

SLP SERİSİ MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR SLP SERIES MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS	01-02	KMP SERİSİ DIŞLI KUTULU ŞAFTLI POMPALAR KMP SERIES GEAR BOX SHAFT PUMPS	20
JET SERİSİ MONOFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR JET SERIES MONOPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS	03	PCR SERİSİ PANCAR MOTOR POMPALARI / FSP SERİSİ ATIK SU DALGIÇ POMPALARI PCR SERIES PANCAR MOTOR PUMPS / ATP FSP SERIES SUBMERSIBLE WASTE WATER PUMP	21
KDM SERİSİ İKİ KADEME MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR KDM SERIES VOLUTE DOUBLE STAGE MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS	04	KRM-SK SERİSİ KADEMELİ YATAY MİLLİ KROM GÖVDELİ TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR KRM-SK SERIES HORIZONTAL MULTISTAGE FRAME AND COUPLINED THREEPHASE ELECTROPUMPS	22-23
EM SERİSİ KENDİNDEN EMİŞLİ KLAPELİ MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR	05-08	KROM DÖKÜM GÖVDELİ ELEKTRO POMPALAR - 304 KROM İMALAT TEKNE POMPA CHROME CASTING BODY ELECTRO PUMPS - 304 CHROME MANUFACTURING BOAT PUMP	23
STP SERİSİ TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR STP SERIES THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS	09-10	DPT SERİSİ Dalgıç Atık Su Pompalar	24-25
STP SERİSİ 1400 D/D TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR STP SERIES 1400 RPM THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS	11	CTH SERİSİ Hidrofor Pompaları	26
CTH SERİSİ KADEMELİ DÜŞEY MİLLİ PASLANMAZ ÇELİK GÖVDE TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR CTH SERIES VERTICAL MULTISTAGE STAINLESS STEEL CASING THREEPHASE ELECTROPUMPS	12	YANGIN SÖNDÜRME SİSTEM POMPALARI Fire Fighting System Pumps	27
DKP SERİSİ KADEMELİ DÜŞEY MİLLİ PASLANMAZ ÇELİK GÖVDE TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR DKP SERIES VERTICAL MULTISTAGE STAINLESS STEEL CASING THREEPHASE ELECTROPUMPS	13	DİZEL VE BENZİNLİ MOTOPOMPLAR Diesel and Gassoline Motopumps	28
KDM-SK SERİSİ KADEMELİ YATAY MİLLİ ŞASELİ KAPLINLİ TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR KDM-SK SERIES HORIZONTAL MULTISTAGE FRAME AND COUPLINED THREEPHASE ELECTROPUMPS	14-15	DZL SERİSİ ANTHOR LOMBARDİNİ VE ÖZEL ÜRETİM DİZEL MOTOPOMPLAR	29
EM-SK , EMS-SK SERİSİ KENDİNDEN EMİŞLİ KLAPELİ TRİFAZE ŞASELİ KAPLINLİ ELEKTROPOMPALAR EM-SK , EMS-SK SERIES SELF SUCTIONED CLIPPED THREEPHASE FRAME AND COUPLINED ELECTROPUMPS	16	BORU SÜRTÜNME KAYBI Pipe Friction Loss	30
STP-SK SERİSİ TRİFAZE ŞASELİ KAPLINLİ ELEKTROPOMPALAR STP-SK SERIES THREEPHASE FRAME AND COUPLINED ELECTROPUMPS	17-18	SATIŞ ŞARTLARI	31
STP-SK SERİSİ 1400 D/D TRİFAZE ŞASELİ KAPLINLİ ELEKTROPOMPALAR STP-SK SERIES 1400 RPM THREEPHASE FRAME AND COUPLINED ELECTROPUMPS	19		

SLP SERİSİ MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR

SLP SERIES MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



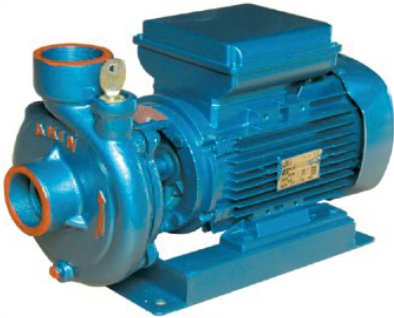
KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
inşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama Yağmurlama

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
irrigation
Sprinkler

NO	ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE								FİYAT (TL)
	Model	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma Yüksekliği (İrtifa) HmSS-Head								
									5	10	15	18	21	25	28	30	
1	SLP150	SLP150-1,5MW	SLP 1,5"X1,5" 1,5HP MW	1,5"	1,5"	1,5	220		15,0	14,4	12,6	10,8	9,2	6,0	2,8	0,5	
2	SLP220	SLP220-1,5MW	SLP 2"X2" 1,5HP MW	2"	2"	1,5	220		20,8	18,5	14,5	12,0	8,4	0,8			
3	SLP220	SLP220-2MW	SLP 2"X2" 2HP MW	2"	2"	2	220		22,6	21,3	18,1	15,8	13,4	7,2	2,1		
3T	SLP220	SLP220-2TW	SLP 2"X2" 2HP TW	2"	2"	2	380		22,6	21,3	18,1	15,8	13,4	7,2	2,1		
4	SLP220	SLP220-3MW	SLP 2"X2" 3HP MW	2"	2"	3	220		27,4	26,2	23,4	21,2	17,8	12,5	2,8		
4T	SLP220	SLP220-3TW	SLP 2"X2" 3HP TW	2"	2"	3	380		27,4	26,2	23,4	21,2	17,8	9,4	2,8		
5	SLP325	SLP325-3MW	SLP 3"X2,5" 3HP MW	3"	2,5"	3	220		37,2	34,8	30,1	27,4	23,5	16,7	2,6		
5T	SLP325	SLP325-3TW	SLP 3"X2,5" 3HP TW	3"	2,5"	3	380		37,2	34,8	30,1	27,4	23,5	16,7	2,6		



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE								FİYAT (TL)
	Model	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma Yüksekliği (İrtifa) HmSS-Head								
									2	5	8	10	12	15	18	20	
6	SLP330	SLP330-1,5MW	SLP 3"X3" 1,5HP MW	3"	3"	1,5	220		36,2	32,5	28,0	23,5	14,8				
7	SLP330	SLP330-2MW	SLP 3"X3" 2HP MW	3"	3"	2	220		38,5	34,0	30,5	26,5	22,5	13,0			
7T	SLP330	SLP330-2TW	SLP 3"X3" 2HP TW	3"	3"	2	380		38,5	34,0	28,0	25,5	22,0	13,0			
8	SLP330	SLP330-3MW	SLP 3"X3" 3HP MW	3"	3"	3	220		51,2	46,0	40,0	36,5	34,5	27,5	12,0		
8T	SLP330	SLP330-3TW	SLP 3"X3" 3HP TW	3"	3"	3	380		51,2	46,0	40,0	36,5	34,5	27,5	12,0		
9	SLP440	SLP440-4MW	SLP4"X4" 2HP MW	4"	4"	2	220		58	51	45	34,1	26,8	20			
10	SLP440	SLP440-4TW	SLP4"X4" 2HP TW	4"	4"	2	380		58	51	45	34,1	26,8	20			
11	SLP440	SLP440-4MW	SLP4"X4" 3HP MW	4"	4"	3	220		65	58	52	41	39	28,8	13		
12	SLP440	SLP440-4TW	SLP4"X4" 3HP TW	4"	4"	3	380		65	58	52	41	39	28,8	13		

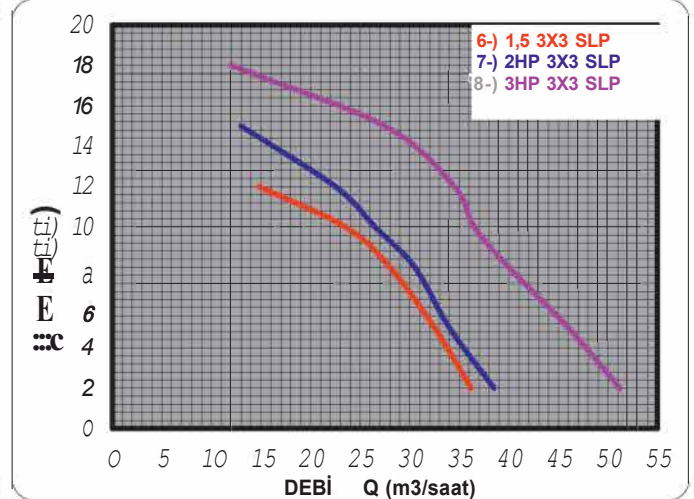
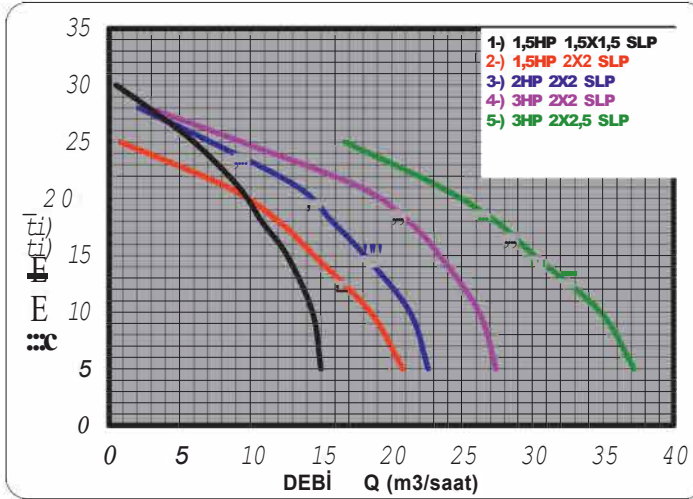
SLP SERİSİ MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR

SLP SERIES MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



SLP SERİSİ
SLP SERIES

PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES

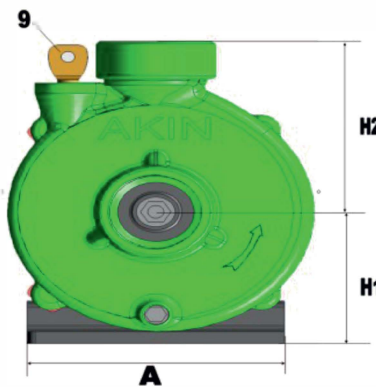
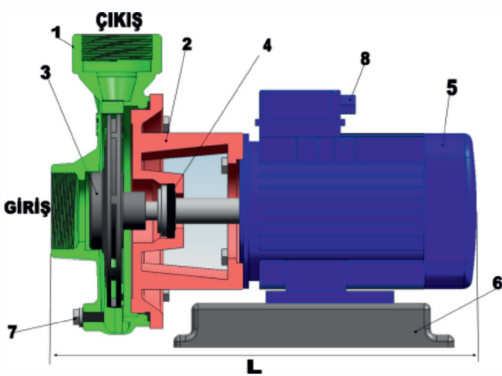


TEKNİK ÖZELLİKLER - TECHNICAL DATA

Debi - Flow Rate	1-45m ³ /h
Basma Yüksekliği - Head	5-30Hm(mSS)
Devir sayısı - rpm	2900 d/d
Sızdırmazlık - Sealing	Mekanik salmastra Mechanical seal
Sıvı sıcaklığı - Fluid Temperature	4 C - 55 C
Emiş yüksekliği - Suctioned Head	6 metre - 6 meter

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

KAPALI TİP ÇARK	CLOSE TYPE IMPELLER
NO: 1	
ALİMİNYUM	ALİMİNYUM
NO: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	
KIR DÖKÜM	CAST IRON



PARÇA LİSTESİ - LIST OF PARTS

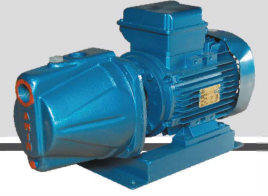
- 1- GÖVDE - CASING
- 2- ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 3- ÇARK(FAN) - İMPELLER
- 4- MEKANİK SALMASTRA - MECHANICAL SEAL
- 5- ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 6- ŞASE - FRAME
- 7-TAHLİYE TAPASI - OUTLET CAP
- 8- ELEKTRİK KABLO GİRİŞİ - POWER CABLE ENTRY
- 9- SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILLING CAP

STOK ADI STOCK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				ACIRUK WEIGHT
	H1	H2	L	A	
SLP 1,5"X1,5" 1,5HP MW	130	140	410	180	25
SLP 2"X2" 1,5HP MW	130	140	415	180	26
SLP 2"X2" 2HP MW-TW	130	140	420	180	29
SLP 2"X2" 3HP MW-TW	130	140	420	180	30
SLP 3"X2,5" 3HP MW-TW	130	160	440	180	32
SLP 3"X3" 1,5HP MW-TW	130	160	430	180	28
SLP 3"X3" 2HP MW-TW	130	160	435	180	30
SLP 3"X3" 3HP MW-TW	130	160	440	180	32

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

JET SERİSİ MONOFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR

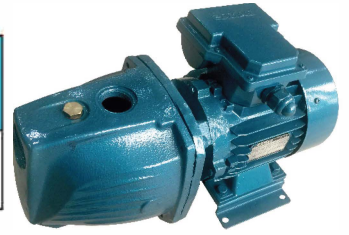
JET SERIES MONOPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



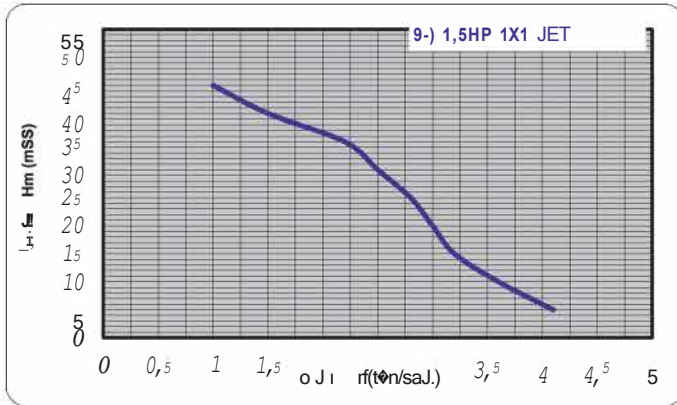
NO	ELEKTROPOIIPA • ELECTROPUMP			POMPA • PUMP		MOTOR			PERFORMANS • PERFORMANCE										FİYATLAR (11.)	
	MODE L	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCKNAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	8G HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma Yüksekliği (İrtifa HmSS 1 • Head)											
									5	10	15	20	25	30	35	40	45	50		
13	JET110	JET11,5MW	JET 1"X1" 1,5HP MW	1"	1"	1,5	220	2900	F. m.c.	4,1	3,6	3,2	3	2,8	2,5	2,2	1,5	1		

NO	ELEKTROPOIIPA • ELECTROPUMP			POMPA • PUMP		MOTOR			PERFORMANS • PERFORMANCE										FİYATLAR (11.)	
	MODE L	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCKNAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	8G HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma Yüksekliği (İrtifa HmSS 1 • Head)											
									20	25	30	35	40	45	50	55	60	65		
14	JET110 ASP	JETASP11MG	JETASP1"X1"1,5HP1MG	1"	1"	1	220	2900	F. m.c.	3,6	3,4	3,2	3	2,8	2,2	1,6	1,4	1	0,4	

*YENİ GAMAK MOTORLU JET POMPA İMALATIMIZYAKINDA STOKLARIMIZDA, SİPARİŞ İÇİN BİZİMLE İRTİBATA GEÇİNİZ.



PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Hidrofor Sistemleri
Evler

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation
Booster Systems
Buildings

TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi • Flow Rate
Basma Yüksekliği • Head
Devir sayısı • rpm
Sızdırmazlık - Sealing

TECHNICAL DATA

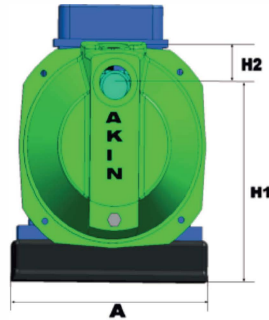
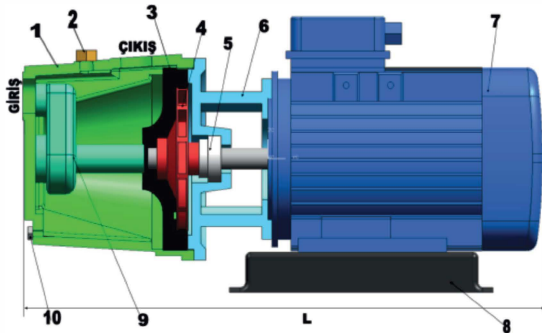
0,8-4 m³/h
5-50 Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra
Mechanical seal
4 C - 55 C
9 metre - 9 meler

Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş Yüksekliği-Suctioned Head

ÇARK ÖZELLİKLERİ • IMPELLER DATA

KAPALI TİP ÇARK
NORİL

CLOSE TYPE IMPELLER
NORYL



- 1-GÖVDE - CASING
- 2- SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILING CAP
- 3- DİFİZÖR - DIFFUSER
- 4- ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 5- MEKANİK SALMASTRA - MECHANICAL SEAL
- 6- ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 7- ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 8-ŞASE
- 9- ENJEKTÖR - ENJECTOR
- 10-SU TAHLİYE TAPASI

STOK ADI	BOYUTLAR (mm)				AÖİRLİK WEIGHT
STOCK NAME IS	DIMENSIONS				
	H1	H2	L	A	Kg
JET 1"X1" 1,5HP MW	160	40	490	180	25

10- SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP - DİFİZÖR - DIFFUSER

Fiyatları= KDV dahil deoldu,

KDM SERİSİ İKİ KADEME MONOFAZE • TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR

KDM SERIES VOLUTE DOUBLE STAGE MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS

KDM SERİSİ
KDM SERIES



KULLANIM YERLERİ

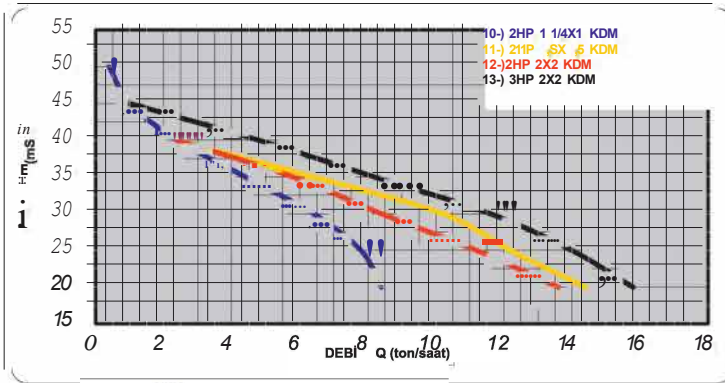
Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Hidrofor Sistemleri
Evler

