKLI	50 LT	85		560	34
MAX 80/100/150	80/100/150 LT	85	26	770	67
MAX 100 KULAKLI	80/100 LT	85		770	67
MAX 150/200	150/200 LT	85	26	810	115
MAX 200/300	200/300 LT	150	26	1000	154
MAX 500/750	500/750 LT	150	26	1500	258
MAX 750/1000	750/1000 LT	150	26	1950	511
MAX 1000/1500	1000/1500 LT	200	26	1950	594

İTALYAN EPDM MEMBRANLAR

MODEL	HACİM	FLANŞ BAĞLANTI İÇ ÇAPI (mm)	ASKI BAĞLANTI ÇAPI (mm)	BOY (mm)	FİYATI (EURO)
SE.FA 24	24 LT	85		260	3,5
SE.FA 35/50	35/50 LT	85		335	7,9
SE.FA 80/100	80/100 LT	85	26	630	22
SE.FA 100/150	100/150 LT	85	26	730	25
SE.FA 150/200	150/200 LT	85	26	810	44
SE.FA 150/200 G	150/200 LT	150	26	850	45
SE.FA 200/300	200/300 LT	150	26	1000	52
SE.FA 500/750	500/750 LT	150	26	1350	85
SE.FA 750/1000	750/1000 LT	150	26	1450	133
SE.FA 1000/1500	1000/1500 LT	200	26	1500/2100	212
EURO 1500/2000	1500/2000 LT	250	26		412
EURO 2500/4000	2500/4000 LT	250	26		1.496
EURO 5000	5000 LT	300	150		2.695

SABİT DİYAFRAMLI AYAKSIZ GENLEŞME TANKLARI



Model	(L) Kapasite	(Bar) Basınç	(D) Uzunluk	(H) Yükseklik	Ön Basınç	FİYAT (TL)
2V-PW-FT	2	8-10-16	160 mm	250 mm	2 Bar	98
5V-PW-FT	5	8-10-16	160 mm	300 mm	2 Bar	133
8V-PW-FT	8	8-10-16	200 mm	330 mm	2 Bar	143
12V-PW-FT	12	8-10-16	240 mm	352 mm	2 Bar	150
19V-PW-FT	19	8-10-16	270 mm	370 mm	2 Bar	158
24V-PW-FT	24	8-10-16	300 mm	425 mm	2 Bar	165
36V-PW-FT	36	8-10-16	350 mm	415 mm	2 Bar	260
50V-PW-FT	50	8-10-16	350 mm	570 mm	3 Bar	302
60V-PW-FT	60	8-10-16	350 mm	613 mm	3 Bar	401

Teknik Detaylar

METAL GÖVDE

- 8-10-16 bar basınca dayanıklı
- Dış yüzey uzun dayanım için çift kat Epoksi astar üzeri Poliüretan Akrilik son kat boya
- Bütün tanklarımız CE 97/23 sertifikalıdır.

MEMBRAN

- Avrupa Birliği ve ABD onaylı hijyen sertifikalı yüksek kaliteli Bütil Membran,
- DIN 4807-3, NSF-51, WRAS, BS-6920 ve diğer kalite sertifikalı

RENK

- Yeşil - RAL6016
- Bej - RAL1013



- A) Sızdırmaz Sibop
- B) Çift Katmanlı Boya (Epoxy + Polyurethane)
- C) Paslanmaz Çelik Bağlantı
- D) Çap
- E) İçme Suyu Kullanımına Uygun Bütil Membran
- F) İçme Suyu Kullanımına Uygun PP İç Kaplama
- G) Ön Gaz Basıncılı Hava bölgesi
- H) Yükseklik

SABİT DİYAFRAMLI DİK & YATIK GENLEŞME TANKLARI

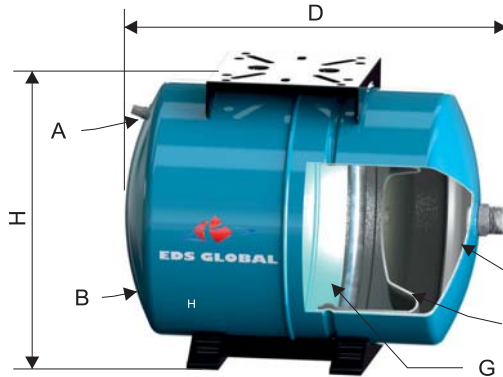


Model	(L) Kapasite	(Bar) Basınç	(D) Uzunluk	(H) Yükseklik	Ön Basınç	FİYAT (TL)
36VL-PW-FT	36	8-10-16	350 mm	467 mm	2 Bar	307
50VL-PW-FT	50	8-10-16	350 mm	623 mm	3 Bar	352
60VL-PW-FT	60	8-10-16	350 mm	678 mm	3 Bar	451
80VL-PW-FT	80	8-10-16	400 mm	728 mm	3 Bar	572
100VL-PW-FT	100	8-10-16	500 mm	770 mm	3 Bar	665
150VL-PW-FT	150	8-10-16	500 mm	898 mm	3 Bar	990

**D
İ
K**

Model	(L) Kapasite	(Bar) Basınç	(D) Uzunluk	(H) Yükseklik	Ön Basınç	FİYAT (TL)
12H-PW-FT	12	8-10-16	352 mm	280 mm	2 Bar	189
19H-PW-FT	19	8-10-16	370 mm	306 mm	2 Bar	204
24H-PW-FT	24	8-10-16	425 mm	334 mm	2 Bar	215
36H-PW-FT	36	8-10-16	415 mm	384 mm	2 Bar	319
50H-PW-FT	50	8-10-16	570 mm	384 mm	3 Bar	380
60H-PW-FT	60	8-10-16	613 mm	384 mm	3 Bar	456
80H-PW-FT	80	8-10-16	670 mm	435 mm	3 Bar	599
100H-PW-FT	100	8-10-16	712 mm	544 mm	3 Bar	704

