

**DWK (AÇIK ÇARKLI)**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) SANTRİFÜJ POMPALAR**

STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (with open impeller)

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity							Fiyat Price		
		HP	kW	V	A		1	3	5	12	25	35	48	USD		
DWK-037T	1¼" x 1"	0,5	0,37	380	1,1	Hm (mSS)	11	10	8							\$ 165
DWK-100T	1.5" x 1.5"	1	0,75	380	1,8		9	8	7	6						\$ 230
DWK-150T	2" x 2"	1.5	1.1	380	2.6		12	11	10	9	6	2				\$ 335
DWK-200T	2" x 2"	2	1.5	380	3.5		14	13,5	13	12	9	6				\$ 350
DWK-300T	2.5" x 2"	3	2.2	380	5.2		17	16,5	16	15	13	11	7			\$ 420
DWK-400T	2.5" x 2"	4	3	380	6.5		21	20	19	18	16	14	10			\$ 460

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Çark :Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Partikül büyüklüğü max. Ø19 mm
- Gövde :Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Mil: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mekanik salmastra (karbon/seramik/viton) Ø19
- Çalışma ısısı: +5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP55
- İzolasyon sınıfı :F
- Emme derinliği: 6.5mt.

**TECHNICAL DATA**

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Solids up to Ø19 mm
- Pump Body:S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage:Mechanical seal (Carbon / Ceramic/Viton) Ø19
- Liquid Temp.: +5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class: IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

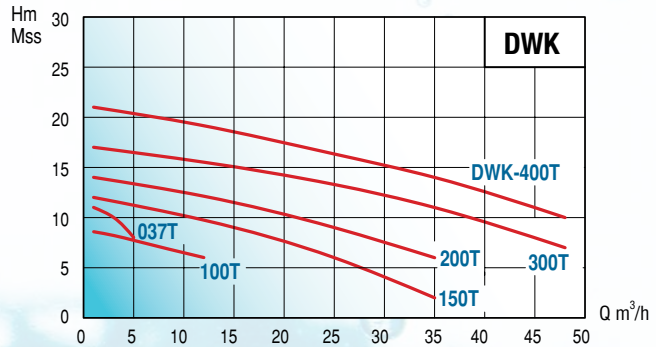
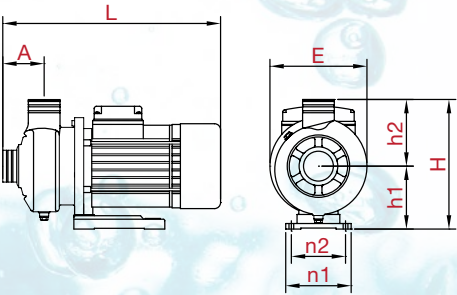

**AISI 316**

**KULLANIM ALANLARI**

- İçme suyu, maden suyu, saf su
- Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen
- Temiz ve lifsiz sıvılar.
- Max Ø19 mm partiküllü sıvılar
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Arıtma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Soğutma ve sirkülasyon sistemleri
- Balık çiftlikleri

**APPLICATIONS**

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no fibre
- Convey solids up to Ø 19 mm
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Chiller and circulation systems



TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)								Ağırlık - Weight
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	Kg
DWK-037T	50	265	84	150	177	166	125	100	7
DWK-100T	75	335	110	124	216	172	158	120	9
DWK-150T	82	378	125	133	258	193	130	108	13
DWK-200T	82	378	125	133	258	193	130	108	15
DWK-300T	82	415	125	133	258	193	130	108	19
DWK-400T	82	432	125	133	258	193	130	108	22

## BLC

### KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) SANTRİFÜJ POMPALAR (Kapalı Çarklı)

STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (Closed Impeller)

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity									Fiyat Price USD		
		HP	kW	V	A		1	2	4	6	8	11	13	18	24			
BLC 70/037T	1 ¼" x 1"	0,5	0,37	380	1,1	Hm (mSS)	16	15	12	9							\$ 165	
BLC 70/075T		1	0,75		1,8		24	23	20	16	11							\$ 225
BLC 120/110T		1,5	1,1		2,6		26	25	22	21	17	11						\$ 260
BLC 120/150T		2	1,5		3,5		30	29	27	24	21	15						\$ 325
BLC 120/185T		2,5	1,85		4,1		35	33	30	27	24							\$ 350
BLC 200/185T		1.5" x 1"	2,5		1,85		4,1	30	28	27	26	24	21	19				\$ 310
BLC 370/185T	2" x 1.5"	2,5	1,85	4,1	24	23,5	23	22	21	20	18	15	9		\$ 325			

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Fan :Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Partikül büyüklüğü max. Ø2 mm
- Gövde :Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mil: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mekanik salmastra Ø16 (karbon/seramik/viton)
- Çalışma ısısı :+5°C ~ +70°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı :IP55
- İzolasyon sınıfı :F
- Emme derinliği: 6.5mt.

#### TECHNICAL DATA

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Solids up to Ø2 mm
- Pump Body:S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Mechanical seal: Ø16 (Carbon /Ceramic/Viton)
- Liquid Temp. :+5°C ~ +70°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

**AISI 316**

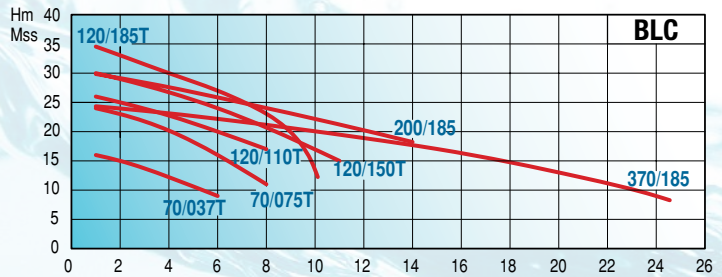
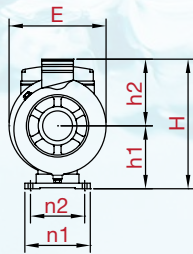
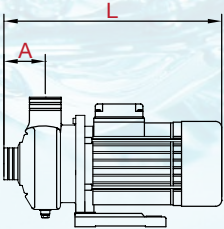