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation
Booster Systems
Buildings

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltae	d/d rpm	Basma yüksekliği (irtifa HmSS) • Head							
									20	25	30	35	40	45	50	
15	KDM110-2KD	KDM110-2KD-2MW	KDM 2KD 11/4"X1" 2HP MW	1 1/4"	1"	2	220		8,4	7,8	6,4	4,4	2,4	1	0,4	
16	KDM150-2KD	KDM150-2KD-2MW	KDM 2KD 1,5"X1,5" 2HP MW	1,5"	1,5"	2	220		14,4	12,2	10,2	6,4	2,4			
17	KDM220-2KD	KDM220-2KD-2MW	KDM 2KD 2"X2" 2HP MW	2"	2"	2	220		13,6	11,2	8,4	5,8	2,4			
17T	KDM220-2KD	KDM220-2KD-2MW	KDM 2KD 2"X2" 2HPTW	2"	2"	2	380		14,8	12,6	9,8	7	3,8			
18	KDM220-2KD	KDM220-2KD-3MW	KDM 2KD 2"X2" 3HP MW	2"	2"	3	220		15,8	14	11,6	8,2	4,8	1		
18T	KDM220-2KD	KDM220-2KD-3MW	KDM 2KD 2"X2" 3HPTW	2"	2"	3	380		15,8	14	11,6	8,2	4,8	1		

PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES



TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing

TECHNICAL DATA

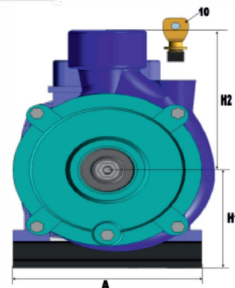
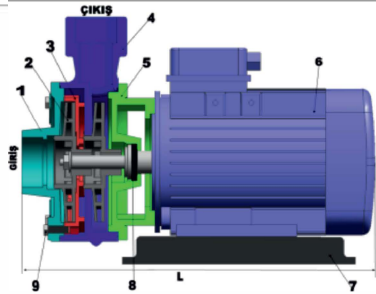
1-17 m³/h
20-50 Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra
Mechanical seal
4 C - 55 C
6 metre - 6 meler

Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş yüksekliği - Suctioned Head

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

KAPALI TIP ÇARK
NO: 10
ALÜMİNYUM
NO: 11-12-13
KIR DÖKÜM

CLOSE TYPE IMPELLER
NO: 10
ALUMINIUM
NO: 11-12-13
CAST IRON



- 1- GİRİŞ GÖVDESİ - INLET CASING
- 2- ÇARK (FAN)- IMPELLER
- 3- DİFÜZÖR - DIFFUSER
- 4- ÇIKIŞ GÖVDESİ - OUTLET CASING
- 5- ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 6- ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 7- ŞASE-FRAME
- 8- MEKANİK SALMASTRA - MECHANICAL SEAL
- 9- SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 10- SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILING CAP

STOK ADI STOCK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				Ağırlık Weight Kg
	H1	H2	L	A	
KDM 2KD 11/4"X1" 2HP MW	130	140	470	180	34
KDM 2KD 1,5"X1,5" 2HP MW	130	175	440	180	33
KDM 2KD 2"X2" 2HP MW	130	180	440	180	33
KDM 2KD 2"X2" 3HP MW	130	180	440	180	35

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

EM SERİSİ KENDİNDEN EMİŞLİ KLAPELİ
MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAREM SERIES SELF SUCTIONED CLIPPED
MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS

KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)
	MODE L	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	volta) voltage	d/d rpm	Basma yilcaeldilji (irtifa HmSS) - Head							
									2	5	8	10	13	15	18	
19	EM150	EM1,5-1MW	EM 1,5"X1,5" 1HP MW	1,5"	1,5"	1,5	220		14,2	13,3	12,1	10,4	6,4	2,6		
20	EM220	EM220-1,5MW	EM 2"X2" 1,5HP MW	2"	2"	1,5	220		21,3	18,2	14,8	12,2	8,8	2,8		
20T	EM220	EM220-1,5TW	EM 2"X2" 1,5HP TW	2"	2"	1,5	380		21,3	18,2	14,8	12	8,8	2,8		
21	EM325	EM325-1,5MW	EM 3"X2,5" 1,5HP MW	3"	2,5"	1,5	220		23,5	22	18	14,4	10,5	2,2		
21T	EM325	EM325-1,5TW	EM 3"X2,5" 1,5HP TW	3"	2,5"	1,5	380		23,5	22	18	14,4	10,5	2,2		
22	EM220	EM220-2MW	EM 2"X2" 2HP MW	2"	2"	2	220		29,2	27,4	25,2	22,5	17,8	14		
22T	EM220	EM220-2TW	EM 2"X2" 2HP TW	2"	2"	2	380		29,2	27,4	25,2	22,5	17,8	14		
23	EM325	EM325-2MW	EM 3"X2,5" 2HP MW	3"	2,5"	2	220		30,7	29,8	27,4	23,8	20,2	14	5,1	
23T	EM325	EM325-2TW	EM 3"X2,5" 2HP TW	3"	2,5"	2	380		30,7	29,8	27,4	23,8	20,2	14	5,1	
24	EM325	EM325-3MW	EM 3"X2,5" 3HP MW	3"	2,5"	3	220		35,2	34,6	32,2	28,6	25	19	9,8	
24T	EM325	EM325-3TW	EM 3"X2,5" 3HP TW	3"	2,5"	3	380		35,2	34,6	32,2	28,6	25	19	9,8	
25	EM330	EM330-3MW	EM 3"X3" 3HP MW	3"	3"	3	220		43	41	38	34,8	32	26	16,2	
25T	EM330	EM330-3TW	EM 3"X3" 3HP TW	3"	3"	3	380		43	41	38	34,8	32	26	16,2	



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLICATIONS

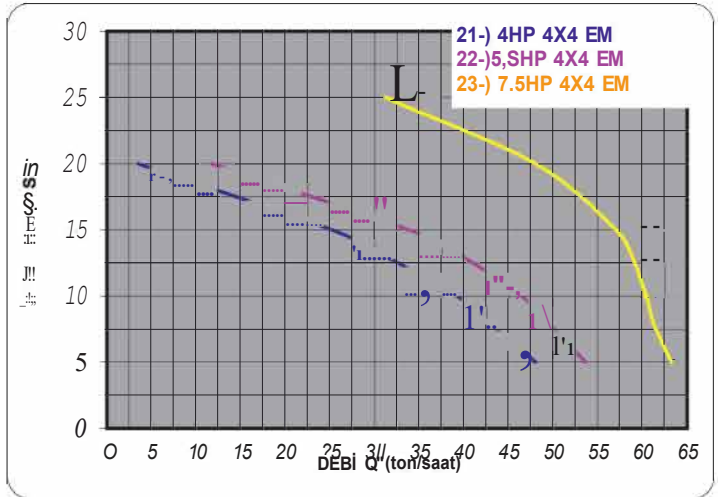
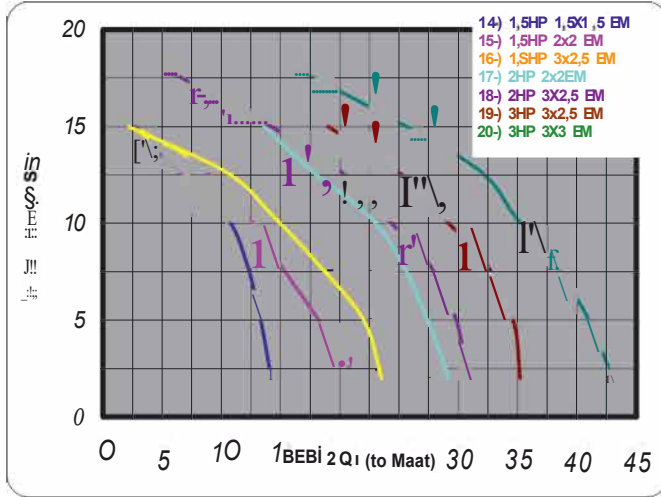
Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA-a.ECTROPUMPS			POMPA PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)
	MODE L	STOKKOOU STOCKCOOE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	volta) voltage	d/d rpm	Basma yilcaeldilji (irtifa HmSS) - Head							
									5	8	10	13	15	20	25	
26	EM440	EM440-4TW	EM 4"X4" 4HP TW	4	4	4	380		48	42,8	39,2	31,2	25,2	3,5		
27	EM440	EM440-5,5TW	EM 4"X4" 5,5HP TW	4	4	5,5	380		67	60	53	40	38	16		
28	EM440	EM440-7,5TW	EM 4"X4" 7,5HP TW	4	4	7,5	380		84	80	72	67	62	48	31	

EM SERİSİ KENDİNDEN EMİŞLİ KLAPELİ MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR

EM SERIES SELF SUCTIONED CLIPPED
MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS

PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES

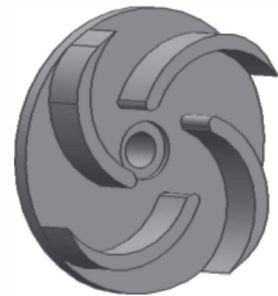
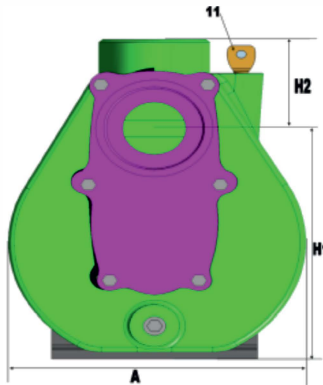
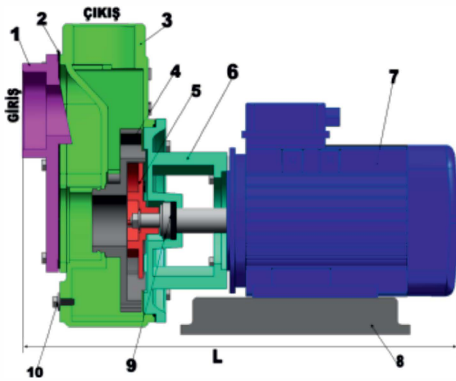


TEKNİK ÖZELLİKLER - TECHNICAL DATA

Debi - Flow Rate	3-74m ³ /h
Basma Yüksekliği - Head	5-25Hm(mSS)
Devir sayısı - rpm	2900 d/d
Sızdırmazlık - Sealing	Mekanik salmastra Mechanical seal
Sıvı sıcaklığı - Temperature	4 C - 55 C
Emiş yüksekliği-Suctioned Head	9 metre - 9 meter

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

AÇIK TİP ÇARK KIR DÖKÜM	OPEN TYPE IMPELLER CAST IRON
----------------------------	---------------------------------



- 1- KLEPE KAPAGI - CLIPPED
- 2- KLEPE LASTİĞİ - CLIPPED GASGET
- 3- GÖVDE - CASİNG
- 4- DIFUZOR (FAN) - DIFFUSER
- 5- ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 6- ARAPARÇA - CONNECTİNG LİNK
- 7- ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 8- ŞASE - FRAME
- 9- MEKANİK SALMASTRA - MECHANİCAL SEAL
- 10- SU TAHLİYE TAPASI -WATER OUTLET CAP
- 11-SU DOLDURMA TAPASI -WATER FİLİNG CAP

STOK ADI STOK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				ACIRUK WEIGHT
	H1	H2	L	A	
EM 1,5"X1,5" 1,5HP MW	210	70	365	180	25
EM 2"X2" 1,5HP MW	255	70	480	180	39
EM 3"X2,5" 1,5HP MW	255	70	480	180	39
EM 2"X2" 2HP MW	255	70	510	180	42,5
EM 3"X2,5" 2HP MW	255	70	510	180	42,5
EM 3"X2,5" 3HP MW	255	70	510	180	44
EM 3"X3" 3HP MW	240	120	520	180	50
EM 4"X4" 4HP TW	305	160	595	210	73,5
EM 4"X4" 5,5HP TW	305	160	635	210	81,5
EM 4"X4" 7,5HP TW	310	160	680	260	93,5

EMS SERİSİ KENDİNDEN EMİŞLİ KLAPELİ MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPALAR

EM SERIES SELF SUCTIONED CLIPPED
MONOPHASE - THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama yağmurlama
NO 35-37 Hidrofor sistemleri
Evler

APPLİCATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation
Sprinkler
NO 33-37 Booster System
Buildings

NO	ELEKTROPOMPA -ELECTROPUMPS			POMPA- PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)	
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Baama yılknKIOI (irtifa HmSS) • Head								
									5	10	15	20	25	30	35		
29	EMS220	EMS220-1,5MW	EMS 2"X2" 1,5HP MW	2"	2"	1,5	220		20,6	19,2	16,6	9,6	1				
29T	EMS220	EMS220-1,5TW	EMS 2"X2" 1,5HP TW	2"	2"	1,5	380		20,6	19,2	16,6	9,6	1				
30	EMS325	EMS325-1,5MW	EMS 3"X2,5" 1,5HP MW	3"	2,5"	1,5	220		22,4	20,2	17,6	10,4	1				
30T	EMS325	EMS325-1,5TW	EMS 3"X2,5" 1,5HP TW	3"	2,5"	1,5	380		22,4	20,2	17,6	10,4	1				
31	EMS220	EMS220-2MW	EMS 2"X2" 2HP MW	2"	2"	2	220		20,9	19,4	17,6	11,6	2,5				
31T	EMS220	EMS220-2TW	EMS 2"X2" 2HP TW	2"	2"	2	380		20,9	19,4	17,6	11,6	2,5				
32	EMS325	EMS325-2MW	EMS 3"X2,5" 2HP MW	3"	2,5"	2	220		26,4	24,2	20,8	14,0	4,5				
32T	EMS325	EMS325-2TW	EMS 3"X2,5" 2HP TW	3"	2,5"	2	380		26,4	24,2	20,8	14,0	4,5				
33	EMS150	EMS1,5-3MW	EMS 1,5"X1,5" 3HP MW	1,5"	1,5"	3	220		13,8	13,6	13,4	13,2	13,0	12,8	11,2		
33T	EMS150	EMS1,5-3TW	EMS 1,5"X1,5" 3HP TW	1,5"	1,5"	3	380		13,8	13,6	13,4	13,2	13,0	12,8	11,2		
34	EMS325	EMS325-3MW	EMS 3"X2,5" 3HP MW	3"	2,5"	3	220		31,2	29,8	27,4	21,6	9				
34T	EMS325	EMS325-3TW	EMS 3"X2,5" 3HP TW	3"	2,5"	3	380		31,2	29,8	27,4	21,6	9				
35	EMS1,5	EMS1,5-4TW	EMS 1,5"X1,5" 4HP TW	1,5"	1,5"	4	380		15,6	1,8	15,2	14,8	14,5	14	13,6		
36	EMS325	EMS325-4TW	EMS 3"X2,5" 4HP TW	3"	3"	4	380		50	47	42,5	37,0	30	17	2		
37	EMS330	EMS330-5,5TW	EMS 3"X3" 5,5HP TW	3"	3"	5,5	380		50,2	48,8	45,6	41,8	36,0	26,8	15		



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLİCATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA- PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE								FİYATLAR (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma vOksakIIOI (irtifa HmSS) • Head								
									5	10	15	20	25	30	35	40	
38	EMS440	EMS440-7,5TW	EMS 4"X4" 7,5HP TW	4"	4"	7,5	380		62	60,2	57,4	44	36	25	10		
39	EMS440	EMS440-10TW	EMS 4"X4" 10HP TW	4"	4"	10	380		70	66	64	58	47	33	22	12	

NO	ELEKTROPOMPA -ELECTROPUMPS			POMPA- PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)	
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma vOksakIHIJ (irtifa HmSS) • Head								
									10	20	30	42	50	60	65		
40	EMS430	EMS430-15TW	EMS 4"X3" 15HP TW	4"	3"	15	380		60	59,2	57	55	44	30,5	19		
41	EMS430	EMS430-20TW	EMS 4"X3" 20HP TW	4"	3"	20	380		61	60,3	59,1	58	51	40,3	24,6		

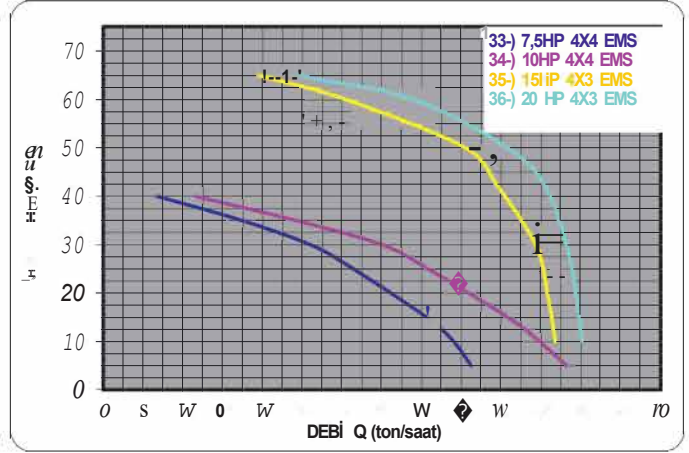
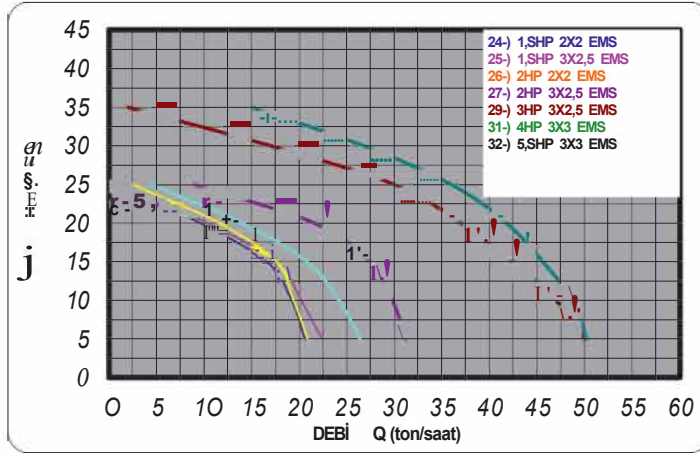
EM SERİSİ KENDİNDEN EMİŞLİ KLAPELİ MONOFAZE - TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPARLAR

EM SERİSİ SELF SUCTIONED CLIPPED
MONOPHASE - THREephase CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