**Y
A
T
I
K**



- A) Sızdırmaz Sibop
- B) Çift Katmanlı Boya (Epoxy + Polyurethane)
- C) Paslanmaz Çelik Bağlantı
- D) Uzunluk
- E) İçme Suyu Kullanımına Uygun Bütil Membran
- F) İçme Suyu Kullanımına Uygun PP İç Kaplama
- G) Ön Gaz Basıncılı Hava bölmesi
- H) Yükseklik

ELEKTRONİK BASINÇ ŞALTERLERİ

Switchmatic

Switchmatic 2 akıllı pompa sistemi

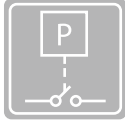
Elektronik Basınç Şalteri

SWITCHMATIC, cihaza entegre manometreye sahip elektronik basınç şalteridir. 3HP (2.2kw) güce kadar 220V monofaze pompaların devreye girmesini (start) ve devreden çıkmasını (stop) kontrol eder. Devreye girme ve çıkma basınç değerleri, kontrol paneli üzerinden kolaylıkla ayarlanır. Elektrik bağlantısı, klasik basınç şalterlerine benzer.

Bu modelde susuz (kuru) çalışmaya karşı koruma, kullanıcı tarafından cihazda ayarlanan minimum basınç değeri ile gerçekleştirilmektedir.

SWITCHMATIC 2 modelinde ise ek olarak cihaza entegre ampermetre yani anlık akım takip sistemi mevcuttur.

Pompa; aşırı akım, susuz (kuru) çalışma ve sık sık devreye girme çıkma durumlarına karşı, anlık akım kontrol sistemi fonksiyonuyla koruma altındadır.



SWITCHMATIC

247 TL



SWITCHMATIC 2

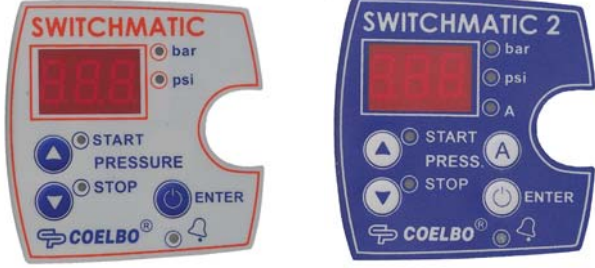
347 TL

ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

- ART fonksiyonu (Automatic Reset Test); Herhangi bir sebeple pompa susuz kaldığında, kuru çalışmayı önlemek için koruma sistemi motoru durdurur. ART sistemi, programlandığı şekilde periyodik olarak suyun mevcudiyetini kontrol eder; su varsa pompayı yeniden çalıştırır, su yoksa pompayı çalıştırmaz ve korumaya devam eder.
- Cihaza entegre basınç sensörü.
- Bar ve psi cinsinden anlık basınç değerini gösteren dijital manometre.
- Susuz (kuru) çalışmaya karşı pompa koruma sistemi
- Yüksek akıma karşı hassas motor koruma sistemi (sadece SWITCHMATIC 2 modelinde)
- Ekranda pompanın anlık basınç ve akım değerlerini izleyebilme
- Tek tip ürün ile 0.5 – 8 bar arasında ayar yapabilme imkanı
- Sık devreye girme alarmı; genleşme tankında oluşabilecek hava kaybı veya membran patlaması nedeniyle pompa sık sık devreye girip çıktığında motoru koruma sistemi
- Kullanıcı dostu dijital kontrol paneli
- Manuel ilk çalıştırma
- EMC ve elektrik güvenlik sertifikalı
- RoHs ve WEEE'ye uyumlu komponentler

ELEKTRONİK BASINÇ ŞALTERLERİ

KONTROL PANELİ



-3 haneli ekran:

- Sistem çalışırken: Anlık basınç değeri.
- Ayar modunda: Devreye girme ve çıkma basınç değerleri.

-Bar-psi ledleri (yeşil):

- Sistem çalışırken: sabit parlak şekilde bar veya psi.
- Pompa çalışırken: yanıp sönen bar veya psi.

-Start-Stop ledleri (sarı):

- Sabit durumda: Ekranda start/stop basınçları görünür
- Yanıp sönerken: Start/stop basınç ayarları yapılıyor

- ▲ ▼: Ayarlanan parametreleri arttırmak veya eksiltmek için

-ENTER :

- Elle çalıştırma ve durdurma.
- Ayarlanan değeri onaylamak için.

Sadece SWITCHMATIC 2'de

-A ledi (yeşil):

- Sabit durumda: Ekranda pompanın anlık çektiği akım görünür
- Yanıp sönerken: Pompanın anma akımı cihaza set ediliyor.