#### KULLANIM ALANLARI

- İçme suyu, maden suyu, saf su
- Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen Temiz ve lifsiz sıvılar.
- Max. Ø 2 mm partiküllü sıvılar
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Aritma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Soğutma ve sirkülasyon sistemleri

#### APPLICATIONS

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no fibre
- Convey solids up to Ø 2 mm
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Chiller and circulation systems



TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)								Ağırlık - Weight Kg
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	
BLC 70/037T	49	265	84	95	179	166	120	100	7,5
BLC 70/075T	49	315	110	110	220	213	160	140	10,6
BLC 120/110T	49	337	110	110	220	213	160	140	15,6
BLC 120/150T	46	373	120	120	240	234	170	150	17
BLC 120/185T	46	373	120	120	240	234	170	150	18,5
BLC 200/185T	49	354	110	112	222	213	160	140	22
BLC370/185T	85	386	110	142	252	213	160	140	22

## DWB

### KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) SANTRİFÜJ POMPALAR (Kapalı Çarklı)

STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (Closed Impeller)

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity					Fiyat Price
		HP	kW	V	A		5	10	20	30	40	USD
DWB 300/1.1T	2" x 2"	1.5	1.1	380	2.6	Hm (mss)	20	18	12	6		\$ 345
DWB 300/1.5T		2	1.5	380	3.5		25	22	16	10		\$ 365
DWB 500/2.2T		3	2.2	380	5.2		25	23	20	16	10	\$ 415
DWB 500/3.0T		4	3	380	6.5		28	26	23	19	12	\$ 455

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çark: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Partikül büyüklüğü max. 04 mm
- Gövde: Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Mil: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mekanik salmastra (karbon/seramik/viton) Ø19
- Çalışma ısısı: +5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP55
- İzolasyon sınıfı: F
- Emme derinliği: 6.5mt.

#### TECHNICAL DATA

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Solids up to 04 mm
- Pump Body:S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage:Mechanical seal (Carbon / Ceramic/Viton) Ø19
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.



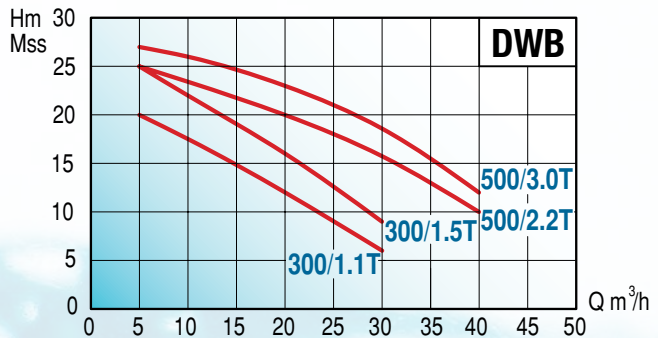
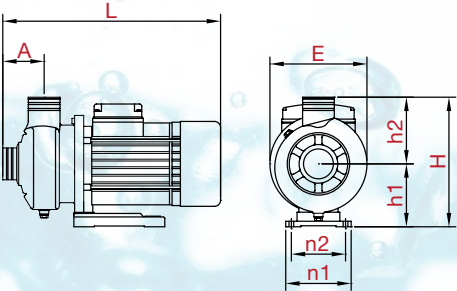
**AISI  
316**

#### KULLANIM ALANLARI

- İçme suyu, maden suyu, saf su Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen Temiz ve lıfsız sıvılar.
- Max. 0 4 mm partiküllü sıvılar
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Arıtma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Soğutma ve sirkülasyon sistemleri

#### APPLICATIONS

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no fibre
- Convey solids up to 0 4 mm
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Chiller and circulation systems



TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)								Ağırlık - Weight
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	Kg
DWB 300/1.1T	82	378	125	133	258	193	130	108	13
DWB 300/1.5T	82	378	125	133	258	193	130	108	15
DWB 500/2.2T	82	415	125	133	258	193	130	108	19
DWB 500/3.0T	82	432	125	133	258	193	130	108	22

## CA

### KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) SANTRİFÜJ POMPALAR (Kapalı Çarklı)

STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (Closed Impeller)

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity								Fiyat Price USD
		HP	kW	V	A		3	6	9	12	15	18	20	22	
		CA50-32-160/1.1T	2" x 1¼"	1,5	1,1		380	2,6	Hm (mSS)	22	20	19	16	15	12
CA50-32-160/1.5T	2	1,5		3,5	26	24		23		21	18	15	12	10	\$ 485
CA50-32-160/2.2T	3	2,2		4,9	31	29		28		26	24	22	20	16	\$ 545
CA50-32-200/3.0T	4	3		6,3	38	37		35		34	32	30	28	26	\$ 735
CA50-32-200/4.0T	5,5	4		9,6	52	50		48		45	43	41	39	30	\$ 865
CA50-32-200/5.5T	7,5	5,5		11,1	62	60		58		54	52	47	42	37	\$ 945

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 60 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity								Fiyat Price USD
		HP	kW	V	A		5	10	15	20	25	30	35	40	
		CA65-40-125/1.5T	2,5"x1,5"	2	1,5		380	3,5	Hm (mSS)	20	19	18	16	13	10,5
CA65-40-125/2.2T	3	2,2		4,9	27	26		24		22	20	17	14		\$ 555
CA65-40-125/3.0T	4	3		6,3	31	30		29		27	25	22	18		\$ 650
CA65-40-160/4.0T	5,5	4		9,6	39	38		37		34	31	28	24	19	\$ 780
CA65-40-200/5.5T	7,5	5,5		11,1	47	46		45		44	41	38	34	30	\$ 955
CA65-40-200/7.5T	10	7,5		14,9	53	52		51		50	48	45	42	38	\$ 1,055
CA65-40-200/11T	15	11		21,2	70	69		68		67	66	65	64	60	\$ 1,305