EMS SERİSİ
EMS SERIES

PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES

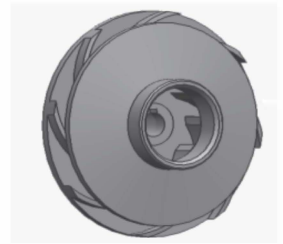
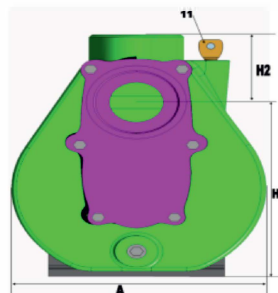
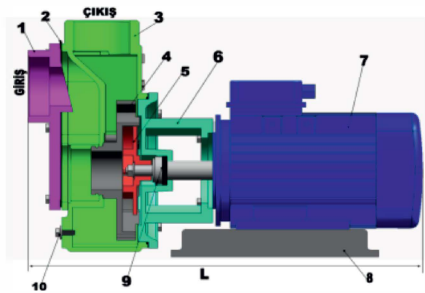


TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL DATA

Debi - Flow Rate	3-65m ³ /h
Basma Yüksekliği - Head	5-70Hm(mSS)
Devir sayısı - rpm	2900 d/d
Sızdırmazlık - Sealing	Mekanik salmastra Mechanical seal
Sıvı sıcaklığı - Temperature	4 C - 55 C
Emiş yüksekliği - Suctioned Head	9 metre - 9 meter

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

YARI AÇIK TİP ÇARK KIR DÖKÜM N0:36 ALÜMİNYUM	HALF OPEN TYPE IMPELLER CASTIRON NO: 36 ALUMİNİUM
---	--



- 1- KLEPE KAPAĞI - CLIPPED
- 2- KLEPE LASTİĞİ - CLIPPED GASGET
- 3- GÖVDE - CASİNG
- 4- DİFÜZÖR - DIFFUSER
- 5- ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 6- ARAPARÇA - CONNECTİNG LİNK
- 7- ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 8- ŞASE - FRAME
- 9- MEKANİK SALMASTRA - MECHANICAL SEAL
- 10- SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 11- SU DOLDURMA TAPASI - WATER FİLİNG CAP

STOK ADI STOCK NAME B	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				ACIRLIK WEIGHT
	H2	H1	L	A	
EMS 2"X2" 1,5HP MW	255	70	480	180	39,5
EMS 3"X2,5" 1,5HP MW	255	70	480	180	39,5
EMS 2"X2" 2HP MW	255	70	510	180	42
EMS 3"X2,5" 2HP MW	255	70	510	180	42
EMS 1,5"X1,5" 3HP MW	230	90	470	180	39,5
EMS 3"X2,5" 3HP MW	255	70	510	180	43,5
EMS 1,5"X1,5" 4HP TW	230	90	520	200	42,5
EMS 3"X2,5" 4HP TW	255	70	560	200	46,5
EMS 3"X3" 5,5HP TW	270	110	550	230	57,5
EMS 4"X4" 7,5HP TW	300	150	650	260	92,5
EMS 4"X4" 10HP TW	300	150	700	260	101,5
EMS 4"X3" 15HP TW	290	160	760	310	119
EMS 4"X3" 20HP TW	290	160	760	310	126

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

STP SERİSİ TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPARLAR

STP SERIES THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama yağmurlama

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation
Sprinkler

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Başarıtlı - IQI (m³/h HmSS) - -										
									10	15	20	25	30	35	40	45	50		
42	STP220	STP220-4TW	STP 2"X2" 4HP TW	2"	2"	4	380		28	27,4	27,2	25,2	17,2	6,4					
43	STP325	STP325-4TW	STP 3"X2,5" 4HP TW	3"	2,5"	4	380		37	33,2	27,4	14,8							
44	STP325	STP325-5,5TW	STP 3"X2,5" 5,5HP TW	3"	2,5"	5,5	380		46	42,8	38,8	35,2	29,8	17,4					
45	STP325	STP325-7,5TW	STP 3"X2,5" 7,5HP TW	3"	2,5"	7,5	380		48	46	45	40	38,5	35	24,9	8,10			
46	STP330	STP330-7,5TW	STP 3"X3" 7,5HP TW	3"	3"	7,5	380		50	48	46,2	41,7	39,5	36,3	26	9			
47	STP325	STP325-10TW	STP 3"X2,5" 10HP TW	3"	2,5"	10	380		56	55	52,6	49,4	45,4	41,2	32,2	20,6	8,6		
48	STP330	STP330-10TW	STP 3"X3" 10HP TW	3"	3"	10	380		52	50	46,2	48	43,8	42,5	42,2	36,6	10		

									5	8	10	12	15	20	22	25	28	30	33	35	38	42	FİYATLAR(TL)	
49	STP440	STP440-4TW	STP 4"X4" 4HP TW	4"	4"	4	380		50	432	39,4	34,2	20,2											
50	STP330	STP330-5,5TW	STP 3"X3" 5,5 HP TW	3"	3"	5,5	380		55	534	524	51,8	50,2		30	30	6,8							
51	STP440	STP440-5,5TW	STP 4"X4" 5,5HP TW	4"	4"	5,5	380		95	92	78	76	63	40	19									
52	STP440	STP440-7,5TW	STP 4"X4" 7,5HP TW	4"	4"	7,5	380		105	100	90	86	83	67	65	44	20							
53	STP440	STP440-10TW	STP 4"X4" 10HP TW	4"	4"	10	380		114	112	110	108	100	85	71	47	19,5							
54	STP440	STP440-15TW	STP 4"X4" 15HP TW	4"	4"	15	380		135	132	130	125	120	110	93	75	64	51	32					



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama yağmurlama

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation
Sprinkler

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)				
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Başarıtlı - IQI (m³/h HmSS) - Head														
									10	20	30	35	40	45	50	55	57	60	65	68			
55	STP440	STP440-10TW	STP 4"X4" 10HP TW	4"	4"-3"	10	380		68	62	60	50	42	37	27	15							
56	STP440	STP440-15TW	STP 4"X4" 15HP TW	4"	4"-3"	15	380		85	80	75	70	88	55	50	45	30	25					
57	STP440	STP440-20TW	STP 4"X4" 20HP TW	4"	4"	20	380		90	84	80	78	88	64	60	52	48	32	5				

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)				
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Başarıtlı - IQI (m³/h HmSS) - Head														
									30	40	45	50	60	70	80								
58	STP220	STP220-10TW	STP 2"X2" 10HP TW	2"	2"	10	380		15	11,2	9,2	7,2											
59	STP330	STP330-15TW	STP 3"X3" 15HP TW	3"	3"	15	380		44	41,6	40,8	39,8	33,4	18,4	2,6								
60	STP330	STP330-20TW	STP 3"X3" 20HP TW	3"	3"	20	380		47	45,4	44,8	44,4	41,8	35,4	16,8								
61	STP430	STP430-25TW	STP 4"X3" 25HP TW	4"	3"	25	380		51	49,4	49	48,4	46,5	44,4	28,2								

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)				
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Başarıtlı - IQI (m³/h HmSS) - Head														
									20	30	40	50	60	70	75								
62	STP540	STP540-20TW	STP 5"X4" 20HP TW	5"	4"	20	380		107	92	72	37											
63	STP540	STP540-25TW	STP 5"X4" 25HP TW	5"	4"	25	380		120	105	85	55	35										
64	STP540	STP540-30TW	STP 5"X4" 30HP TW	5"	4"	30	380		125	110	90	72	56,6	34	22								

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

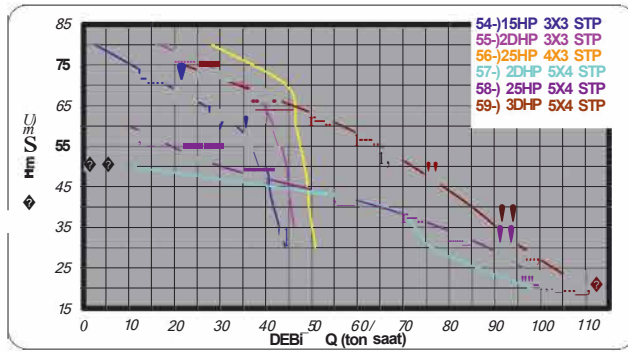
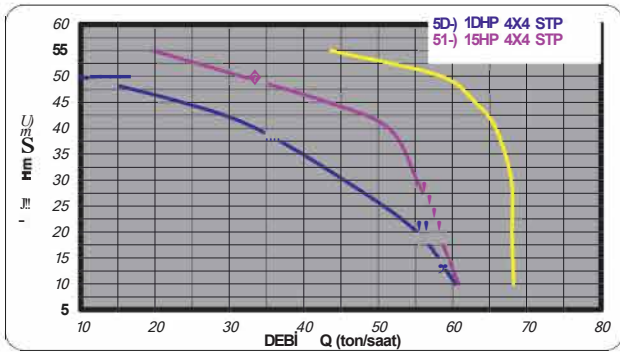
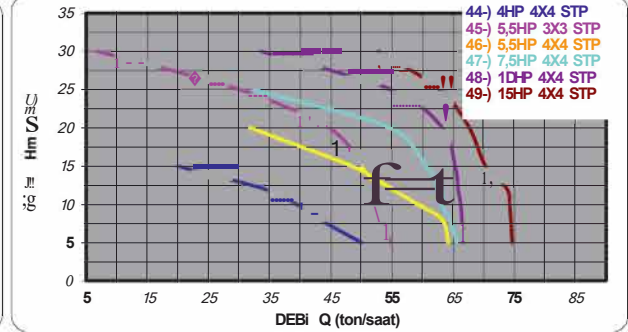
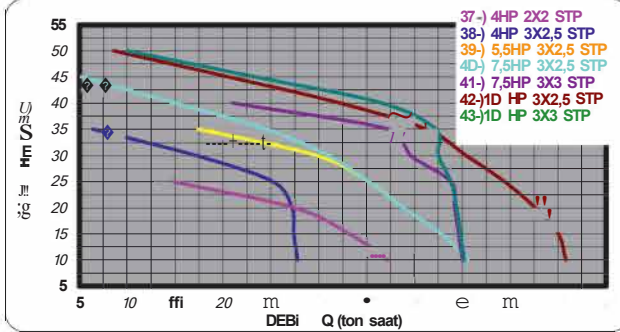
STP SERİSİ TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPARLAR

STP SERIES THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



STP SERİSİ
STP SERIES

PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES



TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing
Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş yüksekliği - Suctioned Head

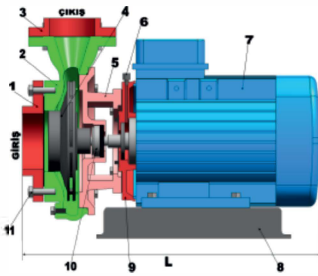
TECHNICAL DATA

12-110m³/h
10-75Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra
Mechanical seal
4 C - 55 C
6 metre -6 meler

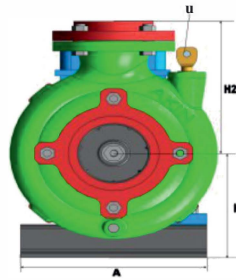
ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

KAPALI TİP ÇARK
KIR DÖKÜM

CLOSE TYPE IMPELLER
CAST IRON



- 1- GİRİŞ FLANŞI - INLET FLANGE
- 2-GOVDE - CASING
- 3- ÇIKIŞ FLANŞI - OUTLET FLANGE
- 4- ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 5-ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 6- GRESÖRLÜK- GREASE
- 7- ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 8- ŞASE - FRAME
- 9- ELEKTRİK MOTOR KAPAK- ELECTRIC MOTOR COVER
- 10- MEKANİK SALMASTRA- MECHANICAL SEAL
- 11- SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 12 SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILING GAP

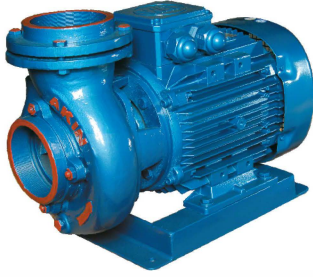


STOKADI STOCK NAME İS	BOYUTLAR (mm) DNENSIIONS				AGIRUK WEIGHT Kg
	H1	H2	L	A	
STP 2"X2" 4HP TW	150	170	440	200	42
STP 3"X2,5" 4HP TW	150	170	440	200	37,5
STP 3"X2,5" 5,5HP TW	160	210	500	230	49,5
STP 3"X2,5" 7,5HP TW	180	210	550	260	74
STP 3"X3" 7,5HP TW	180	210	550	260	73
STP 3"X2,5" 10HP TW	180	210	550	260	85
STP 3"X3" 10HP TW	180	210	550	260	84
STP 4"X4" 4HP TW	150	210	440	200	50
STP 3"X3" 5,5HP TW	165	210	500	230	49
STP 4"X4" 5,5HP TW	160	210	500	230	59
STP 4"X4" 7,5HP TW	180	210	530	260	67,6
STP 4"X4" 10HP TW	180	210	530	260	77,5
STP 4"X4" 15HP TW	220	210	670	310	104
STP 2"X2" 10HP TW	180	210	540	260	79
STP 3"X3" 15HP TW	220	280	670	310	100,5
STP 3"X3" 20HP TW	220	280	670	310	109
STP 4"X3" 25HP TW	220	280	670	310	135
STP 4"X3" 10HP TW	180	180	630	260	83,5
STP 4"X3" 15HP TW	220	200	680	310	109
STP 4"X4" 20HP TW	220	400	700	310	114
STP 5"X4" 20HP TW	220	240	680	310	125
STP 5"X4" 25HP TW	220	240	680	310	143
STP 5"X4" 30HP TW	240	240	730	360	168

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

STP SERİSİ 1400 D/D TRİFAZE MONOBLOK ELEKTROPOMPARLAR

STP SERIES 1400 RPM THREEPHASE CLOSE COUPLE ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLICATIONS

Factories
General Water Supply
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA -ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE						FIYATLAR (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltaae	d/d rpm	Basma yüksekliği HmSS		-H88d				
									5	10	15	20	25	30	
65	STP540	STP540-10TW1400	STP 5"X4" 10HP TW 1400	5"	4"	10	380		118	98	78	26			
66	STP540	STP540-15TW1400	STP 5"X4" 15HP TW 1400	5"	4"	15	380		135	120	100	60			
67	STP540	STP540-20TW1400	STP 5"X4" 20HP TW 1400	5"	4"	20	380		150	135	120	80			



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLICATIONS

Factories
General Water Supply
irrigation

NO	ELEKTROPOMPA -ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR			PERFORMANS-PERFORMANCE						FIYATLAR (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltaae	d/d rpm	Basma yüksekliği HmSS		-Head				
									5	10	15				
68	STP660	STP660-7,5TW1400	STP 6"X6" 7,5HP TW 1400	6"	6"	7,5	380		275						
69	STP660	STP660-10TW1400	STP 6"X6" 10HP TW 1400	6"	6"	10	380		300	200					
70	STP660	STP660-15TW1400	STP 6"X6" 15HP TW 1400	6"	6"	15	380		320	230	150				
71	STP660	STP660-20TW1400	STP 6"X6" 20HP TW 1400	6"	6"	20	380		350	250	200				
72	STP660	STP660-25TW1400	STP 6"X6" 25HP TW 1400	6"	6"	25	380		375	300	250	200			

TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing

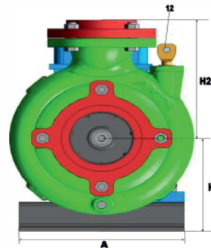
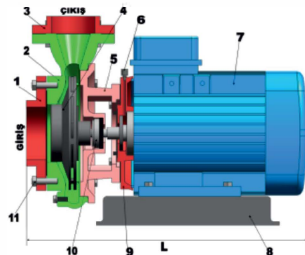
Svı sıcaklığı - Temperature
Emiş Yüksekliği - Suctioned Head

TECHNICAL DATA

80-350m³/h
5-30Hm(mSS)
1400 d/d
Mekanik salmastra
Mechanical seal
4 C - 55 C
6 metre - 6 meler

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

KAPALI TİP ÇARK
KIR DÖKÜM
CLOSE TYPE IMPELLER
CASTIRON



- 1-) GİRİŞ FLANŞI - INLET FLANGE
- 2-) GÖVDE - CASING
- 3-) ÇIKIŞ FLANŞI - OUTLET FLANGE
- 4-) ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 5-) ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 6-) GRESÖRLÜK - GREASE
- 7-) ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 8-) ŞASE - FRAME
- 9-) ELEKTRİK MOTOR KAPAK - ELECTRIC MOTOR COVER
- 10-) MEKANİK SALMASTRA - MECHANICAL SEAL
- 11-) SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 12) SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILING CAP

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

STOKADI STOCK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				AĞIRLIK WEIGHT
	H1	H2	L	A	
STP 5"X4" 10HP T W 1400	230	400	580	300	120
STP 5"X4" 15HP T W 1400	260	430	690	310	141,5
STP 5"X4" 20HP T W 1400	260	430	690	310	150
STP 6"X6" 7,5HP T W 1400	230	235	620	350	119
STP 6"X6" 10HP T W 1400	230	235	620	350	129,5
STP 6"X6" 15HP T W 1400	260	235	736	350	150
STP 6"X6" 20HP T W 1400	260	235	736	350	164

CTH SERİSİ KADEMELİ DÜŞEY MİLLİ PASLANMAZ ÇELİK GÖVDE TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR
CTH SERIES VERTICAL MULTISTAGE STAINLESS STEEL CASING THREEPHASE ELECTROPUMPS



CTH SERİSİ
CTH SERIES



KULLANIM YERLERİ

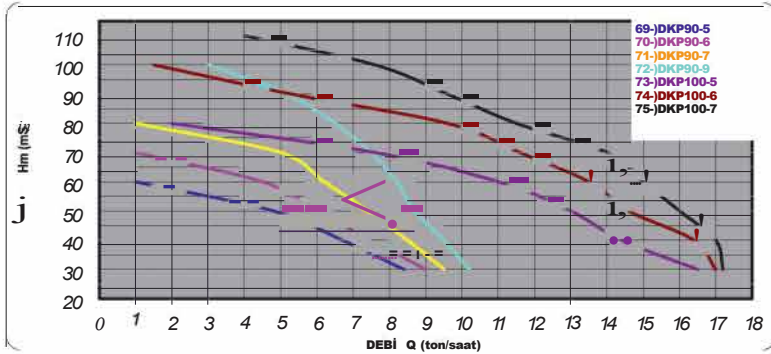
Apartmanlar
Siteler
Hidrofor Sistemleri
Okullar
Fabrikalar
İnşaat işleri