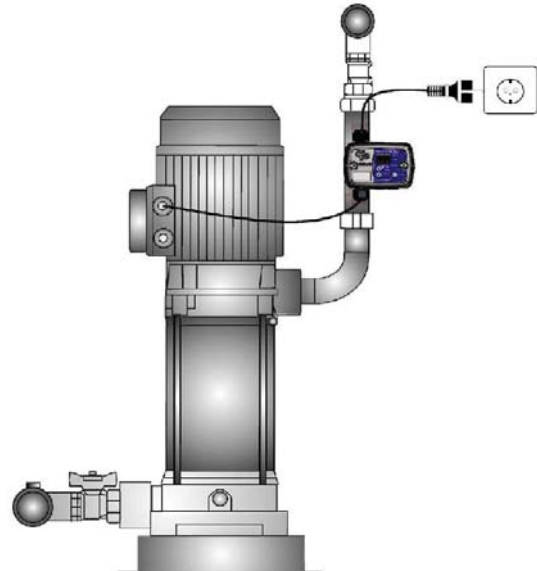
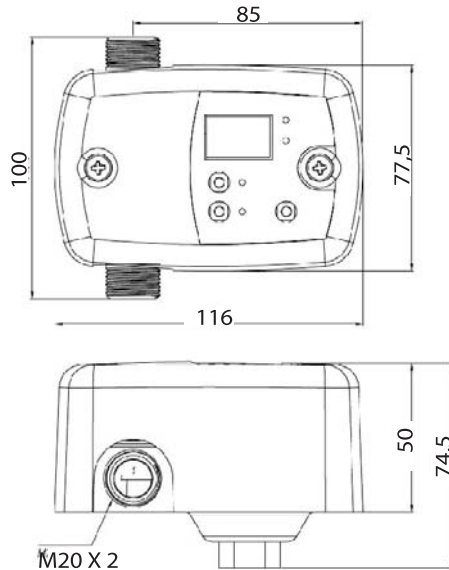
-Alarm kırmızı led : susuz, aşırı akım, sık şalt

-A butonu: Akım değerini set etmek veya görmek için.

TEKNİK ÖZELLİKLER

	SWITCHMATIC SWITCHMATIC 2
Şebeke gerilimi	~1 x 115-230 Vac
Frekans	50 / 60 Hz
Max. akım	30 (16) A
Maximum pompa gücü	2,2 kW (3 HP)
Devreye girme basıncı	0,5 ÷ 7 bar
Devreden çıkma basıncı	1 ÷ 8 bar
Maximum basınç aralığı	7,5 bar
Minimum basınç aralığı (ayarlı)	0,5 ÷ 1,5 bar
Fabrika ayarı	3 / 4 bar
Koruma sınıfı	IP55
Max. su sıcaklığı	50 °C
Max. ortam sıcaklığı	60 °C
Net ağırlık	0,28 kg
Tesisata bağlantı	G 1/4" F

ÖLÇÜLER



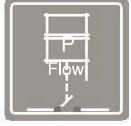
HİDROMATLAR

Compact 2 & 22

Elektronik pompa kontrol ve koruyucusu

COMPACT 2 & 22, pompaların otomatik kontrolünü ve korumasını sağlar. Patentli sisteminde yer alan özel elektronik sensörle, su akışını ve basıncını takip ederek pompanın çalışmasını kontrol eder ve basıncı su akışına göre ayarlar. Ayrıca suyun kesilmesi durumunda, pompayı durdurarak kuru çalışmasını engeller.

COMPACT 2 & 22 kontrol ünitelerinin periyodik bakım gerektirmeyen ufak yapısı ile genişleme tankı, basınç şalteri, çek-valf ve flatör kullanma ihtiyacı ortadan kalkmaktadır. Su kullanımı başladığında, cihaz otomatik olarak pompayı çalıştırır ve kullanım bittiğinde 10 saniye içerisinde durdurur.



COMPACT 2 F10
COMPACT 2 F15
COMPACT 2 R
COMPACT 22 F10
COMPACT 22 F15
COMPACT 22 R

ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

- Bakım gerektirmez.
- Kısa sürede montaj kolaylığı.
- Ayarlanabilir pompa çalışma basıncı.
- Musluk açıldığında pompayı çalıştırır, kapandığında pompayı durdurur.
- Flatör kullanmaya gerek yok.
- Genleşme tankı ve basınç şalteri kullanmaya gerek yok.
- Susuz (kuru) çalışmaya karşı pompayı durduran koruma sistemi.
- Kontrol paneli:
 - Sarı Led ENERJİ VAR.
 - Yeşil Led POMPA ÇALIŞIYOR.
 - Kırmızı Led ARIZA.
- Kompakt boyut
- Kolayca değiştirilebilir elektronik devre kartı.
- Cihaz üzerinde manometre ve bağlantı kablosu
- EMC ve elektriksel güvenlik sertifikalı
- ART özelliği (Automatic Reset Test); Suyun kesilmesi nedeniyle cihaz pompayı durdurursa, takip eden 24 saat içerisinde her 30 dakikada bir pompayı çalıştırmayı dener.



58
EURO



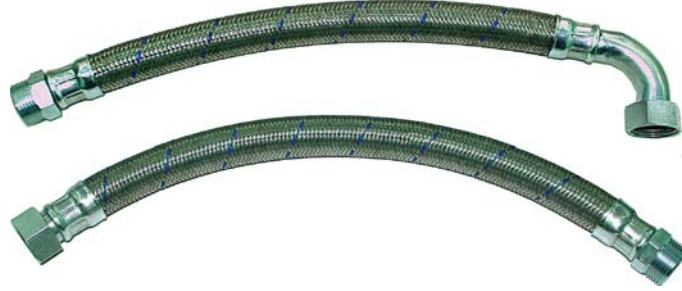
İTALYAN HİDROMATLAR



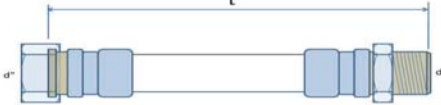
MALZEMENİN ADI	KW	A	ÇIKIŞ	FİYATI (EURO)
Italtecnica BRIO 2000M	1.1	12	1"	72
Watertech ECOPRESS	1.1	10		108
Watertech PRESSCONTROL	1.5	16		118
Watertech MASCONTROL	2.2	30	1 1/4"	197
Watertech CONTROLPRESS	2.2	30		230