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 65 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity								Fiyat Price USD
		HP	kW	V	A		5	10	20	30	40	50	60	70	
		CA 65-50-125/3.0T	2.5" x 2"	4	3		380	6,3	Hm (mSS)	27	26	23	20	16	10
CA 65-50-125/4.0T	5,5	4		9,6	28	27		26		24	21	16			\$ 790
CA 65-50-160/5.5T	7,5	5,5		11,1	35	34		33		31	28	24	20		\$ 975
CA 65-50-200/7.5T	10	7,5		14,9	42	41		40		38	36	32	27		\$ 1,075
CA 65-50-200/9.2T	12	9,2		18,3	52	51		50		49	45	41	37		\$ 1,200
CA 65-50-200/11T	15	11		21,2	57	56		55		53	51	48	42	30	\$ 1,305
CA 65-50-200/15T	20	15		28,6	69	68		67		65	62	60	57	50	\$ 1,450
CA 65-50-200/18.5T	25	18,5		34,7	73	72		71		70	68	66	64	59	\$ 1,805

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 75 USD

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çark: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Partikül büyüklüğü max. 04 mm
- Gövde: Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Mil: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mekanik salmastra (karbon/seramik/viton) Ø25
- Çalışma ısısı: +5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP55
- İzolasyon sınıfı: F
- Emme derinliği: 6.5mt.

#### TECHNICAL DATA

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Solids up to Ø4 mm
- Pump Body: S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage: Mechanical seal (Carbon /Ceramic/Viton) Ø25
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

#### APPLICATIONS

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no fibre
- Convey solids up to Ø 4 mm
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Chiller and circulation systems

#### KULLANIM ALANLARI

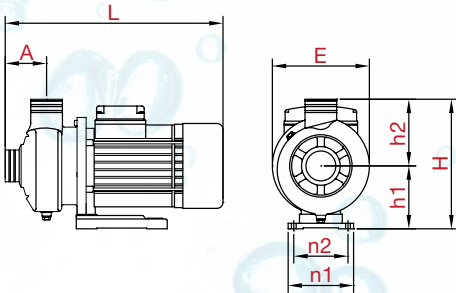
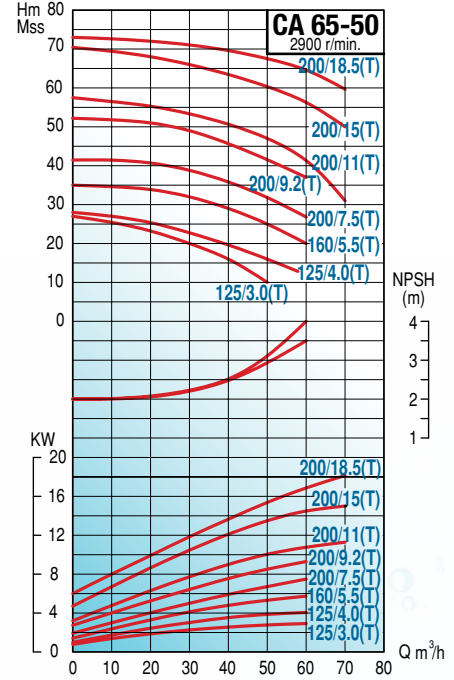
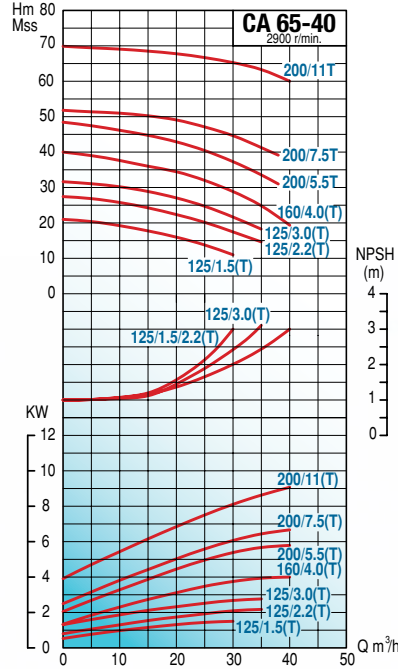
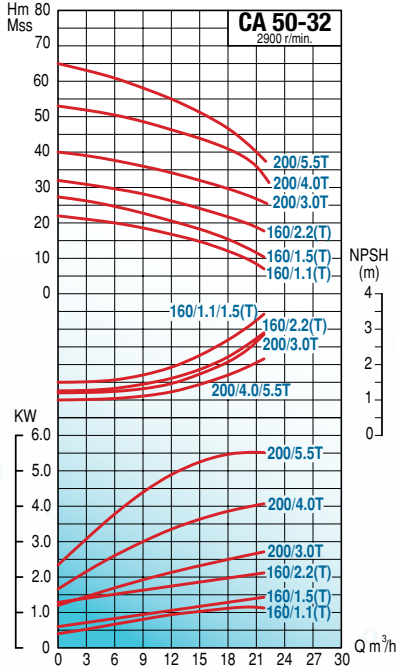
- İçme suyu, maden suyu, saf su Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen Temiz ve lifsiz sıvılar.
- Max. Ø 4 mm partiküllü sıvılar
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Arıtma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Soğutma ve sirkülasyon sistemleri



**AISI  
316**

**CA**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) SANTRİFÜJ POMPALAR (Kapalı Çarklı)**

STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (Closed Impeller)


**AISI  
316**

TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)								Ağırlık - Weight Kg
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	
CA50-32-160/1.1T	80	395	112	143	246	210	190	160	18
CA50-32-160/1.5T	80	395	112	143	246	210	190	160	19
CA50-32-160/2.2T	80	428	112	143	246	210	190	160	24
CA50-32-200/3.0T	80	460	160	180	279	300	240	190	34
CA50-32-200/4.0T	80	498	160	180	302	300	240	190	41
CA50-32-200/5.5T	80	532	160	180	322	300	240	190	53
CA65-40-125/1.5T	80	395	112	143	255	210	190	160	20
CA65-40-125/2.2T	80	425	112	143	255	210	190	160	25
CA65-40-125/3.0T	80	460	132	160	292	250	240	190	31
CA65-40-160/4.0T	80	498	132	142	292	250	240	190	39
CA65-40-200/5.5T	100	554	160	200	322	300	264	212	53
CA65-40-200/7.5T	100	592	160	200	322	300	264	212	64
CA65-40-200/11T	100	623	160	200	339	300	264	212	81
CA 65-50-125/3.0T	80	455	132	160	295	260	240	190	31
CA 65-50-125/4.0T	80	498	132	160	295	260	240	190	39
CA 65-50-160/5.5T	100	554	160	200	360	300	264	212	53
CA 65-50-200/7.5T	100	595	160	200	360	300	264	212	64
CA 65-50-200/9.2T	100	617	160	200	360	300	264	212	72
CA 65-50-200/11T	100	623	160	200	360	300	264	212	81
CA 65-50-200/15T	100	623	160	200	360	300	264	212	95
CA 65-50-200/18.5T	100	725	160	200	260	350	264	212	132