APPLICATIONS

Apartments
City States
Booster System
Schools
Factories
Construction

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS				POİPA-PUMP			MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)			
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADİ STOCK NAME S	giriş/ inlet	çıkış/ outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	EMme yüksekliÖi lirtifa HmSS) - Head														
									45	55	65	75	85	95	105	115	125	135					
73	CTH	CTH90-5	CTH90-51,5"X11/4" 2P MW	1,5"	1 1/4"	2	220		7,2	5,3	1												
73T	CTH	CTH90-5	CTH90-51,5"X11/4" 2P TW	1,5"	1 1/4"	2	380		7,2	5,3	1												
75	CTH	CTH90-7	CTH90-71,5"X11/4" 3P MW	1,5"	1 1/4"	3	220		11,4	9,6	8,4	6,2	2,5										
75T	CTH	CTH90-7	CTH90-7 1,5"X11/4" 3P TW	1,5"	1 1/4"	3	380		11,4	9,6	8,4	6,2	2,5										
76	CTH	CTH90-9	CTH90-9 1,5"X11/4" 4P TW	1,5"	1 1/4"	4	380		12,5	11,8	10,9	9,6	8,4	6,7	5	1							
77	CTH	CTH100-5	CTH100-5 2"X1,5" 5,5HP TW	2"	1,5"	5,5	380		16,8	15,7	13,4	9,8	5,3	1,8									
78	CTH	CTH100-7	CTH100-7 2"X1,5" 7,5HP TW	2"	1,5"	7,5	380		18	16,8	15,9	14,8	12,6	10,5	8,9	5,4	1						
79	CTH	CTH100-8	CTH100-8 2"X1,5" 10HP TW	2"	1,5"	10	380		19,2	17,8	17,1	16,5	15,4	13,8	12,4	10,5	7,8	4,5					

PERFORMANS E RİLERİ • PERFORMANCE CURVES



TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing

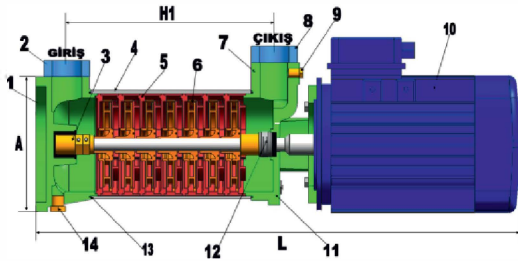
Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş Yüksekliği - Suctioned Head

TECHNICAL DATA

1-17m³/h
30-110Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra
Mechanical seal
4 C - 55 C
6 metre - 6 meter

ÇARK ÖZELLİKLERİ
KAPALI TİP ÇARK
NORİL

IMPELLER DATA
CLOSE TYPE IMPELLER
NORİL



- 1- EMİŞ GÖVDESİ • SUCTIONED CASING
- 2- GİRİŞ FLANŞI • INLET FLANGE
- 3- SARI BURÇ - CONSTRICTING BUSH
- 4- PASLANMAZ ÇELİK GÖVDE - STAINLESS STEEL CASING
- 5- DİFÜZÖR • DIFFUSER
- 6- ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 7- ÇIKIŞ GÖVDESİ • DISCHARGE CASING
- 8- ÇIKIŞ FLANŞI - OUTLET FLANGE
- 9- SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILLING CAP
- 10- ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 11- ÇIKIŞ GÖVDESİ • DISCHARGE CASING
- 12- MEKANİK SALMASTRA - MECHANICAL SEAL
- 13- ORİNG CONTA- ORİNG TARGET
- 14- SU TAHLİYE TAPASI- WATER OUTLET CAP

STOKADI STOCK NAME S	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				AOIRUK WEIGHT Kg
	H1	H2	L	A	
DKP90-51,5"X11/4" 2HP MW	560		220	170	27
DKP90-61,5"X11/4" 2HP MW	590		250	170	29
DKP90-7 1,5"X11/4" 3HP MW	620		280	170	33
DKP90-9 1,5"X11/4" 4HP 1W	680		360	170	38
DKP90-5 2"X1,5" 4HP TW	750		330	200	38
DKP90-6 2"X1,5" 5,5HP TW	800		380	200	40
DKP90-7 2"X1,5" 7,5HP 1W	850		430	200	47

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

DKP-PD SERİSİ KADEMELİ DÜŞEY MİLLİ PİK DÖKÜM GÖVDE TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR

DKP-PD SERIES VERTICAL MULTISTAGE CAST IRON CASING THREEPHASE ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

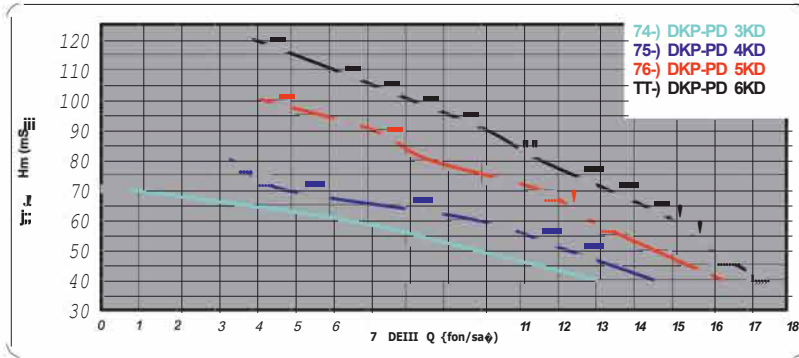
Apartmanlar
Siteler
Hidrofor Sistemleri
Okullar
Fabrikalar
İnşaat işleri

APPLICATIONS

Apartments
City States
Booster System
Schools
Factories
Construction

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)				
	MODEL	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (İrtifa HmSS) - Head											
									40	50	60	70	80	90	100		110	120	123	125
80	DKP-PD 3KD	DKP-PD 4KD	DKP-PD 3KD 2"X2" 4HP TW	2"	2"	4	380	2900	DEBİ (TON/SAAT)	16	14	9,5	6							
81	DKP-PD 4KD	DKP-PD 4KD	DKP-PD 4KD 2"X2" 5,5HP TW	2"	2"	5,5	380			17	15,5	11	9,5	6,3	2,5					
82	DKP-PD 5KD	DKP-PD 5KD	DKP-PD 5KD 2"X2" 7,5HP TW	2"	2"	7,5	380			18,4	16,2	15	14,2	12	10	7	3,5			
83	DKP-PD 6KD	DKP-PD 6KD	DKP-PD 6KD 2"X2" 10HP TW	2"	2"	10	380			19	17,5	16,4	15,6	14	13,2	12	10	6	5,8	5,6

PERFORMANS EĞRİLERİ • PERFORMANCE CURVES



TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing
Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş Yüksekliği-Suctioned Head

TECHNICAL DATA

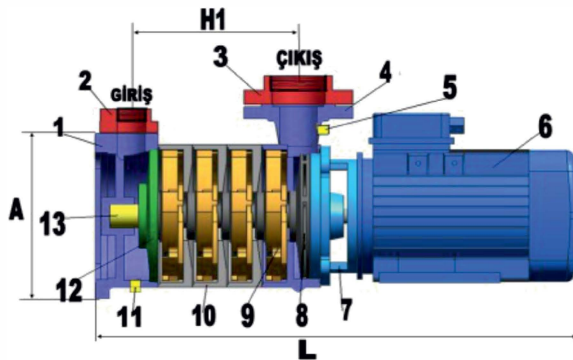
4-18m³/h
40-120Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra
Mechanical seal
4C-55C
6 metre - 6 meler

ÇARK ÖZELLİKLERİ

KAPALI TİP ÇARK
KIR DÖKÜM

İMPELLER DATA

CLOSE TYPE IMPELLER
CASTIRON



- 1-) EMİŞ GÖVDESİ - SUCTIONED CASING
- 2-) GİRİŞ FLANŞI • INLET FLANGE
- 3-) ÇIKIŞ FLANŞI • OUTLET FLANGE
- 4-) ÇIKIŞ GÖVDESİ - DISCHARGE CASING
- 5-) SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILING CAP
- 6-) ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 7-) ARA PARÇA • CONNECTING LINK
- 8-) ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 9-) DİFÜZÖR - DIFFUSER
- 10-) KADEME GÖVDESİ - STAGE CASING
- 11-) SU TAHLİYETAPASI - WATEROUTI.ETCAP
- 12-) KADEME KAPAĞI • STAGE CAP
- 13-) SARI BURÇ - CONSTRICTING BUSH



STOKADI STOCK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				ACIRLIK WEIGHT
	H1	H2	L	A	
DKP-PD 3KD 2"X2" 4HP TW	180		600	210	50,5
DKP-PD 4KD 2"X2" 5,5HP TW	220		620	210	70,5
DKP-PD 5KD 2"X2" 7,5HP TW	260		680	210	82,5
DKP-PD 6KD 2"X2" 10HP TW	340		760	210	102,5

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

KDM SERİSİ KADEMELİ YATAY MİLLİ MONOBLOK TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR

KOM SERIES HORIZONTAL MULTISTAGE CLOSE COUPLE THREEPHASE ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

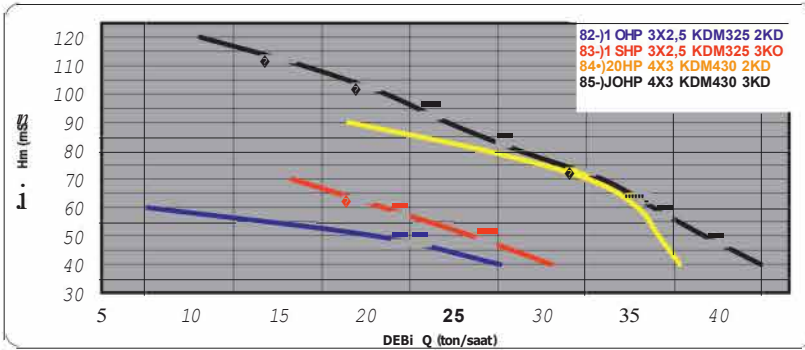
Benzin istasyonları
Genel Su Nakilleri
İnşaat İşleri
Damlama Yağmurlama
Hidrofor sistemleri
Tarımsal Sulama

APPLICATIONS

Gasoline Station
General Water Supply
Construction
Sprinkler
Booster System
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA • PUMP		MOTOR			d/d rpm	PERFORMANS - PERFORMANCE												FİYATLAR (TL)
	MODEL	SIOKKOOU STOCKCODE	STOKADI SIOCK NAME IS	giriş Inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	Basma Yılı (Milli) Af. ünümü HmSS) • Head														
										40	50	60	70	80	90	100	110	120	123	125		
84	KOM220-3KO	KOM220-3K0-41W	KOM 3KO 2"X2" 4HP TW	2"	2"	4	380			16	14	9,5	6									
85	KOM220-4KO	KDM220-4K0-5,5TW	KOM 4KD 2"X2" 5,5HP TW	2"	2"	5,5	380			17	15,5	11	9,5	6,5	2,5							
86	KDM220-5KD	KDM220-5K0-7,5TW	KOM 5KD 2"X2" 7,5HP TW	2"	2"	7,5	380			18,4	16,2	15	4,2	12	10	7	3,5					
87	KOM220-6KO	KOM220-6K0-10W	KOM 6KO 2"X2" 10HP 1W	2"	2"	10	380			19	17,5	16,4	5,6	14	13,2	12	10	6	5,8	5,6		
88	KOM325-2KO	KOM325-2K0-101W	KOM 2KO 3"X2,5" 10HP TW	3"	2,5"	10	380			30	27	16	6									
89	KOM325-3KO	KOM325-3K0-151W	KOM 3KD 3"X2,5" 15HP TW	3"	2,5"	15	380			41	32	27	21	12	5							
90	KOM430-2KO	KOM430-2K0-201W	KOM 2KO 4"X3" 20HP TW	4"	3"	20	380			37,8	36,6	35,4	32,6	26,8	19	12,2						
91	KOM430-3KO	KOM430-3K0-301W	KOM 3KD 4"X3" 30HP 1W	4"	3"	30	380			42,4	39,2	36,3	33,4	28,7	24,6	21,1	16,4	11				

PERFORMANS E RİLERİ • PERFORMANCE CURVES



TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing
Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş Yüksekliği - Suctioned Head

TECHNICAL DATA

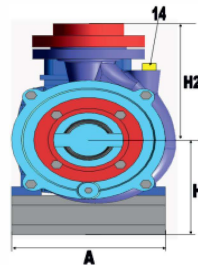
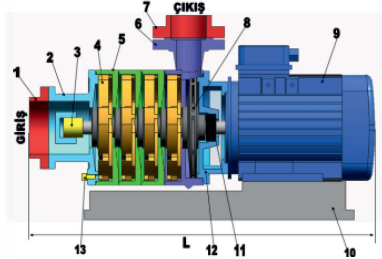
4-42m³/h
40-120Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra
Mechanical seal
4 C - 55 C
6 metre - 6 meter

ÇARK ÖZELLİKLERİ

KAPALI TİP ÇARK
KIR DÖKÜM

IMPELLER DATA

CLOSE TYPE IMPELLER
CASTIRON



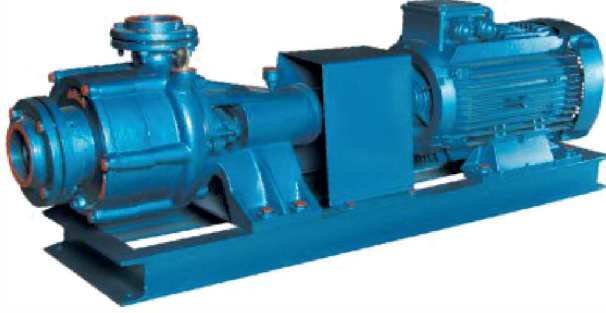
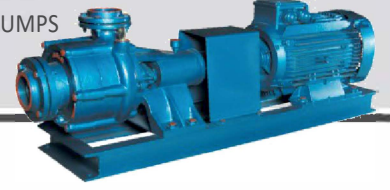
- 1) GİRİŞ FLANŞI - INLET FLANGE
- 2) EMİŞ GÖVDESİ - SUCTIONED CASING
- 3) SARI BURÇ - CONSTRICTING BUSH
- 4) DİFÜZÖR - DIFFUSER
- 5) KADEME GÖVDESİ - STAGE CASING
- 6) ÇIKIŞ GÖVDESİ - DISCHARGE CASING
- 7) ÇIKIŞ FLANŞI • OUTLET FLANGE
- 8) ÇARK (FAN) • IMPELLER
- 9) ELEKTRİK MOTORU • ELECTRIC MOTOR
- 10) ŞASE - FRAME
- 11) MEKANİK SALMASTRA - MECHANICAL SEAL
- 12) ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 13) SU TAHYİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 14) SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILING CAP

STOKADI STOCK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				AGIRLIK WEIGHT Kg
	H1	H2	L	A	
4HP 2X2 KOMB 3KD	140	190	580	210	51,4
5,5HP 2X2 KDMB 4KD	155	190	660	230	63
7,5HP 2X2 KDMB 5KD	190	190	730	260	87
10HP 2X2 KDMB 6KO	190	190	770	260	101
10HP 3X2,5 KDMC 2KD	190	220	590	260	91,6
15HP 3X2,5 KDMC 3KD	220	220	670	310	126
20HP 3X2,5 KDMD 2KD	220	230	870	350	170
30HP 3X2,5 KDMD 3KD	240	230	960	360	228

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

KDM-SK SERİSİ KADEMELİ YATAY MİLLİ ŞASELİ KAPLINLI TRİFAZE ELEKTROPOMPARLAR

KDM-SK SERIES HORIZONTAL MULTISTAGE FRAME AND COUPLINED THREEPHASE ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

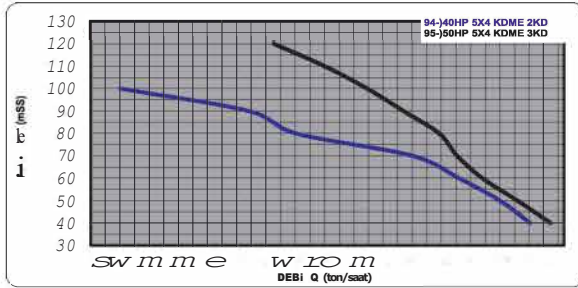
Benzin istasyonları
Genel Su Nakilleri
İnşaat İşleri
Yağmurlama
Hidrofor sistemleri
Zirai Sulama
Damlama Yağmurlama

APPLICATIONS

Gasoline Station
General Water Supply
Construction
Sprinkler
Booster System
Irrigation
Sprinkler

NO	EİB-TROPİİPA ELECTROPIIPS			POİPA • PIİIP			MOTOR			PERFORMANS • PERFORMANÇ											FİYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA (TL)
	MOOEL	STOKKOOU STOCKCODE	STOKAKADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Başlıkları (litri/HmSS) -Head													
									40	50	60	70	80	90	100	110	120	123	125			
92	KDM-SK220-4KD	KDM-SK220 4KD-5,5TW	KDM-SK 4KD 2"X2" 5,5HP TW	2"	2"	5,5	380		17	5,5	11	9,5	6,5	2,5							1.223\$	
93	KDM-SK220-6KD	KDM-SK220 5KD-7,5TW	KDM-SK 5KD 2"X2" 7,5HP TW	2"	2"	7,5	380		18,4	16,2	15	4,2	12	10	7	3,5					1.409\$	
94	KDM-SK220-6KD	KDM-SK220 6KD-10TW	KDM-SK 6KD 2"X2" 10HP TW	2"	2"	10	380		19	17,5	16,4	5,6	14	13,2	12	10	6	5,8	5,6		1.625\$	
95	KDM-SK325-2KD	KDM-SK325 2KD-10TW	KDM-SK 2KD 3"X2,5" 10HPTW	3"	2,5"	10	380		36	27	16	6									1.928\$	
96	KDM-SK325-3KD	KDM-SK325 3KD-15TW	KDM-SK 3KD 3"X2,5" 15HP TW	3"	2,5"	15	380		41	32	27	21	12	5							2.459\$	
97	KDM-SK325-4KD	KDM-SK325 4KD-20TW	KDM-SK 4KD 3"X2,5" 20HP TW	3"	2,5"	20	380		43		31	28	20	14	12	4					2.771 \$	
98	KDM-SK430-2KD	KDM-SK430 2KD-20TW	KDM-SK 2KD 4"X3" 20HP TW	4"	3"	20	380		37	36,6	35	32	26,8	19	12,2						2.474\$	
99	KDM-SK430-3KD	KDM-SK430 3KD-30TW	KDM-SK 3KD 4"X3" 30HP TW	4"	3"	30	380		42,4	39,2	36,3	34	28,7	24	21,1	16,4	11				3.415\$	
100	KDM-SK540-2KD	KDM-SK540 2KD-40TW	KDM-SK 2KD 5"X4" 40HP TW	5"	4"	40	380		80,2	75	68	60	40,1	32	10,1						4.345\$	
101	KDM-SK540-3KD	KDM-SK540 3KD-50TW	KDM-SK 3KD 5"X4" 50HP TW	5"	4"	50	380		83,7	78	72	67,7	64,6	59	52,3	45	36,3				4.913\$	

PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES



TEKNİK ÖZELLİKLER

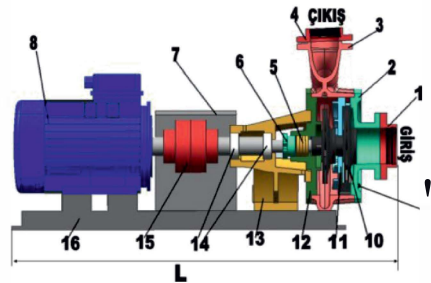
Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing
Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş yüksekliği - Suctioned Head

TECHNICAL DATA

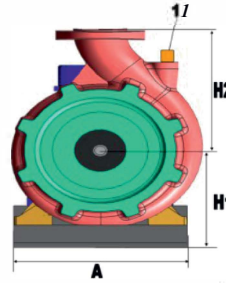
4-84m³/h
40-130Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra - Yumuşak Tip Salmastra
Mechanical seal - Packing seal
4 C - 5 C
6 metre - 6 meler

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

KAPALI TİP ÇARK
KIR DÖKÜM
CLOSE TYPE IMPELLER
CAST IRON



- 1) GİRİŞ FLANŞI - INLET FLANGE
- 2) EMİŞ GÖVDESİ - SUCTIONED CASING
- 3) KADEME GÖVDESİ - STAGE CASING
- 4) ÇIKIŞ FLANŞI - OUTLET FLANGE
- 5) YUMUŞAK SALMASTRA VEYA MEKANİK SALMASTRA - PACKING SEAL OR MECHANICAL SEAL
- 6) GLEN - GLEN
- 7) KAPLIN KORUMA SACI - PADDLE BOX
- 8) ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 9) SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 10) ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 11) DİFÜZÖR - DIFFUSER
- 12) ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 13) RULMAN YATAK - BEARING HOUSING
- 14) RULMANLAR - BEARINGS
- 15) KAPLIN - COUPLING
- 16) ŞASE - FRAME
- 17) SU DOLDURMATAPASI - WATER FILING CAP

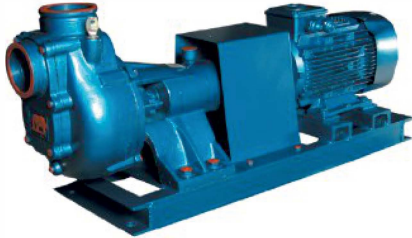
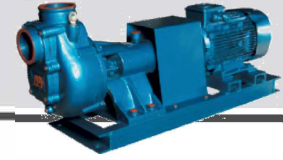


STOKADI STOCK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				AÜİRLİK WEIGHT
	H1	H2	L	A	
KDM-SK 4KD 2"X2" 5,5HP TW	210	190	1060	230	91,4
KDM-SKSKD 2"X2"7,5HPTW	240	190	1160	260	103
KDM-SK 6KD 2"X2" 10HP TW	240	190	1200	260	127
KDM-SK 2KD 3"X2,5" 10HPTW	240	220	1020	260	131,6
KDM-SK 3KD 3"X2,5" 15HP TW	260	220	1100	310	166
KDM-SK 4KD 3"X2,5" 20HP TW	300	220	1150	350	190
KDM-SK 2KD 4"X3" 20HP TW	300	230	1300	350	220
KDM-SK 3KD 4"X3" 30HP TW	310	230	1390	360	278
KDM-SK 2KD 5"X4" 40HP TW	310	340	1350	490	312
KDM-SK 3KD 5"X4" 50HP TW	310	340	1450	490	362

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

EM-SK, EMS-SK SERİSİ KENDİNDEN EMİŞLİ KLAPELİ TRİFAZE ŞASELİ KAPLINLİ ELEKTROPOMPALAR

EM-SK, EMS-SK SERIES SELF SUCTIONED CLIPPED THREEPHASE FRAME AND COUPLINED ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

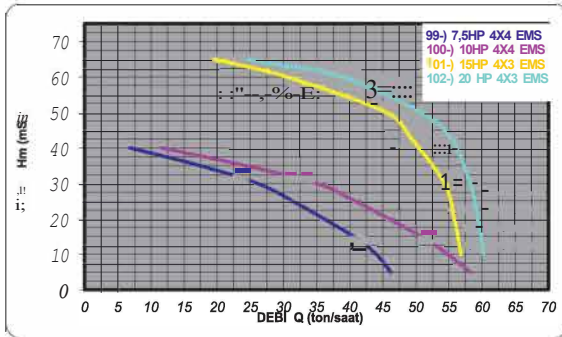
Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Zirai sulama

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
irrigation

NO	Et.eKTROPOMPA-eLECTROPUMPS			PUMPA		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE								FİYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA (TL)
	MODEL	STOKKOOO STOCKCOOE	STOKADt STOCK NAME IS	gini inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltat*	d/d rpm	BumaVÖkue* (.....HmSSI•Head									
102	EM-SK440	EM-SK440-41W	EM-SK 4"X4" 4HP 1W	4	4	4	380		5	8	10	13	15	20	25	1.292\$		
103	EM-SK440	EM-SK440-5,5TW	EM-SK 4"X4" 5,5HP 1W	4	4	5,5	380		5	8	10	13	15	20	25	1.385\$		
104	EM-SK440	EM-SK440-7,5TW	EM-SK 7,5HP 4"X4" 1W	4	4	7,5	380		5	8	10	13	15	20	25	1.592\$		
105	EMS-SK430	EMS-SK440-7,51W	EMS-SK 4"X4" 7,5HP 1W	4"	4"	7,5	380		5	10	15	25	30	35	40	1.592\$	ÇIPLAK POMPA	
106	EMS-SK430	EMS-SK440-10TW	EMS-SK 4"X4" 10HP 1W	4"	4"	10	380		5	10	15	25	30	35	40	1.680\$	ÇIPLAK POMPA	
107	EMS-SK430	EMS-SK430-7,51W	EMS-SK 4"X3" 15HP 1W	4"	3"	15	380		10	20	30	40	50	60	65	2.024\$	ÇIPLAK POMPA	
108	EMS-SK430	EMS-SK430-10TW	EMS-SK 4"X3" 20HP 1W	4"	3"	20	380		10	20	30	40	50	60	65	2.273\$	ÇIPLAK POMPA	

PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES



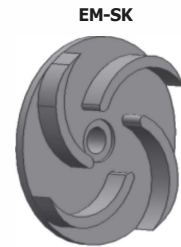
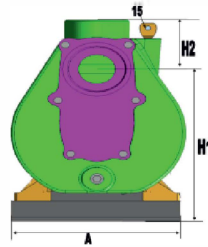
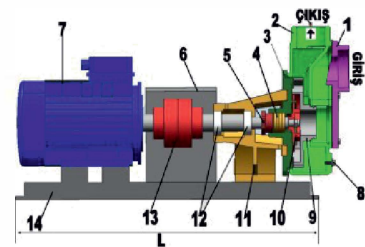
TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate 8-75m³/h
Basma Yüksekliği - Head 5-65Hm(mSS)
Devir sayısı - rpm 2900 d/d
Sızdırmazlık - Sealing Mekanik salmastra - Yumuşak Tip Salmastra
Mechanical seal - Packing Seal
Sıvı sıcaklığı - Temperature 4 C - 55 C
Emiş yüksekliği-Suctioned Head 9 metre - 9 meter

TECHNICAL DATA

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

EM MODEL
AÇIK TIP ÇARK OPEN TYPE IMPELLER
KIR DÖKÜM CAST IRON
EMSMODEL
YARI AÇIK TIP ÇARK HALF OPEN TYPE IMPELLER
KIR DÖKÜM CAST IRON



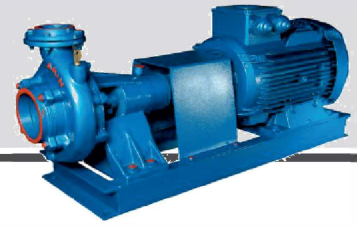
- 1) KLEPE KAPAĞI - CLIPPED
- 2) GÖVDE. CASING
- 3) ARAPARÇA •CONNECTING LINK
- 4) YUMUŞAK SALMASTRA VEYA MEKANİK SALMASTRA• PACKING SEAL OR MECHANICAL SEAL
- 5) GLEN - GLEN
- 6) KLAPIN KORUMA SACI - PADDLE BOX
- 7) ELEKTRİK MOTORU •ELECTRIC MOTOR
- 8) SU TAHLİYE TAPASI• WATER OUTLET CAP
- 9) DİFOZÖR •DIFFUSER
- 10) ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 11) RULMAN YATAK - BEARING HOUSING
- 12) RULMANLAR. BEARINGS
- 13) KLAPLİN. COUPLING
- 14) ŞASE• FRAME
- 15) SU DOLDURMA TAPASI - WATERFILLING CAP

STOK ADI STOK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				AĞIRLIK WEIGHT Kg
	H1	H2	L	A	
EM-SK 4"X4" 4HP TW	350	160	1023	210	113,5
EM-SK 4"X4" 5,5HP TW	350	160	1065	210	121,5
EM-SK 7,5HP 4"X4" TW	350	160	1110	260	133,5
EMS-SK 4"X3" 7,5HP TW	350	160	1110	260	132,5
EMS-SK 4"X4" 10HP TW	350	160	1130	260	141,5
EMS-SK 4"X3" 15HP TW	350	160	1180	310	159
EMS-SK 4"X3" 20HP TW	350	160	1190	310	166

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

STP-SK SERİSİ TRİFAZE ŞASELİ KAPLİNLİ ELEKTROPOMPALAR

STP-SK SERIES THREEPHASE FRAME AND COUPLINDED ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
İnşaat işleri
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama yağmurlama

APPLICATIONS

Factories
Construction
General Water Supply
Irrigation
Sprinkler

NO	ELEKİROPOİPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA (TL)				
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME S	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (irtifa) HmSS I • Hnd															
									10	15	20	25	30	35	40	45	50							
109	STP-SK325	STP-SK325-7,5TW	STP-SK 3"X2,5" 7,5HP TW	3"	2,5"	7,5	380		4,8	4,6	4,5	4,0	38,5	3,5	24,9	8,10								
110	STP-SK325	STP-SK330-7,5TW	STP-SK 3"X3" 7,5HP TW	3"	3"	7,5	380		5,0	4,8	46,2	41,7	39,5	36,3	2,6	9								
111	STP-SK325	STP-SK325-10TW	STP-SK 3"X2,5" 10HP TW	3"	2,5"	10	380		5,6	5,5	52,6	49,4	45,4	41,2	32,2	20,6	8,6							
112	STP-SK325	STP-SK30-10TW	STP-SK 3"X3" 10HP TW	3"	3"	10	380		4,5	44,8	44,4	43,8	42,5	41,2	38,6	23,4	10							
									5	8	10	12	15	20	22	25	28	30	33	35	38	42	FİYATLAR	ÇIPLAK POMPA
113	STP-SK440	STP-SK4405,5TW	STP-SK 4"X4" 5,5HP TW	4"	4"	5,5	380		9,5	9,2	7,8	7,6	6,3	4,0	1,9									
114	STP-SK440	STP-SK440-7,5TW	STP-SK 4"X4" 7,5HP TW	4"	4"	7,5	380		10,5	10,0	9,0	8,6	8,3	6,7	6,5	4,4	2,0							
115	STP-SK440	STP-SK440-10TW	STP-SK 4"X4" 10HP TW	4"	4"	10	380		11,4	11,2	11,0	10,8	10,0	8,5	7,5	7,1	5,2	4,7	1,9	5				
116	STP-SK440	STP-SK440-15TW	STP-SK 4"X4" 15HP TW	4"	4"	15	380		13,5	13,2	13,0	12,5	11,0	10,3	9,3	8,1	7,5	6,5	5,1	3,2				

NO	ELEKİROPOİPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA (TL)			
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME S	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (irtifa) HmSS I • Hnd														
									30	40	45	50	60	70	80								
117	STP-SK220	STP-SK220-10TW	STP-SK 2"X2" 10HP TW	2"	2"	10	380		15,2	11,2	9,2	7,2											
118	STP-SK330	STP-SK330-15TW	STP-SK 3"X3" 15HP TW	3"	3"	15	380		44,2	41,6	40,6	39,8	33,4	18,4	2,6								
119	STP-SK330	STP-SK330-20TW	STP-SK 3"X3" 20HP TW	3"	3"	20	380		46,8	45,4	44,8	44,4	41,6	35,4	16,8								
120	STP-SK430	STP-SK430-25TW	STP-SK 4"X3" 25HP TW	4"	3"	25	380		50,8	49,4	49	48,4	46,5	44,4	28,2								
									10	20	30	35	40	45	50	55	57	60	65	68	FİYATLAR	ÇIPLAK POMPA	
121	STP-SK440	STP-SK440-10TW	STP-SK 4"X4" 10HP TW	4"	4-3"	10	380		6,8	6,2	8,0	5,0	4,2	3,7	2,7	1,5							
122	STPSK440	STP-SK440-15TW	STP-SK 4"X4" 15HP TW	4"	4-3"	15	380		8,5	8,0	7,5	7,0	6,8	5,5	5,0	4,5	3,0	2,5					
123	STPSK440	STP-SK440-20TW	STP-SK 4"X4" 20HP TW	4"	4"	20	380		9,0	8,4	8,0	7,8	7,2	6,8	6,4	8,0	5,2	4,8	3,2	5			

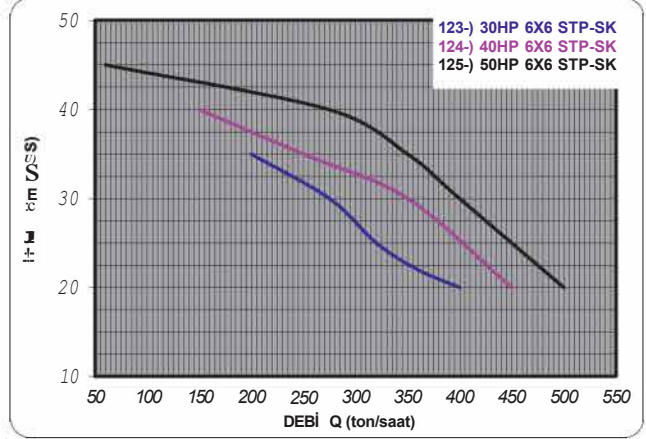
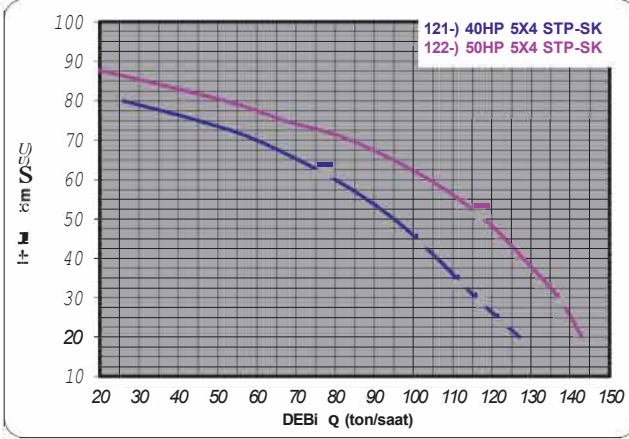
NO	ELEKİROPOİPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA (TL)		
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME S	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (irtifa) HmSS I • Hnd													
									20	30	40	50	60	70	75	80	90					
124	STP-SK540	STP-SK540-20TW	STP-SK 5"X4" 20HP TW	5"	4"	20	380		107	92	72	37										
125	STP-SK540	STP-SK540-25TW	STP-SK 5"X4" 25HP TW	5"	4"	25	380		120	105	85	55	35									
126	STP-SK540	STP-SK540-30TW	STP-SK 5"X4" 30HP TW	5"	4"	30	380		125	110	90	72	56,6	34	22							
127	STP-SK540	STP-SK540-40TW	STP-SK 5"X4" 40HP TW	5"	4"	40	380		127	116	106	95	80	80	45	26						
128	STP-SK540	STP-SK540-50TW	STP-SK 5"X4" 50HP TW	5"	4"	50	380		143	137	128	118	104	84	67	52	10					

NO	ELEKİROPOİPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA (TL)		
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME S	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (irtifa) HmSS I • Hnd													
									11	10	10	10	10	10	10	10	10	10				
129	STP-SK660	STP-SK660-30TW	STP-SK 6"X6" 30HP TW	6"	6"	30	380		400	275	200											
130	STP-SK660	STP-SK660-40TW	STP-SK 6"X6" 40HP TW	6"	6"	40	380		450	350	250	150										
131	STP-SK660	STP-SK660-50TW	STP-SK 6"X6" 50HP TW	6"	6"	50	380		500	400	350	275	60									

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.