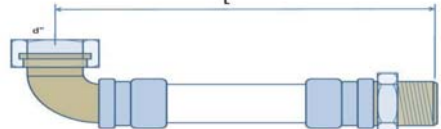
UZAKDOĞU HİDROMATLAR

MALZEMENİN ADI	KW	A	ÇIKIŞ	FİYATI (USD)
PC-31 (dijital göstergeli)	1.1	10	1"	75
PC-19A (1 mt kablolu ve fişli)	1.1	10		57
PC-13A	1.1	10		47

PASLANMAZ ÖRGÜLÜ HİDROFOR HORTUMLARI



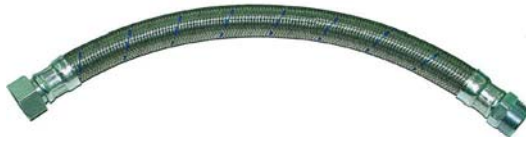
DÜZ HORTUMLAR				
				
	<p>HORTUM BOYU</p> <p>İŞLETME BASINCI</p> <p>BAŞLIK ÖLÇÜSÜ</p>			
		<p>FİYATI (TL)</p> <p>10 bar</p>		
	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
50 cm	38	89	134	201
60 cm	41	93	139	214
70 cm	43	97	145	228
80 cm	46	101	150	241
90 cm	48	106	154	254
100 cm	51	110	161	267
125 cm	57	121	175	300
150 cm	63	131	188	333

DİRSEKLİ HORTUMLAR				
				
	<p>HORTUM BOYU</p> <p>İŞLETME BASINCI</p> <p>BAŞLIK ÖLÇÜSÜ</p>			
		<p>FİYATI (TL)</p> <p>10 bar</p>		
	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
50 cm	42	99	150	222
60 cm	46	103	155	235
70 cm	51	108	161	249
80 cm	54	112	166	261
90 cm	58	117	170	274
100 cm	63	121	176	287
125 cm	74	132	189	319
150 cm	84	143	202	351

FİBER VE GALVANİZ ÖRGÜLÜ HİDROFOR HORTUMLARI

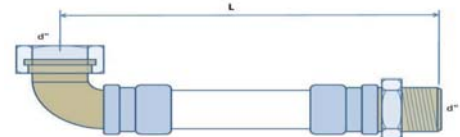


DÜZ HORTUMLAR



HORTUM BOYU İŞLETME BASINCI BAŞLIK ÖLÇÜSÜ	FİYATI (TL)			
	10 bar			
	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
50 cm	30	68	102	154
60 cm	31	72	107	164
70 cm	33	74	111	175
80 cm	34	77	115	184
90 cm	36	81	119	195
100 cm	38	84	123	205
125 cm	42	93	133	231
150 cm	47	100	143	255

DİRSEKLİ HORTUMLAR



HORTUM BOYU İŞLETME BASINCI BAŞLIK ÖLÇÜSÜ	FİYATI (TL)			
	10 bar			
	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
50 cm	33	76	115	172
60 cm	34	79	120	181
70 cm	36	83	124	193
80 cm	39	86	129	204
90 cm	41	89	133	215
100 cm	43	92	137	226
125 cm	47	101	148	253
150 cm	52	109	160	280

BASINÇ ŞALTERLERİ

MONOFAZE BASINÇ ŞALTERLERİ



	STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	DİFRANSİYEL ARALIĞI	ALT BAĞLANTI	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
1-6 BAR	ELT 5	1-6 BAR TAHLİYESİZ	0,9 / 2,5 BAR	1/4" - 1/2"	25	40
	ELT 5C	1-6 BAR TAHLİYELİ	1,2 / 2,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	43
	ELT 5CO	1-6 BAR TAHLİYELİ ON/OFF	1,2 / 2,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	44
	ELT 5C-3Y	1-6 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU	1,2 / 2,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	46
	ELT 5CO-3Y	1-6 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU ON/OFF	1,2 / 2,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	48



	STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	DİFRANSİYEL ARALIĞI	ALT BAĞLANTI	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
2-11 BAR	ELT 6	2-11 BAR TAHLİYESİZ	1,0 / 3,5 BAR	1/4" - 1/2"	25	43
	ELT 6C	2-11 BAR TAHLİYELİ	1,3 / 3,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	44
	ELT 6CO	2-11 BAR TAHLİYELİ ON/OFF	1,3 / 3,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	46
	ELT 6C-3Y	2-11 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU	1,3 / 3,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	48
	ELT 6CO-3Y	2-11 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU ON/OFF	1,3 / 3,8 BAR	1/4" - 1/2"	25	50

TRİFAZE BASINÇ ŞALTERLERİ



	STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	DİFRANSİYEL ARALIĞI	ALT BAĞLANTI	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
2-8 BAR	ELT 2	2-8 BAR TAHLİYESİZ	0,9 / 4,7 BAR	1/4" - 1/2"	20	48
	ELT 2C	2-8 BAR TAHLİYELİ	1,2 / 5,0 BAR	1/4" - 1/2"	20	53
	ELT 2CO	2-8 BAR TAHLİYELİ ON/OFF	1,2 / 5,0 BAR	1/4" - 1/2"	20	55
	ELT 2C-3Y	2-8 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU	1,2 / 5,0 BAR	1/4" - 1/2"	20	57
	ELT 2CO-3Y	2-8 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU ON/OFF	1,2 / 5,0 BAR	1/4" - 1/2"	20	51



	STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	DİFRANSİYEL ARALIĞI	ALT BAĞLANTI	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
3-11 BAR	ELT 3	3-11 BAR TAHLİYESİZ	1,2 / 5,3 BAR	1/4" - 1/2"	20	48
	ELT 3C	3-11 BAR TAHLİYELİ	1,5 / 5,6 BAR	1/4" - 1/2"	20	53
	ELT 3CO	3-11 BAR TAHLİYELİ ON/OFF	1,5 / 5,6 BAR	1/4" - 1/2"	20	55
	ELT 3C-3Y	3-11 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU	1,5 / 5,6 BAR	1/4" - 1/2"	20	57
	ELT 3CO-3Y	3-11 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU ON/OFF	1,5 / 5,6 BAR	1/4" - 1/2"	20	51



	STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	DİFRANSİYEL ARALIĞI	ALT BAĞLANTI	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
4-16 BAR	ELT 4	4-16 BAR TAHLİYESİZ	1,8 / 7,5 BAR	1/4" - 1/2"	20	48
	ELT 4C	4-16 BAR TAHLİYELİ	2,1 / 7,8 BAR	1/4" - 1/2"	20	53
	ELT 4CO	4-16 BAR TAHLİYELİ ON/OFF	2,1 / 7,8 BAR	1/4" - 1/2"	20	55
	ELT 4C-3Y	4-16 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU	2,1 / 7,8 BAR	1/4" - 1/2"	20	57
	ELT 4CO-3Y	4-16 BAR TAHLİYELİ ÜÇ YOLLU ON/OFF	2,1 / 7,8 BAR	1/4" - 1/2"	20	51

BASINÇ ŞALTERLERİ



İTALYAN BASINÇ ŞALTERLERİ						EURO
Italtecnica Basınç Şalteri	PM	5	1 - 5	Mono		12
Italtecnica Basınç Şalteri	PM	12	3 - 12	Mono		15
Italtecnica Basınç Şalteri	PT	5	1 - 5	Tri		16
Italtecnica Basınç Şalteri	PT	12	3 - 12	Tri		18
Italtecnica Basınç Şalteri	PM	5 - 3W	1 - 5	Mono		20
Italtecnica Basınç Şalteri	PMA / 12 Tah		3 - 12	Mono		26
Italtecnica Basınç Şalteri	PTA / 12 Tah		3 - 12	Tri		28



UZAKDOĞU BASINÇ ŞALTERLERİ		USD
PRİMO 1-6 bar MONOFAZE BASINÇ ŞALTERİ		7
PC4B 1-6 bar MONOFAZE BASINÇ ŞALTERİ		11
PC4B 2-11 bar MONOFAZE BASINÇ ŞALTERİ		11
PC26B 1-8 bar TRİFAZE BASINÇ ŞALTERİ		12
PC26B 3-11 bar TRİFAZE BASINÇ ŞALTERİ		12



ETNA BASINÇ ŞALTERLERİ				TL
ETNA 1-5 Bar Tahliyeli	1.0 - 0.3 Bar	16A - 400V		46
ETNA 1-8 Bar Tahliyeli	1.0 - 0.3 Bar	16A - 400V		46
ETNA 3-11 Bar Tahliyeli	1.2 - 3.5 Bar	16A - 400V		46
ETNA 4-16 Bar Tahliyeli	1.4 - 4.0 Bar	16A - 400V		46

FLATÖRLER



DALGIÇ POMPA KAUÇUK SEVİYE FLATÖRLERİ

STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
FTE 60 K2	0,60 METRE KAUÇUK / 2x1mm 9,00mm	80	28



TTR KABLOLU SEVİYE FLATÖRLERİ

STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
FTE 160	1,60 METRE TTR SEVİYE FLATÖRÜ	30	31
FTE 300	3,00 METRE TTR SEVİYE FLATÖRÜ	30	41
FTE 500	5,00 METRE TTR SEVİYE FLATÖRÜ	30	51
FTE 1000	10,00 METRE TTR SEVİYE FLATÖRÜ	15	83
FTE 1500	15,00 METRE TTR SEVİYE FLATÖRÜ	15	115



KAUÇUK KABLOLU SEVİYE FLATÖRLERİ

STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
FTE 160K	1,60 METRE KAUÇUK SEVİYE FLATÖRÜ	30	45
FTE 300K	3,00 METRE KAUÇUK SEVİYE FLATÖRÜ	30	51
FTE 500K	5,00 METRE KAUÇUK SEVİYE FLATÖRÜ	30	73
FTE 1000K	10,00 METRE KAUÇUK SEVİYE FLATÖRÜ	15	124
FTE 1500K	15,00 METRE KAUÇUK SEVİYE FLATÖRÜ	15	191



90°AÇILI ÇALIŞAN ATIK SIVI SEVİYE FLATÖRLERİ

STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
FTE 300A	3,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	25	99
FTE 500A	5,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	20	111
FTE 1000A	10,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	15	152
FTE 1500A	15,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	15	185
FTE 2000A	20,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	10	225



40°AÇILI ÇALIŞAN ATIK SIVI SEVİYE FLATÖRLERİ

STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
FTE 300B	3,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	25	115
FTE 500B	5,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	20	127
FTE 1000B	10,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	15	179
FTE 1500B	15,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	15	219
FTE 2000B	20,00 METRE KAUÇUK ATIK SIVI FLATÖRÜ	10	248