## CA

### KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) SANTRİFÜJ POMPALAR

(Kapalı Çarklı) / STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (closed Impeller)

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity								Fiyat Price USD
		HP	kW	V	A		40	50	60	80	100	110	120	130	
		CA80-65-125/4.0T	3" x 2½"	5,5	4		380	9,6	19	18	17	13	9		
CA80-65-125/5.5T	7,5	5,5		11,1	22	21		20	18	15	13	10			\$ 940
CA80-65-125/7.5T	10	7,5		14,9	27	26		25	23	20	18	15			\$ 1,040
CA80-65-125/9.2T	12	9,2		18,3	30	29		28	27	25	23	22	19		\$ 1,170
CA80-65-160/11T	15	11		21,2	36	35		34	32	29	27	25	22		\$ 1,340
CA80-65-160/15T	20	15		28,6	44	43		42	39	37	36	34	32		\$ 1,485
CA80-65-200/18.5T	25	18,5		34,7	53	52		51	49	47	45	44	41		\$ 1,890
CA80-65-200/22T	30	22		41	60	59		58	56	54	53	51	49		\$ 2,065
CA80-65-200/30T	40	30		55,4	72	72		71	69	67	66	65	63		\$ 2,540

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 85 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity								Fiyat Price USD
		HP	kW	V	A		60	80	120	140	160	180	190	200	
		CA100-80-160/11T	4"x3"	15	11		380	21,2	26	25	22	20	17	14	11
CA100-80-160/15T	20	15		28,6	35	33		29	27	24	21	20	18	\$ 1,510	
CA100-80-160/18.5T	25	18,5		34,7	38	37		35	33	30	27	25	22	\$ 1,880	
CA100-80-200/22T	30	22		41	46	44		40	38	35	31	29	26	\$ 2,130	
CA100-80-200/30T	40	30		55,4	57	56		53	50	47	44	42	39	\$ 2,605	
CA100-80-200/37T	50	37		67,9	66	65		61	59	56	53	51	48	\$ 2,750	

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 95 USD

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çark: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Partikül büyüklüğü max. Ø4 mm
- Gövde: Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Mil: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mekanik salmastra (karbon/seramik/viton) Ø25
- Çalışma sıcaklığı: +5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP55
- İzolasyon sınıfı: F
- Emme derinliği: 6.5mt.

#### TECHNICAL DATA

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Solids up to Ø4 mm
- Pump Body: S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage: Mechanical seal (Carbon /Ceramic/Viton) Ø25
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

#### APPLICATIONS

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no fibre
- Convey solids up to Ø 4 mm
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Chiller and circulation systems

#### KULLANIM ALANLARI

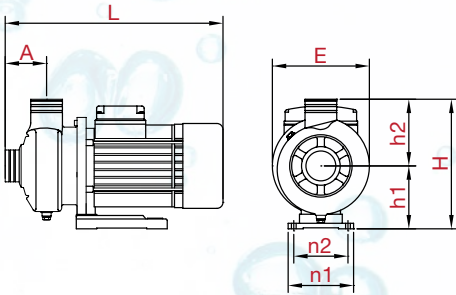
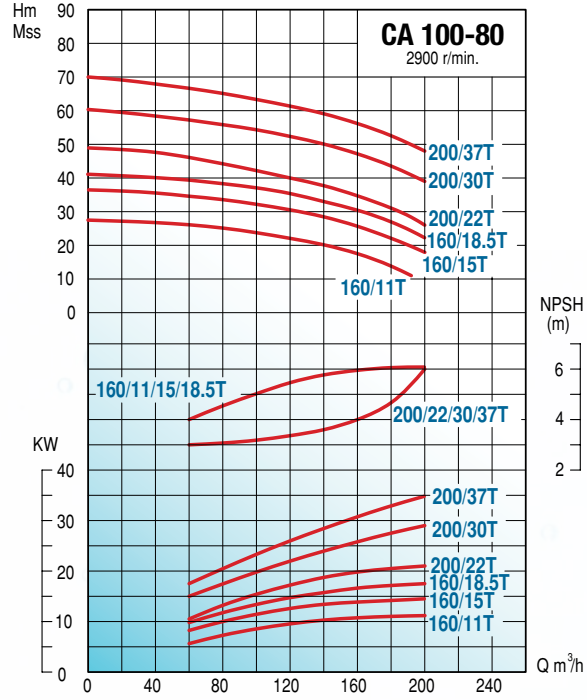
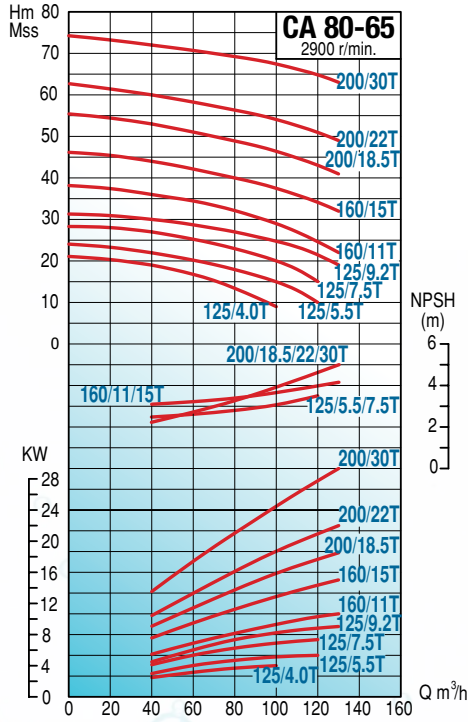
- İçme suyu, maden suyu, saf su Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen Temiz ve lifsiz sıvılar.
- Max. Ø 4 mm partiküllü sıvılar
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Aritma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Soğutma ve sirkülasyon sistemleri