PERFORMANS EĞRİLERİ - PERFORMANCE CURVES



TEKNİK ÖZELLİKLER

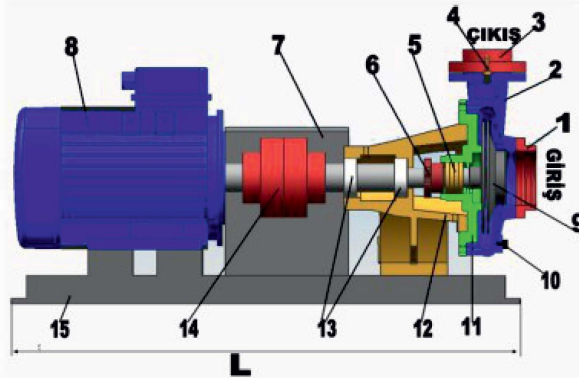
Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing
Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş yüksekliği - Suctioned Head

TECHNICAL DATA

8-125m³/h
10-90Hm(mSS)
2900 d/d
Mekanik salmastra - Yumuşak Tip Salmastra
Mechanical seal - Packing Seal
4 C-55 C
6 metre - 6 meler

ÇARK ÖZELLİKLERİ - IMPELLER DATA

KAPALI TİP ÇARK
KIR DÖKÜM
CLOSE TYPE IMPELLER
CAST IRON



- 1-) GİRİŞ FLANŞI - INLET FLANGE
- 2-) GÖVDE - CASING
- 3-) ÇIKIŞ FLANŞI - OUTLET FLANGE
- 4-) SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILING GAP
- 5-) YUMUŞAK SALMASTRA VEYA MEKANİK SALMASTRA - PACKING SEAL OR MACHANICAL SEAL
- 6-) GLEN - GLEN
- 7-) KAPLIN KORUMA SACI - PADDLE BOX
- 8-) ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 9-) ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 10-) SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 11-) ARAPARÇA-CONNECTING LINK
- 12-) RULMAN YATAK - BEARING HOUSING
- 13-) RULMANLAR - BEARINGS
- 14-) KAPLIN - COUPLING
- 15-) ŞASE - FRAME

STOK ADI STOCK NAME IS	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				ACIRLIK WEIGHT
	H1	H2	L	A	Ka
STP-SK 3"x2,5" 7,5HP TW	240	210	980	260	114
STP-SK 3"x2,5" 10HP TW	240	210	1060	260	123,5
STP-SK 4"x4" 5,5HP TW	240	210	930	230	99
STP-SK 4"x4" 7,5HP TW	240	210	960	260	107,6
STP-SK 4"x4" 10HP TW	240	210	960	260	117,5
STP-SK 4"x4" 15HP TW	240	210	1100	310	144
STP-SK 2"x2" 10HP TW	240	210	970	260	119
STP-SK 3"x3" 15HP TW	240	280	1100	310	146,5
STP-SK 3"x3" 20HP TW	240	280	1100	310	155
STP-SK 4"x3" 25HP TW	240	280	1100	310	175
STP-SK 4"x4" 10HP TW	240	210	1060	260	123,5
STP-SK 4"x4" 15HP TW	240	220	1110	310	149
STP-SK 4"x4" 20HP TW	260	400	1130	310	154
STP-SK 5"x4" 20HP TW	260	240	1110	310	170
STP-SK 5"x4" 25HP TW	260	240	1110	310	188
STP-SK 5"x4" 30HP TW	270	240	1160	360	224

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

STP-SK SERİSİ 1400 D/D TRİFAZE ŞASELİ KAPLINLİ ELEKTROPOMPALAR

STP-SK SERIES 1400 RPM THREEPHASE FRAME AND COUPLINED ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLICATIONS

Factories
General Water Supply
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE						FIYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA(TL)
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	-vllblllllll (11fa Hm88 l •Htd							
									5	10	15	20	25	30		
132	STP-SK540	STP-SK540-10TW 1400	STP-SK 5"X4" 10HP 1W 1400	5"	4"	10	380		118	98	78	26				
133	STP-SK540	STP-SK540-15TW 1400	STP-SK 5"X4" 15HP 1W 1400	5"	4"	15	380		135	120	100	60				
134	STP-SK540	STP-SK540-20TW 1400	STP-SK 5"X4" 20HP 1W 1400	5"	4"	20	380		150	135	120	80				

NO	ELEKTROPOMPA-ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE						FIYATLAR (TL)	ÇIPLAK POMPA(TL)
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADI STOCKNAMEIS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Bu-ri-1111 n.l H68 1+hd							
									5	10	15					
135	STP-SK660	STP-SK660-5.5TW 1400	STP-SK 6"X6" 5.5HP 1W 1400	6"	6"	5,5	380		225							
136	STP-SK660	STP-SK660-7.5TW 1400	STP-SK 6"X6" 7.5HP 1W 1400	6"	6"	7,5	380		275							
137	STP-SK660	STP-SK660-10TW 1400	STP-SK 6"X6" 10HP 1W 1400	6"	6"	10	380		300	200						
138	STP-SK660	STP-SK660-15TW 1400	STP-SK 6"X6" 15HP 1W 1400	6"	6"	15	380		320	230	150					
139	STP-SK660	STP-SK660-20TW 1400	STP-SK 6"X6" 20HP 1W 1400	6"	6"	20	380		350	250	200					



KULLANIM YERLERİ

Fabrikalar
Genel su nakilleri
Tarımsal sulama

APPLICATIONS

Factories
General Water Supply
Irrigation

NO	ELEKTROPOMPA -ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE						FIYATLAR (TL)	ÇIPLAK POİFA (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOKADI STOCKNAMEIS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Buma φ IIII (""HmSS) -Htd							
									5	10	15					
140	STP-SK880	STP-SK880-15TW 1400	STP-SK 8"X8" 15HP TW 1400	8"	8"	15	380	300	500							
141	STP-SK880	STP-SK880-20TW 1400	STP-SK 8"X8" 20HP TW 1400	8"	8"	20	380	300	800	350						
142	STP-SK880	STP-SK880-25TW 1400	STP-SK 8"X8" 25HP 1W 1400	8"	8"	25	380	300	850	420						
143	STP-SK880	STP-SK880-30TW 1400	STP-SK 8"X8" 30HP 1W 1400	8"	8"	30	380	300	700	500	400					
144	STP-SK1010	STP-SK1010-25TW 1400	STP-SK10"X10" 25HP TW 1400	10"	10"	25	380	300	900							
145	STP-SK1010	STP-SK1010-30TW 1400	STP-SK10"X10" 30HP TW 1400	10"	10"	30	380	300	920	700						
146	STP-SK1010	STP-SK1010-40TW 1400	STP-SK10"X10" 40HP TW 1400	10"	10"	40	380	300	1000	800						

TEKNİK ÖZELLİKLER

Debi - Flow Rate
Basma Yüksekliği - Head
Devir sayısı - rpm
Sızdırmazlık - Sealing
Sıvı sıcaklığı - Temperature
Emiş Yüksekliği - Suctioned Head

TECHNICAL DATA

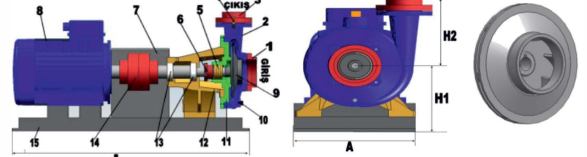
80-350m³/h
5-30Hm(mSS)
1400 d/d
Mekanik salmastra - Yumuşak Tip Salmastra
Mechanical seal - Packing Seal
4 C - 5 5 C
6 metre - 6 meler

ÇARK ÖZELLİKLERİ

KAPALI TİP ÇARK
KIR DÖKÜM

IMPELLER DATA

CLOSE TYPE IMPELLER
CAST IRON



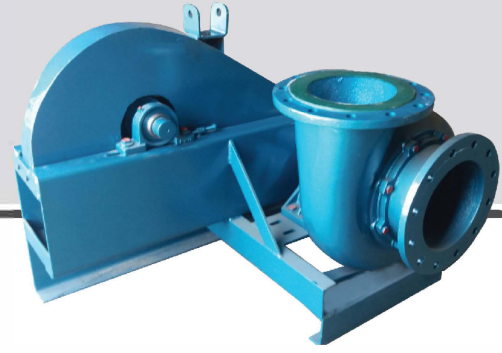
- 1) GİRİŞ FLANŞI - INLET FLANGE
- 2) GÖVDE - CASING
- 3) ÇIKIŞ FLANŞI - OUTLET FLANGE
- 4) SU DOLDURMA TAPASI - WATER FILLING CAP
- 5) YUMUŞAK SALMASTRA VEYA MEKANİK SALMASTRA - PACKING SEAL OR MECHANICAL SEAL
- 6) GLEN - GLEN
- 7) KAPLIN KORUMASACI - PADDLE BOX
- 8) ELEKTRİK MOTORU - ELECTRIC MOTOR
- 9) ÇARK (FAN) - IMPELLER
- 10) SU TAHLİYE TAPASI - WATER OUTLET CAP
- 11) ARAPARÇA - CONNECTING LINK
- 12) RULMAN YATAK - BEARING HOUSING
- 13) RULMANLAR - BEARINGS
- 14) KAPLIN - COUPLING
- 15) ŞASE - FRAME

NO	STOK ADI NAME IS	STOCK	BOYUTLAR (mm) DIMENSIONS				AĞIRLIK WEIGHT
			H1	H2	L	A	
	STP-SK 5"X4" 10HP TW 1400		240	400	1010	310	160
	STP-SK 5"X4" 15HP TW 1400		240	430	1120	310	182
	STP-SK 5"X4" 20HP TW 1400		240	430	1120	310	195
	STP-SK 6"X6" 10HP TW 1400		240	235	1050	350	170
	STP-SK 6"X6" 15HP TW 1400		240	235	1160	350	190
	STP-SK 6"X6" 20HP TW 1400		240	235	1160	350	205

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

KMP SERİSİ DIŞLI KUTULU ŞAFTLI POMPALAR

KMP SERIES GEAR BOX SHAFT PUMPS



KULLANIM YERLERİ

Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama yağmurlama

APPLİCATIONS

General Water Supply
irrigation
Sprinkler

NO	ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		TRAKTÖR		d/d rpm	PERFORMANS - PERFORMANCE						FİYATLAR (TL)
	MODEL	STOKKODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP			Basma yüksekliği (irtifa HmSS) • Head						
									10	20	30	40	50	55	
147	KMP 330	KMP330-40HP	KMP 3"X3" 40HP	3"	3"	40			58	52	38	24	8	4	
148	KMP440	KMP440-40HP	KMP 4"X4" 40HP	4"	4"	40			65	59	45	29	11	5	
149	KMP540	KMP540-40HP	KMP 5"X4" 40HP	5"	4"	40			150	130	105	70	30		
150	KMP540	KMP540-60HP	KMP 5"X4" 60HP	5"	4"	60			165	150	140	104	75	30	
151	KMP660	KMP660-40HP	KMP 6"X6" 40HP	6"	6"	40			400						
152	KMP660	KMP660-60HP	KMP 6"X6" 60HP	6"	6"	60			450	350					
153	KMP660	KMP660-80HP	KMP 6"X6" 80HP	6"	6"	80			450	350	300	200			
154	KMP880	KMP880-40HP	KMP 8"X8" 40HP	8"	8"	40			650						
155	KMP880	KMP880-60HP	KMP 8"X8" 60HP	8"	8"	60			750	600					
156	KMP 1010	KMP1010-60HP	KMP 10"X10" 60HP	10"	10"	60			900						

KMP SERİSİ DIŞLI KUTULU YATAY KADEMELİ ŞAFTLI POMPALAR

KMP SERIES GEAR BOX HORIZONTAL MULTISTAGE SHAFT PUMPS

KULLANIM YERLERİ

Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama yağmurlama

APPLİCATIONS

General Water Supply
Irrigation
Sprinkler

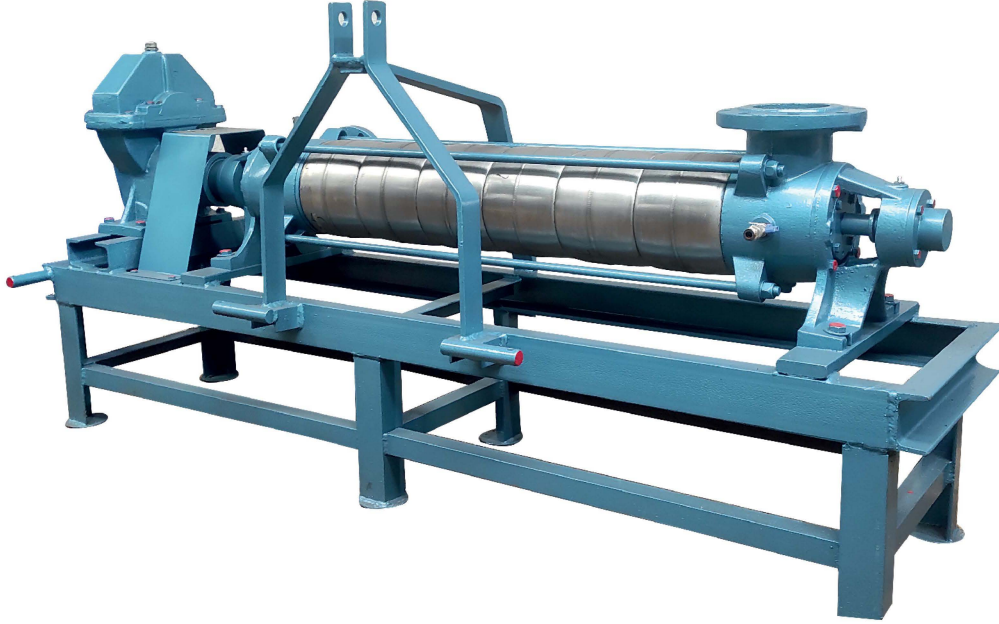


NO	ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		TRAKTÖR		d/d rpm	PERFORMANS - PERFORMANCE										FİYATLAR (TL)		
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOKADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	FAN ÇAP Ømm		Basma yüksekliği (irtifa HmSS) • Head												
									40	50	60	70	80	90	100	110	120				
157	KMP2KD	KMP2KD-40HP	KMP 2KD 5"X4" 40HP	5"	4"	40	228		68	59	35	16									
158	KMP2KD	KMP2KD-70HP	KMP 2KD 5"X4" 70 HP	5"	4"	70	253		84	71	61	42	13	5							
159	KMP3KD	KMP3KD-60HP	KMP 3KD 5"X4" 60HP	5"	4"	60	228		79	74	69	50	35	28	14						
160	KMP3KD	KMP3KD-80HP	KMP 3KD 5"X4" 80HP	5"	4"	80	253		100	92	84	73	65	55	42	30	13				

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

PCR SERİSİ PANCAR MOTOR POMPALAR!

PCR SERİSİ PANCAR MOTOR PUMPS



100 Ton - 300 Ton arası 4 ile 6 Krom Kademeli Traktör Kuyruk Milli Pompalar



KULLANIM YERLERİ

Genel su nakilleri
Tarımsal sulama
Damlama Yağmurlama

APPLICATIONS

General Water Supply
irrigation
Sprinkler

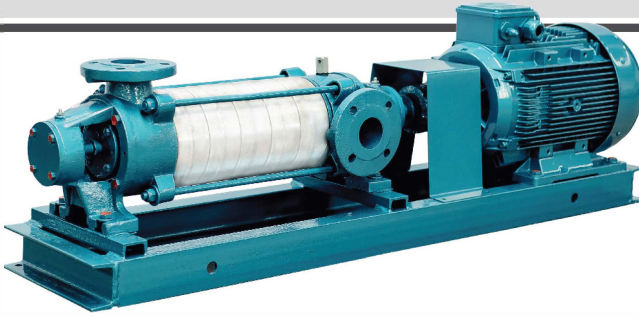


NO	ELEKTRİPOMPA -ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE							FIYATLAR (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	d/d	Buna vücutlü ltr HmSS 1 - Heid								
								30	20	30	40	45	50	55		
161	PCR3	PCR3-11,5	PANCAR 3"X2,5"	3"	2,5"	11,5		50	47	35	30	24	20			
162	PCR4K	PCR4K-11,5	PANCAR KISA TİL 4"X2,5"	4"	2,5"	11,5		67	63	50	27					
163	PCR4U	PCR4U-11,5	PANCAR UZUN MİL 4"X2,5"	4"	2,5"	11,5		67	63	50	27					

NO	ELEKTRİPOMPA -ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE							FIYATLAR (TL)
	MODEL	STOK KODU STOCKCODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	çkl rom	Buna vücutlü ltr HmSS 1 - Heid								
								5	10							
164	PCR660	PCR6-9	PANCAR 6"X6"	6"	6"	9		200								
165	PCR660	PCR6-11,5	PANCAR 6"X6"	6"	6"	11,5		230	120							
166	PCR660	SNDCKI-9-11,5	PANCAR 6"X6"	6"	6"	9-11,5		200								

KRM-SK SERİSİ KADEMELİ YATAY MİLLİ KROM GÖVDELİ TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR

KRM-SK SERIES HORIZONTAL MULTISTAGE FRAME AND COUPLINED THREEPHASE ELECTROPUMPS



KULLANIM YERLERİ

Benzin İstasyonları
Genel Su Nakilleri
İnşaat İşleri
Yağmurlama
Hidrofor sistemleri
Zirai Sulama
Damlama Yağmurlama

APPLICATIONS

Gasoline Station
General Water Supply
Construction
Sprinkler
Booster System
Irrigation
Sprinkler

NO	ELEKTROPOIIPA ELECTROPUMPS			POIIPA-PLIIP		MOTOR		PERFORMANS · PERFORMANCE								FİYATLAR (TL)
	MODEL	BG HP	KW	Giriş inlet	Çıkış Outlet	voltage	d/d pm	DEBİ m ³ /h								
								0	20	40	60	70	80	100		
172	KRM-SK-877-2KD	10	7,5					41	39	33	28	26	23	13		
173	KRM-SK-877-JKD	15	11					61	58	50	43	39	34	20		
174	KRM-SK-877-4KD	20	15					81	78	68	57	52	46	27		
175	KRM-SK-877-5KD	25	18,5					101	97	85	72	66	58	34		
176	KRM-SK-877-6KD	30	22					120	116	102	88	78	69	40		
177	KRM-SK-877-5KD	40	30					160	156	136	115	105	93	55		
178	KRM-SK-877-9KD	40	30					179	174	152	128	117	103	61		
179	KRM-SK-877-10KD	50	37					199	194	170	145	132	116	69		
180	KRM-SK-877-11KD	50	37					218	212	186	158	144	126	74		

NO	ELEKTROPOIIPA ELECTROPUMPS			POIIPA-PLIIP		MOTOR		PERFORMANS · PERFORMANCE								FİYATLAR (TL)
	MODEL	BG HP	KW	Giriş inlet	Çıkış Outlet	voltage	d/d pm	DEBİ m ³ /h								
								0	20	40	60	80	100	120		
181	KRM-SK895-3KD	20	15					65	62	54	47	42	34	20		
182	KRM-SK895-4KD	25	18,5					86	82	72	63	55	44	26		
183	KRM-SK895-5KD	30	22					106	101	90	78	69	55	32		
184	KRM-SK895-6KD	40	30					128	123	110	96	84	68	40		
185	KRM-SK895-7KD	40	30					148	142	126	110	96	77	45		
186	KRM-SK895-8KD	50	37					168	162	145	127	112	90	54		
187	KRM-SK895-9KD	50	37					190	182	162	142	124	100	59		