İTALYAN FLATÖRLER

STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (EURO)
IF216A	2,00 METRE KABLOLU SEVİYE FLATÖRÜ 16A	10	21
IF316A	3,00 METRE KABLOLU SEVİYE FLATÖRÜ 16A	10	23
IF516A	5,00 METRE KABLOLU SEVİYE FLATÖRÜ 16A	10	29
IF1016A	10,00 METRE KABLOLU SEVİYE FLATÖRÜ 16A	10	44
IF220A	2,00 METRE KABLOLU SEVİYE FLATÖRÜ 20A	10	27
IF320A	3,00 METRE KABLOLU SEVİYE FLATÖRÜ 20A	10	29
IF520A	5,00 METRE KABLOLU SEVİYE FLATÖRÜ 20A	10	34

KUYU TİPİ SEVİYE ELEKTRODU



STOK KODU	ÜRÜN CİNSİ	KOLİ ADEDİ	BİRİM FİYATI (TL)
ELT E	KUYU TİPİ ELEKTROD	300	9

MANOMETRELER



ÜRÜN KODU	MODEL	GÖVDE ÇAPI (mm)	KADRAN BASINÇ ARALIĞI	BAĞLANTI	BAĞLANTI ÇAPI	GÖVDE MALZEMESİ	FİYAT (\$)
4010.0008	MN A 506	50	0-6 Bar	Alttan	1/4" BSP	Metal	6,00
4010.0001	MN A 510	50	0-10 Bar	Alttan	1/4" BSP	Metal	6,00
4010.0002	MN A 516	50	0-16 Bar	Alttan	1/4" BSP	Metal	6,00
4010.0004	MN A 610	63	0-10 Bar	Alttan	1/4" BSP	Metal	6,00
4010.0005	MN A 616	63	0-16 Bar	Alttan	1/4" BSP	Metal	6,00
4020.0001	MN R 510	50	0-10 Bar	Arkadan	1/4" BSP	Metal	6,00
4020.0002	MN R 516	50	0-16 Bar	Arkadan	1/4" BSP	Metal	6,00

ÖZELLİKLERİ

- ➔ Hassasiyet : %1.6
- ➔ Skala bölüntülemesi : Bar / Psi
- ➔ Çalışma sıcaklığı : -20°C ~ +60°C

TEKNİK BİLGİLER

PARÇA	AÇIKLAMA
Gövde malzemesi	Metal / Plastik
Bağlantı	Pirinç
İç aksam	Pirinç
Gösterge skalası	Alüminyum
Mekanizma	Pirinç
Genleşme tüpü	Bakır
İbre	Alüminyum

PİS SU TOPLU TİP ÇEKVALFLER

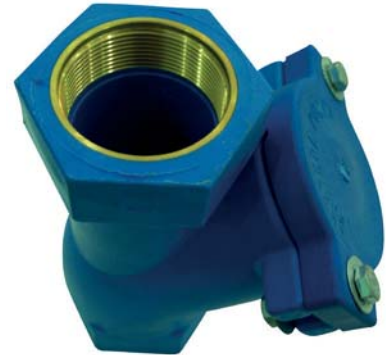


PİS SU ÇEKVALFI (SFERO DÖKÜM)

Kod	ÖLÇÜ	BİRİM FİYATI (TL)
PSC10	1 1/4" İç Dişli PN10 80°C	127
PSC11	1 1/2" İç Dişli PN10 80°C	167
PSC12	2" İç Dişli PN10 80°C	184
PSC13	2 1/2" İç Dişli PN10 80°C	259

PİS SU ÇEKVALFI (FLANŞLI TİP)

Kod	ÖLÇÜ	BİRİM FİYATI (TL)
PSF50	DN50 - 2"	495
PSF65	DN65 - 2 1/2"	547
PSF80	DN80 - 3"	707
PSF100	DN100 - 4"	995



PİS SU ÇEKVALFI (PLASTİK)

Kod	ÖLÇÜ	BİRİM FİYATI (TL)
PSP10	2" Plastik İç Dişli	115
PSP11	2" Sarı İç Dişli	138

SU FİLTRELERİ

10" SU FİLTRELERİ KABİ - 10" Water filters housing



Stok Kodu Stock Code	Açıklama - Description	Fiyat Price USD
WS-480	İtalyan Tipi Filtre Kabı 3/4" - 10" Filter Housing (Dayanma Basıncı Maks. 6 Bar'dır. Duvar asma aparatı ve Anahtar içindedir.)	18
WS-481	İtalyan Tipi Filtre Kabı 1" - 10" Filter Housing (Dayanma Basıncı Maks. 6 Bar'dır. Duvar asma aparatı ve Anahtar içindedir.)	18
WS-482	3/4" 3'lü Filtre Seti - 3/4" Triple Filter Set (Yıkanebilir Kartuş+Aktif Karbon+Silifoz)	96
WS-490	1" 3'lü Filtre Seti - 1" Triple Filter Set (Yıkanebilir Kartuş+Aktif Karbon+Silifoz)	96
WS-483	3/4" 3'lü Filtre Seti - 3/4" Triple Filter Set (İplik Kartuş+Aktif Karbon+Reçine)	77
WS-491	1" 3'lü Filtre Seti - 1" Triple Filter Set (İplik Kartuş+Aktif Karbon+Reçine)	77