**AISI  
316**

**CA**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) SANTRİFÜJ POMPALAR**

(Kapalı Çarklı) / STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (closed Impeller)


**AISI  
316**

TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)								Ağırlık - Weight	
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	Kg	
CA80-65-125/4.0T	100	514	160	180	340	256	250	212	40	
CA80-65-125/5.5T	100	530	160	180	340	256	250	212	55	
CA80-65-125/7.5T	100	568	160	180	340	256	250	212	70	
CA80-65-125/9.2T	100	636	160	180	340	256	250	212	78	
CA80-65-160/11T	100	620	160	200	360	300	250	212	90	
CA80-65-160/15T	100	662	160	200	360	300	250	212	100	
CA80-65-200/18.5T	100	748	180	225	405	300	290	250	140	
CA80-65-200/22T	100	776	180	225	405	300	290	250	210	
CA80-65-200/30T	100	844	180	225	405	300	290	250	280	
CA100-80-160/11T	125	669	180	225	405	256	290	250	91	
CA100-80-160/15T	125	711	180	225	405	256	290	250	102	
CA100-80-160/18.5T	125	769	180	225	405	256	290	250	142	
CA100-80-200/22T	125	811	180	250	430	300	320	280	212	
CA100-80-200/30T	125	880	200	250	450	300	320	280	282	
CA100-80-200/37T	125	880	200	250	450	300	320	280	300	

**CY**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) KAPLINLİ SANTRİFÜJ**
**POMPALAR (Kapalı Çarklı) / STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (Closed Impeller)**

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity								Fiyat - Price (USD)		
		HP	kW	V	A		3	6	9	12	15	18	20	22	Tek Pompa	Şasi+Kaplin	Pompa + Mot. Akuple Pump + Mot. Coupled
															Bare Pump		
CY50-32-160/1.1T	2" x 1¼"	1,5	1,1	380	2,4	22	20	19	16	15	12	10	7	\$ 630	\$ 55	\$ 780	
CY50-32-160/1.5T		2	1,5		3,2	26	24	23	21	18	15	12	10	\$ 635	\$ 55	\$ 800	
CY50-32-160/2.2T		3	2,2		4,7	31	29	28	26	24	22	20	16	\$ 635	\$ 55	\$ 815	
CY50-32-200/3.0T		4	3		6,3	38	37	35	34	32	30	28	26	\$ 720	\$ 55	\$ 940	
CY50-32-200/4.0T		5,5	4		9,6	52	50	48	45	43	41	39	30	\$ 750	\$ 55	\$ 1.015	
CY50-32-200/5.5T		7,5	5,5		11,1	62	60	58	54	52	47	42	37	\$ 755	\$ 55	\$ 1.020	

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 60 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity								Fiyat - Price (USD)		
		HP	kW	V	A		5	10	15	20	25	30	35	40	Tek Pompa	Şasi+Kaplin	Pompa + Mot. Akuple Pump + Mot. Coupled
															Bare Pump		
CY65-40-125/1.5T	2½"x1½"	2	1,5	380	3,2	20	19	18	16	13	10,5		\$ 635	\$ 55	\$ 805		
CY65-40-125/2.2T		3	2,2	380	4,7	27	26	24	22	20	17	14	\$ 640	\$ 55	\$ 820		
CY65-40-125/3.0T		4	3	380	6,3	31	30	29	27	25	22	18	\$ 665	\$ 55	\$ 885		
CY65-40-160/4.0T		5,5	4	380	9,6	39	38	37	34	31	28	24	19	\$ 695	\$ 55	\$ 955	
CY65-40-200/5.5T		7,5	5,5	380	11,1	47	46	45	44	41	38	34	30	\$ 765	\$ 55	\$ 1.030	
CY65-40-200/7.5T		10	7,5	380	14,9	53	52	51	50	48	45	42	38	\$ 770	\$ 55	\$ 1.115	
CY65-40-200/11T		15	11	380	21,2	70	69	68	67	66	65	64	60	\$ 780	\$ 65	\$ 1.330	

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 65 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity								Fiyat - Price (USD)		
		HP	kW	V	A		5	10	20	30	40	50	60	70	Tek Pompa	Şasi+Kaplin	Pompa + Mot. Akuple Pump + Mot. Coupled
															Bare Pump		
CY65-50-125/3.0T	2½" x 2"	4	3	380	6,3	27	26	23	20	16	10		\$ 670	\$ 55	\$ 890		
CY65-50-125/4.0T		5,5	4	380	9,6	28	27	26	24	21	16		\$ 700	\$ 55	\$ 960		
CY65-50-160/5.5T		7,5	5,5	380	11,1	35	34	33	31	28	24	20		\$ 775	\$ 55	\$ 1.040	
CY65-50-200/7.5T		10	7,5	380	14,9	42	41	40	38	36	32	27		\$ 775	\$ 55	\$ 1.125	
CY65-50-200/11T		15	11	380	21,2	57	56	55	53	51	48	42	30	\$ 785	\$ 65	\$ 1.285	
CY65-50-200/15T		20	15	380	28,6	69	68	67	65	62	60	57	50	\$ 790	\$ 70	\$ 1.430	
CY65-50-200/18.5T		25	18,5	380	34,7	73	72	71	70	68	66	64	59	\$ 800	\$ 70	\$ 1.500	

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 75 USD

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Çark: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Partikül büyüklüğü max. 04 mm
- Gövde: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mil: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mekanik salmastra (karbon/seramik/viton) Ø25
- Çalışma ısısı: +5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP55
- İzolasyon sınıfı: F
- Emme derinliği: 6.5mt.