NO	ELEKTROPOMPA ELECTROPUMPS			POMPA·MIP		MOTOR		PERFORMANS · PERFORMANCE								FİYATLAR (TL)
	MODEL	BG HP	KW	Giriş inlet	Çıkış Outlet	voltage	d/d pm	DEBİ m ³ /h								
								0	15	20	25	30	35	40	45	
197	KRM-SK 030-2KD	7,5	5,5					53	52	51	46	45	35	31	22	
198	KRM-SK 030-3KD	10	7,5					79	76	74	68	66	54	47	34	
199	KRM-SK 030-4KD	15	11					105	100	97	90	86	73	63	46	
200	KRM-SK 030,5KD	20	15					131	124	120	112	106	92	79	58	
201	KRM-SK 030-6KD	25	18,5					157	158	143	134	126	111	95	70	
202	KRM-SK 030,8KD	30	22					209	196	189	178	166	149	127	94	

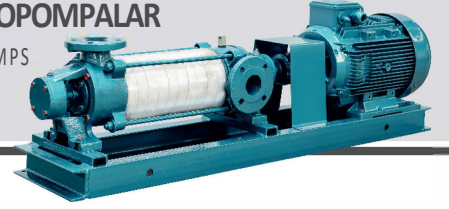
NO	ELEKTROPOIIPA ELECTROPUMPS			POIIPA-PLIIP		MOTOR		PERFORMANS · PERFORMANCE								FİYATLAR (TL)
	MODEL	BG HP	KW	Giriş inlet	Çıkış Outlet	voltage	d/d pm	DEBİ m ³ /h								
								0	40	78	110	121	142	165		
188	KRM-SK-8110,2KD	20	15					55	50	42	34	30	21	13		
189	KRM-SK-8110,JKD	30	22					82	75	63	50	44	32	19		
190	KRM-SK-8110-4KD	40	30					109	100	84	67	59	42	25		
191	KRM-SK-8110-5KD	50	37					136	125	104	84	73	52	32		
YENİ	KRM-SK-8110-6KD	60	45					163	150	125	100	88	63	38		
YENİ	KRM-SK-8110-7KD	75	55					190	175	146	117	102	73	44		

NO	ELEKTROPOMPA ELECTROPUMPS			POIIPA-PLIIP		MOTOR		PERFORMANS · PERFORMANCE								FİYATLAR (TL)
	MODEL	BG HP	KW	Giriş inlet	Çıkış Outlet	voltage	d/d pm	DEBİ m ³ /h								
								0	40	80	100	120	140	160		
192	KRM-SK-10125-2KD	30	22					59	57	49	46	41	35	27		
193	KRM-SK-10125,JKD	40	30					88	86	74	69	62	53	40		
194	KRM-SK-10125-4KD	50	37					115	113	99	91	83	70	54		
YENİ	KRM-SK-10125,5KD	75	55					146	145	127	118	108	93	72		
YENİ	KRM-SK-10125-4KD	100	75					204	202	178	165	151	130	100		

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

KRM-DP SERİSİ KADEMELİ DÜŞEY MİLLİ KROM GÖVDELİ TRİFAZE ELEKTROPOMPALAR

KRM-DP SERIES VERTICAL MULTISTAGE FRAME AND COUPLINED THREEPHASE ELECTROPUMPS



NO	ELEKTROPOMPA ELECTROPUMPS		POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)		
	MODEL	BG HP	kW	Giriş İnlet	Çıkış Outlet	voltaj voltage	d/d pm	DEBİ m3/h								
								0	40	80	120	160	180		200	
195	KRM-SK-10160-2KD	40	30	DN100 - PN16 FLANŞLI 8"	DN100 - PN16 FLANŞLI 8"	380V	2900 DID	Basma Yüksekliği (irtifa) m	65	63	55	47	40	35	28	
196	KRM-SK-10160-3KD	50	37						96	94	82	70	60	52	42	
YENİ	KRM-SK-10160-4KD	75	55						129	124	112	96	84	72	60	
YENİ	KRM-SK-10160-6KD	100	75						192	182	165	144	124	110	86	

NO	ELEKTROPOMPA ELECTROPUMPS		POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)		
	MODEL	BG HP	kW	Giriş İnlet	Çıkış Outlet	voltaj voltage	d/d pm	DEBİ m3/h								
								0	180	200	210	225	240		270	
YENİ	KRM-SK-10216-2KD	50	37	DN125-PN16 FLANŞLI 8"	DN125-PN16 FLANŞLI 8"	380V	2900 DID	Basma Yüksekliği (irtifa) m	79	51	47	44	41	36	32	
YENİ	KRM-SK-10216-3KD	75	55						119	76	71	66	61	54	51	
YENİ	KRM-SK-10216-4KD	100	75						154	104	94	91	84	74	68	

NO	ELEKTROPOMPA ELECTROPUMPS		POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE							FİYATLAR (TL)		
	MODEL	BG HP	kW	Giriş İnlet	Çıkış Outlet	voltaj voltage	d/d pm	DEBİ m3/h								
								180	270	320						
YENİ	KRM-SK-10260-2KD	60	45	DN125-PN16 FLANŞLI 8"	DN125-PN16 FLANŞLI 8"	380V	2900 DID	Basma Yüksekliği (irtifa) m	45	35	20					
YENİ	KRM-SK-10260-3KD	100	75						70	45	30					

KROM DÖKÜM GÖVDELİ ELEKTRO POMPALAR



NO	ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE								FİYAT (TL)
	Model	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma Yüksekliği (irtifa) HmSS-Head								
									5	10	15	18	21	25	28	30	
203	KRM 220	KRM 220-3TW	KRM 2"X2" - 3HP-TW	2"	2"	3	380	2900	27,4	26,2	23,4	21,2	17,8	9,4	2,8		

NO	ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA-PUMP		MOTOR			PERFORMANS - PERFORMANCE								FİYAT (TL)	
	Model	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma Yüksekliği (irtifa) HmSS-Head									
									10	15	20	25	30	35	40	45		
204	KRM-330	KRM-330-5,5TW	KRM-330-5,5TW	3"	3"	5,5	380	2900	52,4	50,2	44,6	30	6,8					
205	KRM-330	KRM-330-7,5TW	KRM-330-7,5TW	3"	3"	7,5	380		50	48	46,2	41,7	39,5	36,3	26	9		
206	KRM-330	KRM-330-10TW	KRM-330-10TW	3"	3"	10	380		52	50	46,2	48	43,8	42,5	42,2	36,6		



304 KROM İMALAT TEKNE POMPASI

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.



DPF SERİSİ

Dalgıç Atık Su Pompalar

Bıçaklı Çark

Pompa Tipi	Çark Çapı (mm)	◆◆	Hız (d/d)	Debi - Basma Yüksekliği Q (m ³ /h) - Hm (mSS)								Çıkış(DN)	Pompa Ryat
				Q	0	4	8	16	20	24	28		
DPT50-B	145-6	1,5	2900	Hm	21	19	17	12	9	6	3	50	
DPT50-B	145-10	2,2	2900	Hm	26	24	22	17	14	11	8	50	
				Q	0	5	20	15	20	25	30		
DPT50-BC	145	1,5	2900	Hm	24	22	20	17	14	10	6	50	
DPT50-BC	153	2,2	2900	Hm	27	25	22	20	16	13	8	50	
				Q	0	5	10	15	20	25	30		
DPT50-BD	142	3	2900	Hm	20	19	17	15	12	9		50	
DPT50-BD	160	4	2900	Hm	26	25	23	20	16	13	10	50	
DPT50-BD	170	5,5	2900	Hm	31	30	28	25	21	18	14	50	
DPT50-BD	185	7,5	2900	Hm	34	33	32	29	26	22	18	50	

Bıçaksız Çark

				Q	0	10	20	30	40	50	52		
DPT50-D	142	3	2900	Hm	27	24	21	18	14	7		50	
DPT50-D	160	4	2900	Hm	31	27	24	21	17	10	7	50	
DPT50-D	170	5,5	2900	Hm	35	31	28	24	21	14	12	50	
DPT50-D	185	7,5	2900	Hm	40	35	32	28	25	19	17	50	
				Q	0	20	40	60	80	85	100		
DPT80-D	190	3	1450	Hm	12	10	8	6	3	2		80	
DPT80-D	198	4	1450	Hm	14	12	10	8	6	5	2	80	
				Q	0	20	40	60	80	100	120		
DPT 80-315 HE	265	7,5	1450	Hm	25	24	22	20	16			80	
DPT 80-315 HE	295	11	1450	Hm	32	30	28	26	23	20	16	80	
DPT 80-315 HE	315	15	1450	Hm	37	35	33	32	29	27	23	80	
				Q	0	15	30	45	50	55	100		
DPT 100-D	223	5,5	1450	Hm	16	14	11	9	4			100	
DPT 100-D	235	7,5	1450	Hm	18	16	14	11	8	4		100	
DPT 100-D	262	11	1450	Hm	21	19	16	14	12	9	7	100	



DPT SERİSİ

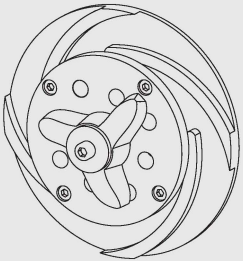
Dalgıç Atık Su Pompalar

Bıçaksız: Çark

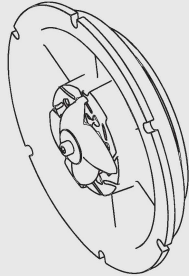
Pompa Tipi	Çark Çapı (mm)	Güç (kW)	Hz (d/d)	Debi - Basma Yüksekliği Q (m ³ /h) - Hm (mSS)								Çıkış(DN)	Pompa Fiyah	
				Q	0	50	100	150	200	250	275			
DPT 100-315	252	11	1450	Hm	22	20	18	15					100	
DPT 100-315	271	15	1450	Hm	26	23	21	18	15				100	
DPT 100-315	288	18,5	1450	Hm	29	27	25	22	19	16			100	
DPT 100-315	300	22	1450	Hm	33	30	28	25	22	19			100	
DPT 100-315	315	30	1450	Hm	37	34	31	29	26	23	21		100	
				Q	0	100	200	300	400	500	550			
DPT 150-315	250	15	1450	Hm	7	14	12	8					150	
DPT 150-315	270	18,5	1450	Hm	19	17	14	11					150	
DPT 150-315	280	22	1450	Hm	23	21	18	15	11				150	
DPT 150-315	290	30	1450	Hm	28	25	22	19	15				150	
DPT 150-315	305	37	1450	Hm	31	28	25	22	18	14			150	
DPT 150-315	325	45	1450	Hm	35	32	29	26	23	19	17		150	
DPT 150-315	338	55	1450	Hm	40	37	34	31	28	24	22		150	

Çark Tipleri

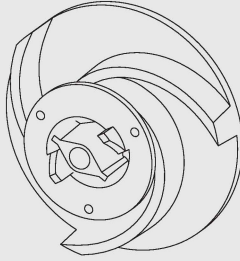
B Tipi Çark



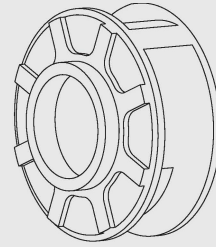
BC Tipi Çark



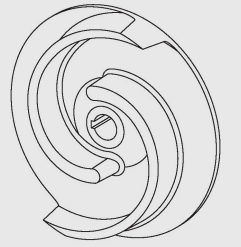
BD Tipi Çark



D Tipi Çark



HE Tipi Çark





CTH SERİSİ

Hidrofor Pompaları

CTH 90 SERİSİ

ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE										DAİRE SAYISI	KAT SAYISI	FİYATLAR				
MODEL	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (İrtifa HmSS) - Head											Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Elektronik Pano)	Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Fleksa Vİ Üstünlü Pano)			
								45	55	65	75	85	95	105	115	125	135						
CTH	1XCTH90-5	CTH90-5 1,5"X11/4" 2HP TW	1 1/4"	1 1/4"	2	380	2900	DEBİ (TONİSA Q (m3/h))	7,2	5,3	1							28-48	9-4				
CTH	1XCTH90-7	CTH90-7 1,5"X11/4" 3HP TW	1 1/4"	1 1/4"	3	380			11,4	9,6	8,4	6,2	2,5							19-40	14-9		
CTH	1XCTH90-9	CTH90-9 1,5"X11/4" 4HP TW	1 1/4"	1 1/4"	4	380			12,5	11,8	10,9	9,6	8,4	6,7	5	1				17-33	17-14		

ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE										DAİRE SAYISI	KAT SAYISI	FİYATLAR				
MODEL	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (İrtifa HmSS) - Head											Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Elektronik Pano)	Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Fleksa Vİ Üstünlü Pano)			
								45	55	65	75	85	95	105	115	125	135						
CTH	2XCTH90-5	CTH90-5 1,5"X11/4" 2HP TW	2"	2"	2	380	2900	DEBİ (TONİSA Q (m3/h))	14,4	10,6	2							56-96	9-4				
CTH	2XCTH90-7	CTH90-7 1,5"X11/4" 3HP TW	2"	2"	3	380			22,8	19,2	16,8	12,4	5							38-80	14-9		
CTH	2XCTH90-9	CTH90-9 1,5"X11/4" 4HP TW	2"	2"	4	380			25	23,6	21,8	19,2	16,8	13,4	10	2				32-66	17-14		

ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE										DAİRE SAYISI	KAT SAYISI	FİYATLAR				
MODEL	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (İrtifa HmSS) - Head											Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Elektronik Pano)	Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Fleksa Vİ Üstünlü Pano)			
								45	55	65	75	85	95	105	115	125	135						
CTH	3XCTH90-5	CTH90-5 1,5"X11/4" 2HP TW	2"	2"	2	380	2900	DEBİ (TONİSA Q (m3/h))	21,6	15,9	3							84-144	9-4				
CTH	3XCTH90-7	CTH90-7 1,5"X11/4" 3HP TW	2"	2"	3	380			34,2	28,8	25,2	18,6	7,5							56-120	14-9		
CTH	3XCTH90-9	CTH90-9 1,5"X11/4" 4HP TW	2"	2"	4	380			37,5	35,4	32,7	28,8	25,2	20,1	15	3				45-100	17-14		

CTH 100 SERİSİ

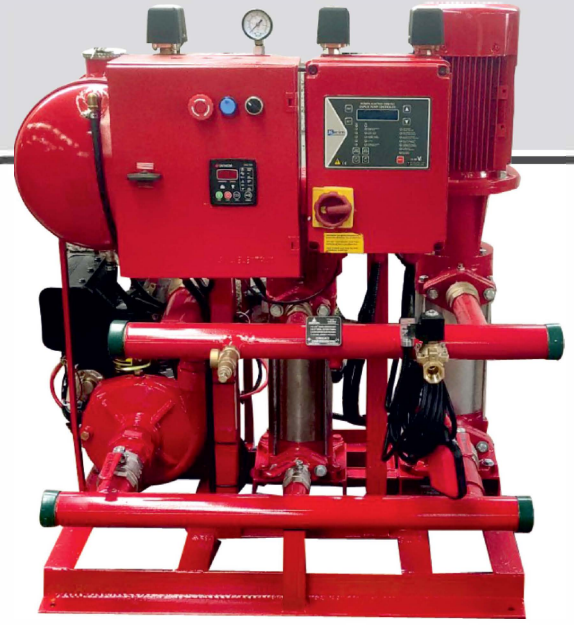
ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE										DAİRE SAYISI	KAT SAYISI	FİYATLAR				
MODEL	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (İrtifa HmSS) - Head											Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Elektronik Pano)	Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Fleksa Vİ Üstünlü Pano)			
								45	55	65	75	85	95	105	115	125	135						
CTH	1XCTH100-5	CTH100-5 2"X1,5" 5,5HP TW	1,5"	1,5"	5,5	380	2900	DEBİ (TONİSA Q (m3/h))	16,8	15,7	13,4	9,8	5,3	1,8				38-52	14-11				
CTH	1XCTH100-7	CTH100-7 2"X1,5" 7,5HP TW	1,5"	1,5"	7,5	380			18	16,8	15,9	14,8	12,6	10,5	8,9	5,4	1			28-60	25-15		
CTH	1XCTH100-8	CTH100-8 2"X1,5" 10HP TW	1,5"	1,5"	10	380			19,2	17,8	17,1	16,5	15,4	13,8	12,4	10,5	7,8	4,5			28-60	28-18	

ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE										DAİRE SAYISI	KAT SAYISI	FİYATLAR				
MODEL	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (İrtifa HmSS) - Head											Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Elektronik Pano)	Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Fleksa Vİ Üstünlü Pano)			
								45	55	65	75	85	95	105	115	125	135						
CTH	2XCTH100-5	CTH100-5 2"X1,5" 5,5HP TW	2"	2"	5,5	380	2900	DEBİ (TONİSA Q (m3/h))	33,6	31,4	26,8	19,6	10,6	3,6				76-104	14-11				
CTH	2XCTH100-7	CTH100-7 2"X1,5" 7,5HP TW	2"	2"	7,5	380			36	33,6	31,8	29,6	25,2	21	17,8	10,8	2			56-120	25-15		
CTH	2XCTH100-8	CTH100-8 2"X1,5" 10HP TW	2"	2"	10	380			38,4	35,6	34,2	33	30,8	27,6	24,8	21	15,6	9			56-120	28-18	

ELEKTROPOMPA - ELECTROPUMPS			POMPA - PUMP		MOTOR		PERFORMANS - PERFORMANCE										DAİRE SAYISI	KAT SAYISI	FİYATLAR				
MODEL	STOK KODU STOCK CODE	STOK ADI STOCK NAME IS	giriş inlet	çıkış outlet	BG HP	voltaj voltage	d/d rpm	Basma yüksekliği (İrtifa HmSS) - Head											Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Elektronik Pano)	Motorlu Pompa (Sase+Kolektör+ Fleksa Vİ Üstünlü Pano)			
								45	55	65	75	85	95	105	115	125	135						
CTH	3XCTH100-5	CTH100-5 2"X1,5" 5,5HP TW	3"	3"	5,5	380	2900	DEBİ (TONİSA Q (m3/h))	50,4	47,1	40,2	29,4	15,9	5,4				57-225	14-11				
CTH	3XCTH100-7	CTH100-7 2"X1,5" 7,5HP TW	3"	3"	7,5	380			54	50,4	47,7	44,4	37,8	31,5	26,7	16,2	3			81-180	25-15		
CTH	3XCTH100-8	CTH100-8 2"X1,5" 10HP TW	3"	3"	10	380			57,6	53,4	51,3	49,5	46,2	41,4	37,2	31,5	23,4	13,5			81-184	28-18	