10" SU FİLTRELERİ - 10" Water filters



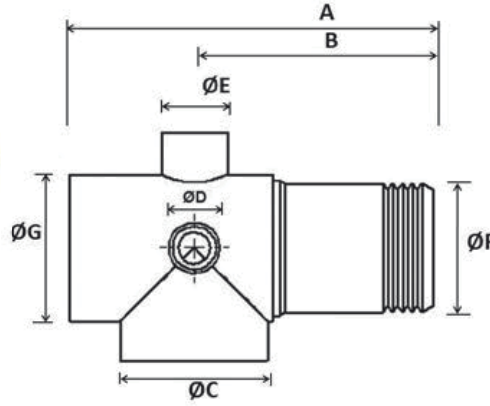
Stok Kodu Stock Code	Açıklama - Description	Fiyat Price USD
WS-484	İplik Kartuş - Yarn Cartridge (Sudaki İnce Partikülleri Tutar)	4
WS-485	Yıkanebilir Kartuş - Nylon Cartridge (Sudaki İnce Partikülleri Tutar)	6
WS-486	Elyaf Kartuş - 5 Mic. Spun Cartridge (5 Mikron'dan Büyük Sudaki İnce Partikülleri Tutar)	2,50
WS-487	Aktif Karbon Tüp - Carbon Block Filter Cartridge (Klor, Tat ve Kokuyu Alır)	5,10
WS-488	Silifoz Dolu Tüp - Silifoz Cartridge (Tesisatta Kireçlenmeyi Önler)	25
WS-489	Reçineli Kartuş - Resin Cartridge (Sudaki Kireci Alır)	9

EKONOMİK BEŞYOLLU ÇEKVALFLER

ÖZELLİKLERİ

- Mini hidroforlarda kullanım için idealdir.
- Çekvalf ve beşyollu bağlantı tek bir üründe birleştirilmiştir.

KOD	ÖLÇÜ	FİYAT
C10	1"	52,00



KOD	ÖLÇÜLER
C10	1"
A	92
B	61
C	1" İç Diş
D	1/4" Dış Diş
E	1/4" İç Diş
F	1" Dış Diş
G	1" İç Diş

BEŞYOLLU BAĞLANTILAR

ÖZELLİKLERİ

- Domestik hidroforlar için ara bağlantı parçasıdır.
- Tamamı pirinç malzemeden üretilmiştir.
- Uzun tip olması hidrofor aksesuarlarının montajında kolaylık sağlar.

KOD	ÖLÇÜLER	UZUNLUK	FİYAT
B09	1"	70mm	26,00
B10	1"	90mm	27,00
B11	1"	110mm	41,00
B12	1 1/4"	120mm	69,00



BEŞYOLLU ÇEKVALFLER

PATENTLİ
ÜRÜN



ÖZELLİKLERİ

- Beşyollu kollektör ve çekvalfin birleştirildiği kompakt bir üründür.
- Tasarımı ve patenti firmamıza aittir.
- Akışa uygun tasarımı ile basınç kaybı minimuma indirilmiştir.
- Geniş çaplı yüksek debi geçişine imkan vermektedir.
- Çok sessiz ve vurutusuz çalışır.
- Yüksek ve alçak basınçta mükemmel sızdırmazlık sağlayan EPDM kauçuk contalıdır.
- Dayanıklı malzemesi ile uzun ömürlüdür.
- Eğimli, yatay ve dikey pozisyonlarda kullanılabilir.

ÇALIŞMA BASINCI

- Çalışma Basıncı 16 Bar Test Basıncı 40 Bar

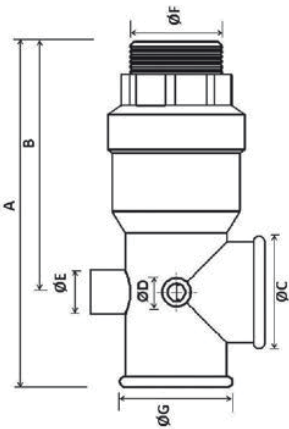
ÇALIŞMA SICAKLIĞI

- -15C +80C

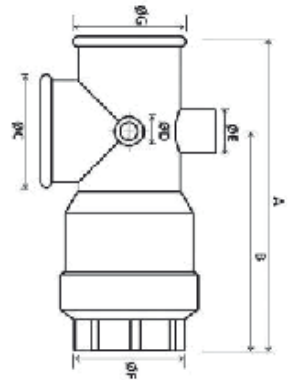


KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
C20D	1"	85,00
C21D	1 1/4"	121,00
C22D	1 1/2"	161,00
C23D	2"	230,00

KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
C20İ	1"	83,00
C21İ	1 1/4"	131,00
C22İ	1 1/2"	150,00
C23İ	2"	219,00



KOD	(A)	(B)	(C)	(D-E)	(F-G)
C20D & C20İ	107 & 101	73,5 & 67	1"	1/4"	1"
C21D & C21İ	129 & 117	89,5 & 78	1 1/4"	1/4"	1 1/4"
C22D & C22İ	147 & 130	108,5 & 91	1 1/4"	1/4"	1 1/2"
C23D & C23İ	164 & 150	120 & 106	1 1/2"	1/4"	2"



ÇEKVALF VE VANALAR

PATENTLİ
ÜRÜN

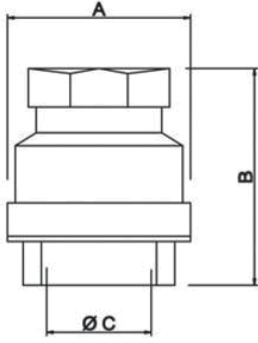
ÇEKVALFLER

İÇ DİŞLİ		
KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
VS10	1/2"	23,00
VS11	3/4"	33,00
VS12	1"	45,00
VS13	1 1/4"	61,00
VS14	1 1/2"	83,00
VS15	2"	131,00
VS16	2 1/2"	270,00