**TECHNICAL DATA**

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Solids up to 04 mm
- Pump Body:S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage:Mechanical seal (Carbon /Ceramic/Viton) Ø25
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

**APPLICATIONS**

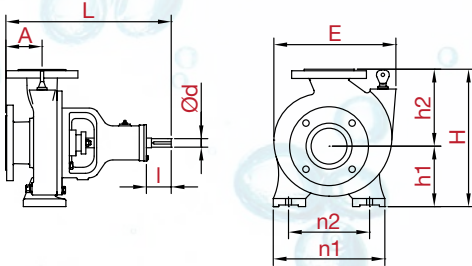
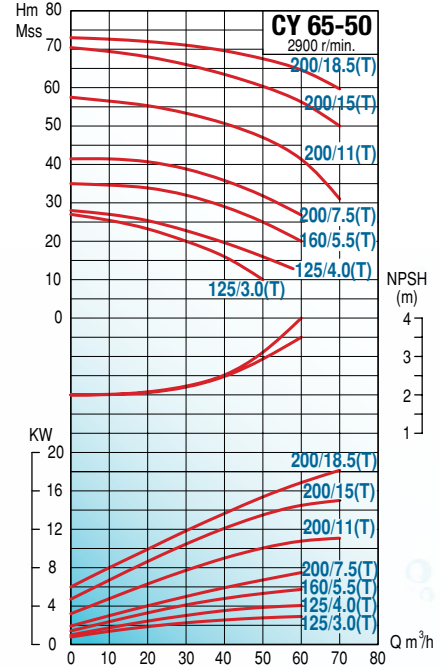
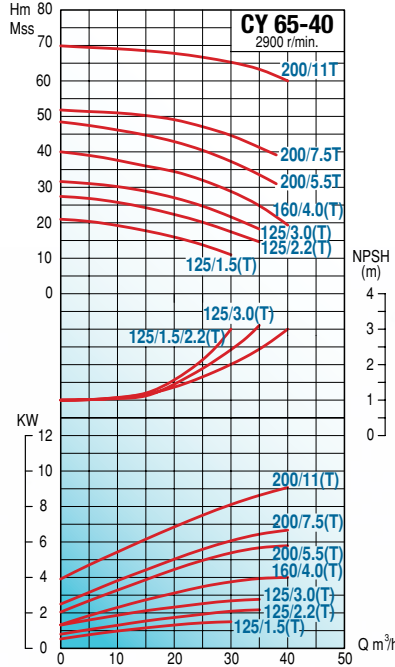
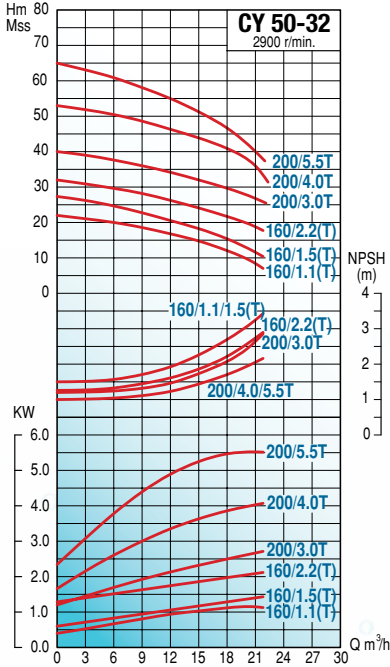
- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no fibre
- Convey solids up to 0 4 mm
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Chiller and circulation systems

**KULLANIM ALANLARI**

- İçme suyu, maden suyu, saf su Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen Temiz ve lifsiz sıvılar.
- Max. 0 4 mm partiküllü sıvılar
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Arıtma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Soğutma ve sirkülasyon sistemleri





**CY**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316)KAPLINLİ SANTRİFÜJ**
**POMPALAR (Kapalı Çarklı) / STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (Closed Impeller)**


TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)										Tek Pompa	
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	i	d	Ağırlık - Weight (kg)	
CY50-32-160/1.1T	80	359	112	143	246	210	190	160	71	22	18	
CY50-32-160/1.5T	80	359	112	143	246	210	190	160	71	22	18	
CY50-32-160/2.2T	80	359	112	143	246	210	190	160	71	22	18	
CY50-32-200/3.0T	80	353	160	180	279	300	240	190	62	22	27	
CY50-32-200/4.0T	80	353	160	180	302	300	240	190	62	22	27	
CY50-32-200/5.5T	80	353	160	180	322	300	240	190	62	22	27	
CY65-40-125/1.5T	80	359	112	143	255	210	190	160	71	22	18	
CY65-40-125/2.2T	80	359	112	143	255	210	190	160	71	22	18	
CY65-40-125/3.0T	80	352	132	160	292	250	240	190	71	22	22	
CY65-40-200/4.0T	80	352	132	142	292	250	240	190	71	22	22	
CY65-40-200/5.5T	100	375	160	200	322	300	264	212	62	22	28	
CY65-40-200/7.5T	100	375	160	200	322	300	264	212	62	22	28	
CY65-40-200/11T	100	375	160	200	339	300	264	212	62	22	28	
CY 65-50-125/3.0T	80	352	132	160	295	260	240	190	71	22	23	
CY 65-50-125/4.0T	80	352	132	160	295	260	240	190	71	22	23	
CY 65-50-160/5.5T	100	375	160	200	360	300	264	212	62	22	28	
CY 65-50-200/7.5T	100	375	160	200	360	300	264	212	62	22	28	
CY 65-50-200/11T	100	375	160	200	360	300	264	212	62	22	28	
CY 65-50-200/15T	100	375	160	200	360	300	264	212	62	22	28	
CY 65-50-200/18.5T	100	375	160	200	260	350	264	212	62	22	28	

**CY**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) KAPLINLİ SANTRİFÜJ**
**POMPALAR (Kapalı Çarklı) / STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (closed Impeller)**