YANGIN SÖNDÜRME SİSTEM POMPALARI

Fire Fighting System Pumps



MODEL	POMPA	POMPA MODEL	GÜÇ (HP)	KOLLEKTÖR GİRİŞ	KOLLEKTÖR ÇIKIŞ	YANGIN HİDROFOR SETİ ÖZELLİKLERİ	FİYAT
YNG01 12 TON SERİSİ	JOKEY	DKP90-7	3	211	211	Elektrik kesildiğinde ve ihtiyaç duyulduğunda ,dizel motorun otomatik devreye girmesi. Pompaların haftalık olarak otomatik çalıştırma ve test kontrolünün yapılması. Pompalar arızaya düşmesi durumunda alarmlı ve görüntülü ikaz vermesi.	
	ASIL	DKPI 00-7	7,5				
	DİZEL	DZL 2X2	10				

MODEL	POMPA	POMPA MODEL	GÜÇ (HP)	KOLLEKTÖR GİRİŞ	KOLLEKTÖR ÇIKIŞ	YANGIN HİDROFOR SETİ ÖZELLİKLERİ	FİYAT
YNG02 18TON SERİSİ	JOKEY	DKP90- 9	4	2,5"	2,5"	Elektrik kesildiğinde ve ihtiyaç duyulduğunda ,dizel motorun otomatik devreye girmesi. Pompaların haftalık olarak otomatik çalıştırma ve test kontrolünün yapılması. Pompalar arızaya düşmesi durumunda alarmlı ve görüntülü ikaz vermesi.	
	ASIL	KDM220-5KD	7,5				
	DİZEL	DZL-KDM220	13				

MODEL	POMPA	POMPA MODEL	GÜÇ (HP)	KOLLEKTÖR GİRİŞ	KOLLEKTÖR ÇIKIŞ	YANGIN HİDROFOR SETİ ÖZELLİKLERİ	FİYAT
YNG01 28TON SERİSİ	JOKEY	DKP90-9	4	311	311	Elektrik kesildiğinde ve ihtiyaç duyulduğunda ,dizel motorun otomatik devreye girmesi. Pompaların haftalık olarak otomatik çalıştırma ve test kontrolünün yapılması. Pompalar arızaya düşmesi durumunda alarmlı ve görüntülü ikaz vermesi.	
	ASIL	KRM-8030-SKD	15				
	DİZEL	DZL-8030-4KD	15				

MODEL	POMPA	POMPA MODEL	GÜÇ (HP)	KOLLEKTÖR GİRİŞ	KOLLEKTÖR ÇIKIŞ	YANGIN HİDROFOR SETİ ÖZELLİKLERİ	FİYAT
YNG03 12 TON SERİSİ	ASIL	DKP-PD 5KD	7,5	2"	2"	Elektrik kesildiğinde ve ihtiyaç duyulduğunda yedek pompanın jeneratörden beslenerek çalışmaktadır .Asıl pompa elektrik olduğunda kullanıma hazır durumdadır. Pompaların haftalık olarak otomatik çalıştırma ve test kontrolünün yapılması. Pompalar arızaya düşmesi durumunda alarmlı ve görüntülü ikaz vermesi.	
	YEDEK	DKP-PD 5KD	7,5				

DİZEL VE BENZİNLİ MOTOPOMPLAR

Diesel and Gassoline Motopumps



MOTOPOMP SERİSİ
MOTOPOMP SERIES



DZL- STP 440

7,5Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
4" Giriş - 4" Çıkış
Hmax: 20mt.
Qmax: 70m³/h



DZL- EMS 330

13 Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
3" Giriş - 3" Çıkış
Hmax: 40mt.
Qmax : 45m³/h



DZL- STP 330

11 Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
3" Giriş - 3" Çıkış
Hmax: 55mt.
Qmax: 45m³/h



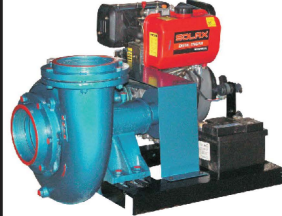
DZL- STP 440

13 Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
4" Giriş - 4" Çıkış
Hmax: 30mt.
Qmax: 100m³/h



DZL- STP 425

13 Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
4" Giriş - 2,5" Çıkış
Hmax: 40mt.
Qmax: 50m³/h



DZL- STP 660

13 Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
6" Giriş - 6" Çıkış
Hmax: 12mt.
Qmax : 300m³/h

DZL- STP 880

22 Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
8" Giriş - 8" Çıkış
Hmax: 12mt.
Qmax: 600m³/h



Dil - KDM220 4 KD.

13 Hp. Dizel
Marşlı 4 Kademe Motopomp
2" Giriş - 2" Çıkış
Hmax: 120ml. 1
Qmax : 22m³/h

Dil - KDM 220 8 KD.

22 Hp. Dizel
Marşlı 8 Kademe Motopomp
2" Giriş - 2" Çıkış
Hmax: 180ml.
Qmax : 25m³/h



DZL-KDM-13KD

13 Hp. Dizel
Marşlı Motopomp
1,5" Giriş - 1,5" Çıkış
Hmax: 205 mt.
Qmax: 8m³/h

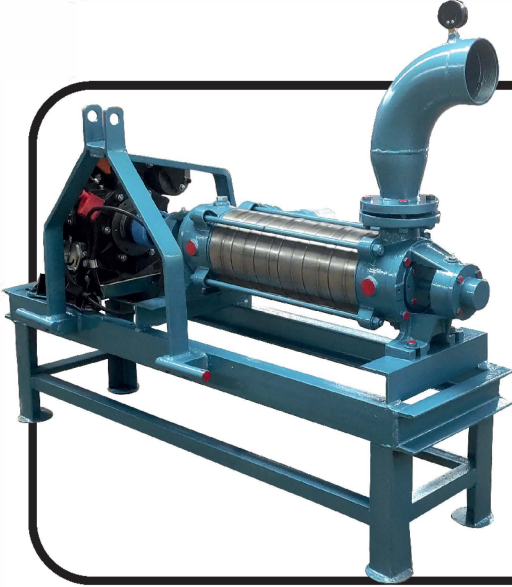


DZL- STP 880

17 Hp. Anthor Dizel
Marşlı Motopomp
8" Giriş - 8" Çıkış
Hmax: 18mt.
Qmax : 600m³/h

DZL- STP 540

17 Hp. Anthor Dizel
Marşlı Motopomp
5" Giriş - 4" Çıkış
Hmax: 60mt.
Qmax : 110m³/h



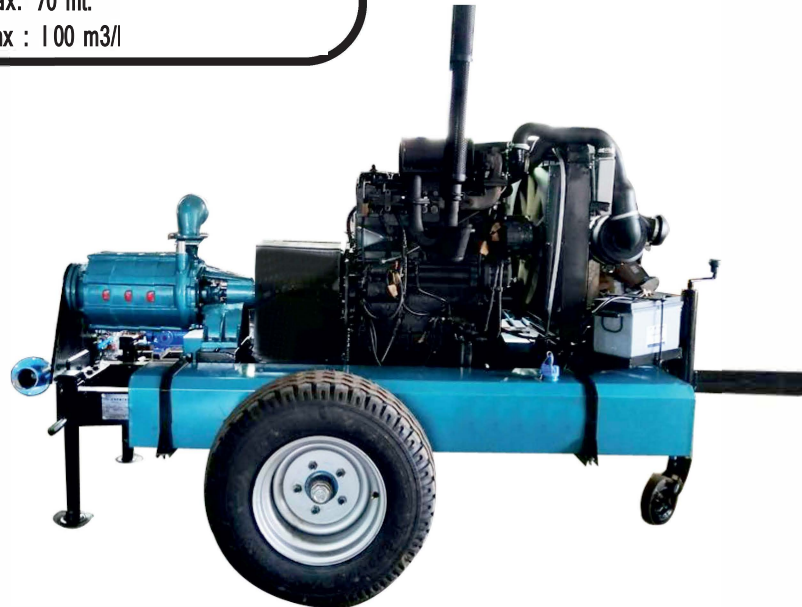
KRM-KDM 330 6 KD.

17 Hp. Anthor Lombardini Dizel
Marşlı 6 Kademe Motopomp
3" Giriş - 3" Çıkış
Hmax: 125mt.
Qmax : 45m³/h

KRM-KDM 440 4KD.

17 Hp. Anthor Lombardini Dizel
Marşlı 3 Kademe Motopomp
4" Giriş - 4" Çıkış
Hmax: 70 mt.
Qmax : 100 m³/h

**Değişik Güç, Debi,
Basma Yüksekliğine Sahip
Özel Üretim Motopomp
İmalatı Yapılır.**



BORU SÜRTÜNME KAYBI

Pipe Friction Loss

BORU ÇAPI • DIAMETER OF THE PIPE			25	32	40	50	63	75	90	110	140	160	200	225	280
BORU ANMA ÇAPI -			20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	175	200	250
			3/4"	1"	1"1/4"	1"1/2"	2"	2"1/2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	10"
m ³ /h	ilmin	1/sn	PVC BORULARDA DEBİ VE BORU ÇAPINA BACU 100 METREDEKİ												
1,2	20	0,3	6,8	2,4	0,65	0,2									
1,5	25	0,4	10,3	3,7	1	0,4									
1,8	30	0,5	14,5	5,7	1,4	0,5									
2,1	35	0,6	19,4	7,1	1,9	0,6	0,2								
2,4	40	0,7	24,9	9	1,8	0,8	0,3								
3	50	0,8	37,9	13,8	5,2	1,2	0,3								
3,6	60	1	53,3	19,5	7,1	1,7	0,6								
4,2	70	1,2		26	9,1	2,2	0,8								
4,8	80	1,3		33,5	11,4	2,8	1								
5,4	90	1,5		41,6	14	3,6	1,2	0,4							
6	100	1,7		51,4	21,5	4,3	1,5	0,4							
7,5	125	2,1			30,6	6,5	2,3	0,6							
9	150	2,5			41	9,2	3	0,8	0,3						
10,5	175	2,9			53,3	12	4	1	0,4						
12	200	3,3				16	5,3	1,4	0,5						
15	250	4,2				24	8	2	0,7	0,3					
18	300	5				35	11,3	3	1	0,3					
24	400	6,7					19,2	5	1,8	0,6					
30	500	8,3					29,2	7,8	2,7	0,9	0,3				
36	600	10						11	4	1,3	0,5				
42	700	11,7						14,7	5	1,7	0,6				
48	800	13,3						18,8	6,5	2,2	0,8	0,3			
54	900	15						23,4	8,2	2,8	1	0,3			
60	1000	16,7							10	3,4	1,2	0,5			
75	1250	20,8							15	5,2	1,1	0,7	0,3		
90	1500	25							21,2	7,3	2,5	1	0,5		
105	1750	29,2								9,7	3,2	1,3	0,6	0,3	
120	2000	33,3								12,6	4,3	1,6	0,8	0,4	
150	2500	41,7								19,5	6,4	2,4	1,2	0,6	
180	3000	50									9	3,5	1,6	0,9	
240	4000	66,7									16	6	2,9	1,5	0,5
300	5000	83,3										9	4,3	2,2	0,7
360	6000	100										13	6,2	3	1
420	7000	116,7											8,3	4,2	1,4
480	8000	133,3												14	6,8

Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

T.C. SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI
TÜKETİCİNİN VE REKABETİN KORUNMASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
SATIŞ SONRASI HİZMETLERİ YETERLİLİK BELGESİ

İmalatçı/İthalatçı Firmasının Adı: AKIN POMPA MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Merkez Adresi: KÖPRÜBAŞI MAH. AŞMEK İŞ MERKEZİ AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY / SAMSUN - SAMSUN - SAMSUN
Verilen Hizmetin Kapsamı: TS 12873 Yetkili Servisler- Pompalar (Atık ve Temiz Su, Yağ, Akaryakıt, LPG, CNG)- İçin- Kurallar

Belgenin Veriliş Tarihi ve Sayısı: 24.11.2010 / 29271
Belgenin Geçerlilik Tarihi: 24.11.2012

Bu belge yürürlükte ve T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından izin verilmiştir.

TSE TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı / Description of the Mark
TSE 14.10.02/TSE-14259

BELEGE NUMARASI / REFERENCE NUMBER OF LICENCE : 14.10.02/TSE-14259
 BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ / DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE : 03/02/2010
 BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ / LICENCE VALID UNTIL : 03/02/2011
 BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI / NAME OF THE LICENCE HOLDER : AKIN POMPA MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ
 BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ / ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER : KÖPRÜBAŞI MAHALLESİ SELANİK CADESİ AŞMEK İŞ MERKEZİ NO:11 AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY - SAMSUN / TÜRKİYE
 ÜRETİM YERİ ADI / NAME OF THE MANUFACTURING PLACE : AKIN POMPA MAK SAN TIC LTD ŞTİ
 ÜRETİM YERİ ADRESİ / ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE : KÖPRÜBAŞI MAHALLESİ SELANİK CADESİ AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY - SAMSUN / TÜRKİYE
 İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) / INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)
 TESİLLİ TİCARİ MARKASI / REGISTERED TRADE MARK : AKIN POMPA
 İLGİLİ TÜRK STANDARDI / RELATED TURKISH STANDARD : TS 12873

AKIN POMPA
 Marka No : 2002 08235
 Çeşidi : Ticaret

AKIN POMPA MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
 Köprübaşı mah. Aşmek iş merkezi no:11
 Aşgöçü / Tekkeköy/SAMSUN
 e-mail: akinpompa@horoai.com
 Web:www.akinpompa.com.tr

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TSE-HYB
HİZMET YETERLİLİK BELGESİ

Belge No : 14.11.55/HYB-599
 İlk Veriliş Tarihi : 28.07.2010
 Son Geçerlilik Tarihi : 28.07.2011

Firmanın Adı : AKIN POMPA MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ
 Firmanın Adresi : KÖPRÜBAŞI MAH. AŞMEK İŞ MERKEZİ AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY / SAMSUN SAMSUN
 Hizmet Yeri Adresi : KÖPRÜBAŞI MAH. AŞMEK İŞ MERKEZİ AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY SAMSUN
 Sicil No : 139 TEKEKÖY

Verilen Hizmetin Kapsamı :
 TS 12873 / NISAN 2002 YETKİLİ SERVİSLER- POMPALAR (ATIK VE TEMİZ SU, YAĞ, AKARYAKIT, LPG, CNG)- İÇİN- KURALLAR STANDARDA UYGUN; HİZMET VEREN
 * AKIN POMPA MAKİNE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. YETKİLİ SERVİSİ 11.10.2010 AKIN POMPA MAKİNE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. MARKALI

AKIN POMPA
 MAKİNE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

AT UYGUNLUK BEYANI
 MANUFACTURER NAME - ADDRESS: AKIN POMPA MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
 KÖPRÜBAŞI MAH. AŞMEK İŞ MERKEZİ NO:11
 AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY / SAMSUN

The undersigned company certifies under its sole responsibility that the item of equipment specified below satisfies the requirements of the Machinery Directive 93/37/EC which is apply to it. The item of equipment identified below has been subject to internal manufacturing checks with monitoring of the final assessment by AKIN POMPA MAKİNE SAN. TIC. LTD. ŞTİ.

Aşağıda tanımlanmış olan ekipmanlar için Makine emniyeti yönetmeliği 98/37/AT'nin uygulanabilen gerekliliklerini yerine getirdiğini ve sorumluğunun alınmış olduğunu beyan ederiz.
 Aşağıda tanımlanan ekipmanlar için üretim kontrollarına bağlı olarak AKIN POMPA MAKİNE SAN. TIC. LTD. ŞTİ. tarafından kontrol edilmiştir.

EQUIPMENT (ÜRÜN) : WATER PUMPS (SU POMPALARI)
 MODEL(MODEL) : EMS, EM, SLP, STP DİĞERLERİ

TCS
AKIN POMPA MAKİNE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
 KÖPRÜBAŞI MAH. SELANİK CAD. AŞMEK İŞ MERKEZİ NO:11
 AŞAĞI ÇINIK BELDESİ / TEKEKÖY / SAMSUN

TCS Belgeleme tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu KALİTE YÖNELİM SİSTEMİNİN ISO 9001:2008 standardına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu gözlemlenmiştir.
 standard for the following activities.

SU POMPASI ÜRETİMİ VE SATIŞI
 THE PRODUCTION AND SALES OF WATER PUMP

Sertifika No / Certificate No : OM-0990-100163
 Sertifika Tarihi / Certificate Date : 12.11.2010
 Son Başım Tarihi / Issue Date : 12.11.2010
 Belge Periyodu / Certification Period : 3 YIL / YEARS
 Geçerlilik Tarihi / Expiry Date : 11.11.2011

TCS ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
 Fevziye Cad. No 63 Kat:4 Darca 8
 K. Bakırköy - Atıyefi / İSTANBUL
 Tel: +90 216 573 55 53 pbx / 216 573 91 17
 Fax: +90 216 573 86 01
 Web: www.tcsbelgeleme.com
 e-mail: info@tcsbelgeleme.com

Bu belge müşterinin TCS'ne kurullarına ve sözleşme şartlarına uyduğu sürece geçerlidir.

T.C. SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI
TÜKETİCİNİN VE REKABETİN KORUNMASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
GARANTİ BELGESİ

İmalatçı ve İthalatçı Firmasının Adı: AKIN POMPA MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Merkez Adresi: KÖPRÜBAŞI MAH. AŞMEK İŞ MERKEZİ AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY / SAMSUN SAMSUN
 Telefon: 0-362-264 84 85
 Telesaks: 0-362-264 82 83

Malın Adı: SU POMPALARI
Markası: AKIN
Modeli: -
Bandrol ve Seri No: -
Teşlim Tarihi ve Yeri: 2 Yıl
Garanti Süresi: 30ış Günlü

Satış Firmasının Adı: AKIN POMPA MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Adresi: KÖPRÜBAŞI MAH. AŞMEK İŞ MERKEZİ AŞAĞI ÇINIK BELDESİ TEKEKÖY / SAMSUN
Telefon: 0-362-264 84 85
Telesaks: 0-362-264 82 83
Fatura Tarihi ve No: -

Serzer TURHAN
 Bakan a.
GEN.MÜDÜR YARD.

Belgenin Doğruluğu www.sanayi.gov.tr Adresinden Kontrol Edilebilir.