ÖZELLİKLERİ

- Sıcak soğuk su, hava kompresörleri ve yağlarda kullanılabilir.
- Aerodinamik akış tasarımı sayesinde minimum basınç kaybı.
- Tam geçiş ve yüksek akış kapasitesi
- Yüksek ve alçak basınçta mükemmel sızdırmazlık
- Çok sessiz ve vuruntusuz çalışma
- Dayanıklı malzemesi ile uzun ömürlü

DİŞ DİŞLİ		
KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
VSD12	1"	51,00
VSD13	1 1/4"	72,00
VSD14	1 1/2"	91,00
VSD15	2"	144,00



ÖLÇÜ	İÇ DİŞ							DİŞ DİŞ			
	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
KOD	VS10	VS11	VS12	VS13	VS14	VS15	VS16	VSD12	VSD13	VSD14	VSD15
A mm	330	38	48	57	70	83	112	48	57	70	83
B mm	45	56	63	68	82	96	123	72	81	99	112
C mm	15	20	25	32	40	50	65	25	32	40	50
AĞIRLIK	80	131	238	364	584	758	2161	271	456	700	978

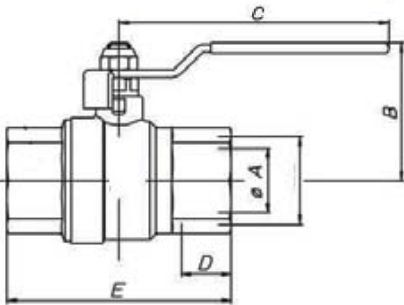
İÇ DİŞLİ		
KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
VKİ10	1"	81
VKİ11	1 1/4"	106
VKİ12	1 1/2"	146
VKİ13	2"	205

ÖZELLİKLERİ

- Tam geçişli ve yüksek akış kapasitesi
- Uzun ömürlü
- Sıcak ve soğuk su, hava kompresörleri ve yağlar.

KÜRESEL VANALAR

DİŞ DİŞLİ		
KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
VKD10	1"	76
VKD11	1 1/4"	108
VKD12	1 1/2"	155
VKD13	2"	220



KOD	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
A	25	32	40	50
B	50	54	62	85
C	30	115	160	170
D	15	14	15	25,7
E	60	72	78	92

ÇEKVALFLI KÜRESEL VANALAR

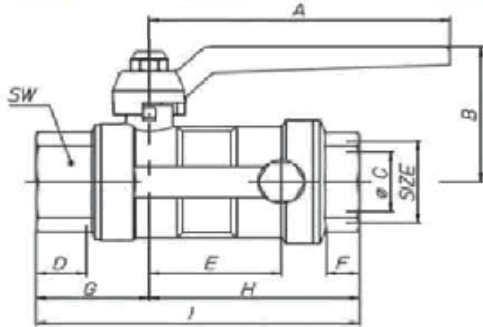
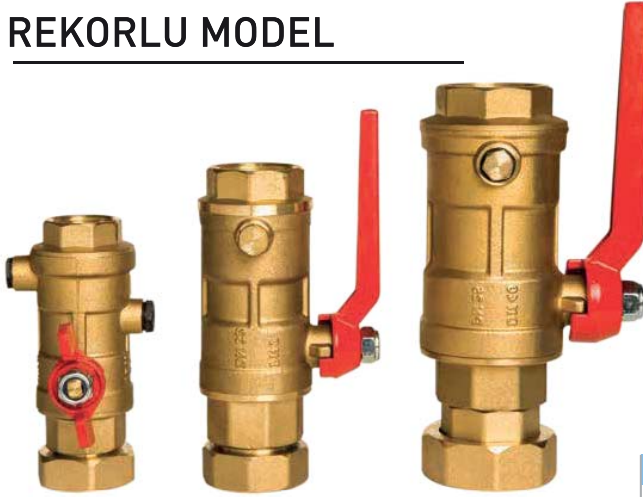
ÖZELLİKLERİ

- Çekvalf ve küresel vananın mükemmel birleşimi
- Manometre montajı için çekvalften önce ve sonra birer adet çıkış
- Yüksek ve alçak basınçta mükemmel sızdırmazlık
- Aerodinamik akış tasarımı sayesinde minimum basınç kaybı
- Tam geçiş ve yüksek akış kapasitesi
- Çalışma basıncı 16 Bar Test Basıncı 40 Bar
- Çalışma sıcaklığı -15c / +60c



KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
VBB10	1"	210
VBB11	1 1/4"	284
VBB12	1 1/2"	438

REKORLU MODEL



KOD	ÖLÇÜLER	FİYAT
VRB20	1 1/4" x 1"	225
VRB21	1 1/2" x 1 1/4"	313
VRB22	2" x 1 1/4"	491

ÖLÇÜ	İÇ DİŞ			DIŞ DİŞ		
	1"	1 1/4"	1 1/2"	1"	1 1/4"	1 1/2"
A mm	115	130	150	115	130	150
B mm	56	65,5	76	56	65,5	76
C mm	25	32	40	25	32	40
E mm	50,5	59	75	50,5	59	75
F mm	12,7	13,7	15,7	13,7	17,2	17,2
G mm	43,2	50,7	55,7	43,2	50,7	55,7
H mm	80,2	93,7	113,7	91,2	107,7	127,2
I mm	123,5	144,5	169,5	134,5	158,5	183



SER POMPA
DALGIÇ POMPA & HİDROFOR SİSTEMLERİ





SER POMPA

DALGIÇ POMPA & HİDROFOR SİSTEMLERİ

Çakmaklı Mah. Hadımköy Yolu Cad. No: 53/B Büyükçekmece/İstanbul

Tel: 0212 689 39 61 - 886 26 06 Fax: 0212 689 39 61

info@serpompa.com • www.serpompa.com