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity								Fiyat - Price (USD)		
		HP	kW	V	A		40	50	60	80	100	110	120	130	Tek Pompa	Şasi	Pompa + Mot.
															Bare Pump	Kaplin	Akuple Pump + Mot. Coupled
CY80-65-125/4.0T	3"x 2½"	5,5	4	380	9,6	19	18	17	13	9				\$ 775	\$ 55	\$ 1.040	
CY80-65-125/5.5T		7,5	5,5	380	11,1	22	21	20	18	15	13	10		\$ 775	\$ 55	\$ 1.040	
CY80-65-125/7.5T		10	7,5	380	14,9	27	26	25	23	20	18	15		\$ 775	\$ 55	\$ 1.125	
CY80-65-160/11T		15	11	380	21,2	36	35	34	32	29	27	25	22	\$ 855	\$ 70	\$ 1.360	
CY80-65-160/15T		20	15	380	28,6	44	43	42	39	37	36	34	32	\$ 860	\$ 95	\$ 1.520	
CY80-65-200/18.5T		25	18,5	380	34,7	53	52	51	49	47	45	44	41	\$ 895	\$ 95	\$ 1.620	
CY80-65-200/22T		30	22	380	41	60	59	58	56	54	53	51	49	\$ 900	\$ 95	\$ 1.755	
CY80-65-200/30T		40	30	380	55,4	72	72	71	69	67	66	65	63	\$ 905	\$ 120	\$ 2.205	

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 85 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity								Fiyat - Price (USD)		
		HP	kW	V	A		60	80	120	140	160	180	190	200	Tek Pompa	Şasi	Pompa + Mot.
															Bare Pump	Kaplin	Akuple Pump + Mot. Coupled
CY100-80-160/11T	4" x 3"	15	11	380	21,6	26	25	22	20	17	14	11		\$ 860	\$ 85	\$ 1.385	
CY100-80-160/15T		20,0	15	380	28,6	35	33	29	27	24	21	20	18	\$ 865	\$ 95	\$ 1.525	
CY100-80-160/18.5T		25,0	18,5	380	34,7	38	37	35	33	30	27	25	22	\$ 880	\$ 95	\$ 1.605	
CY100-80-200/22T		30	22	380	41	46	44	40	38	35	31	29	26	\$ 965	\$ 95	\$ 1.820	
CY100-80-200/30T		40	30	380	55,4	57	56	53	50	47	44	42	39	\$ 970	\$ 120	\$ 2.270	
CY100-80-200/37T		50	37	380	68		65	61	59	56	53	51	48	\$ 975	\$ 120	\$ 2.465	

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 95 USD

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Çark: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Partikül büyüklüğü max. 04 mm
- Gövde: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mil: Paslanmaz çelik (AISI 316)
- Mekanik salmastra (karbon/seramik/viton) Ø25
- Çalışma ısısı: +5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP55
- İzolasyon sınıfı: F
- Emme derinliği: 6.5mt.

**TECHNICAL DATA**

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Solids up to Ø4 mm
- Pump Body: S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage: Mechanical seal (Carbon /Ceramic/Viton) Ø25
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

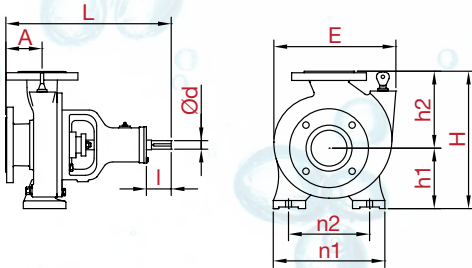
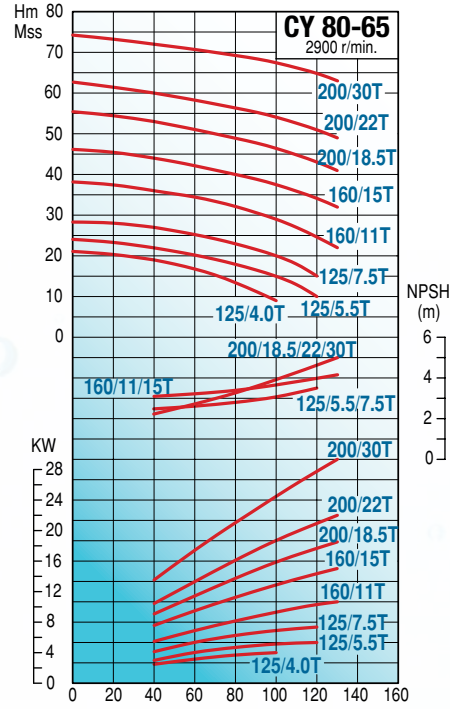
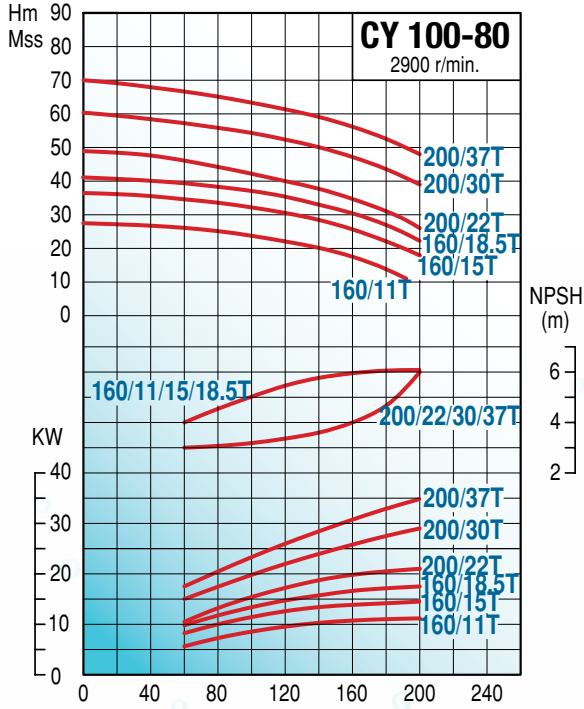
**APPLICATIONS**

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no fibre
- Convey solids up to Ø 4 mm
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Chiller and circulation systems

**KULLANIM ALANLARI**

- İçme suyu, maden suyu, saf su Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen Temiz ve lifsiz sıvılar.
- Max. Ø 4 mm partiküllü sıvılar
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Arıtma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Soğutma ve sirkülasyon sistemleri



**CY**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) KAPLINLİ SANTRİFÜJ**
**POMPALAR (Kapalı Çarklı) / STAINLESS STEEL(AISI 316) CENTRIFUGAL PUMPS (closed Impeller)**


TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)										Tek Pompa	
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	ı	d	Ağırlık - Weight (kg)	
CY80-65-125/4.0T	100	377	160	180	340	256	250	212	71	22	24	
CY80-65-125/5.5T	100	377	160	180	340	256	250	212	71	22	24	
CY80-65-125/7.5T	100	377	160	180	340	256	250	212	71	22	24	
CY80-65-160/11T	100	377	160	200	360	300	250	212	62	22	29	
CY80-65-160/15T	100	377	160	200	360	300	250	212	62	22	29	
CY80-65-200/18.5T	100	376	180	225	405	300	290	250	62	22	29	
CY80-65-200/22T	100	376	180	225	405	300	290	250	62	22	29	
CY80-65-200/30T	100	376	180	225	405	300	290	250	62	22	30	
CY100-80-160/11T	125	407	180	225	405	256	290	250	71	22	26	
CY100-80-160/15T	125	407	180	225	405	256	290	250	71	22	26	
CY100-80-160/18.5T	125	407	180	225	405	256	290	250	71	22	26	
CY100-80-200/22T	125	412	180	250	430	300	320	280	62	22	31	
CY100-80-200/30T	125	412	200	250	450	300	320	280	62	22	31	
CY100-80-200/37T	125	412	200	250	450	300	320	280	62	22	31	

## CMF

### KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) KADEMELİ POMPALAR

STAINLESS STEEL(AISI 316) MULTI-STAGE PUMPS

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR						Kademe Stage	m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity						Fiyat Price USD
		HP	kW	V		A				2	5	7	10	15	30	
	Mono			Tri	Mono	Tri										
CMF4-40	1 1/4" x 1"	1	0.75	220	380	5.2	1.8	4	Hm (mss)	38	25	16	3		\$ 270	
CMF8-20	1.5" x 1.5"	1.5	1.1	220	380	6.2	2.4	2		34	28	23	15		\$ 310	
CMF12-25	1.5" x 1.5"	3	2.2	-	380	-	5.2	3		50	48	45	40	30	\$ 375	
CMF16-30	2" x 2"	3	2.2	-	380	-	5.2	3		40	39	38	36	31	9	\$ 450

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çark :Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Difüzör: Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Gövde :Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Mil :Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Sızdırmazlık: Mekanik salmastra (Karbon /Seramik/Viton)
- (CMF4): Ø16
- (CMF8, CMF12, CMF16): Ø19
- Sıvı sıcaklığı :+5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı :IP 55
- İzolasyon sınıfı :F
- Emme derinliği: 6.5mt.

#### TECHNICAL DATA

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Diffuser: S/S (AISI 316)
- Pump Body:S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage:Mechanical seal (Carbon / Ceramic/Viton)
- (CMF4): Ø16
- (CMF8, CMF12, CMF16): Ø19
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.



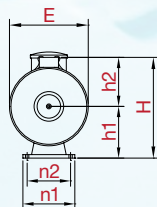
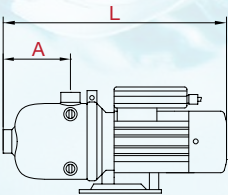
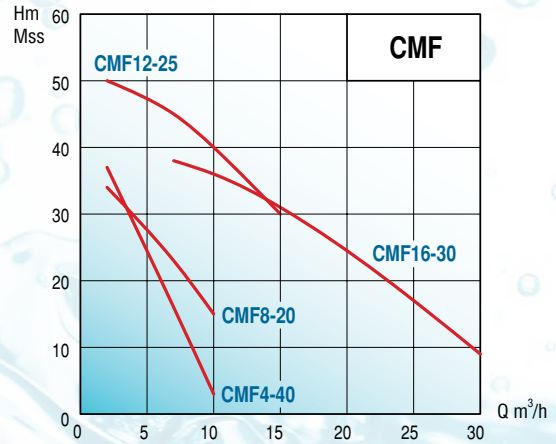
**AISI  
316**

#### KULLANIM ALANLARI

- İçme suyu, maden suyu, saf su Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen Temiz ve lifsiz sular
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Arıtma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Hidrofor sistemleri
- Soğutma sistemleri

#### APPLICATIONS

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no granules and fibre
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Booster systems
- Chiller systems



TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)								Ağırlık - Weight Kg
	A	L	h1	h2	H	E	n1	n2	
CMF4-40	130	400	110	98	230	165	130	108	12
CMF8-20	138	420	120	122	250	204	130	108	14
CMF12-25	138	510	120	122	261	204	130	108	18
CMF16-30	162	520	120	122	261	205	130	108	23

**CM**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 316) KADEMELİ POMPALAR**

STAINLESS STEEL(AISI 316) MULTI-STAGE PUMPS

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR		MOTOR				Kademe Stage	m <sup>3</sup> /h	Debi (Q) - Capacity						Fiyat-Price (USD)
		HP	kW	V		A				1	3	4	5	7	10	
				Mono	Tri	Mono	Tri									
CM4-60	1 ¼" x 1"	1,5	1,1	220	-	6,2	-	6	Hm (mss)	56	51	46	41	26	\$ 320	
CM4-60T	1 ¼" x 1"	1,5	1,1	-	380	-	2,4	6		56	51	46	41	26	\$ 305	
CM8-40T	1.5" x 1.5"	3	2,2	-	380	-	5,2	4		73	67	64	60	52	36	\$ 405

**TEKNİK ÖZELLİKLER**

- Çark :Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Difüzör: Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Gövde :Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Mil :Paslanmaz Çelik (AISI 316)
- Sızdırmazlık :Mekanik salmastra (Karbon /Seramik/Viton)
- (CM4): Ø16,
- (CM8): Ø19
- Sıvı sıcaklığı :+5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı :IP 55
- İzolasyon sınıfı :F
- Emme derinliği: 6.5mt.

**TECHNICAL DATA**

- Impeller: S/S (AISI 316)
- Diffuser: S/S (AISI 316)
- Pump Body:S/S (AISI 316)
- Shaft: S/S (AISI 316)
- Non-Leakage:Mechanical seal (Carbon /Ceramic/Viton)
- (CM4): Ø16,
- (CM8): Ø19
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.



CM4



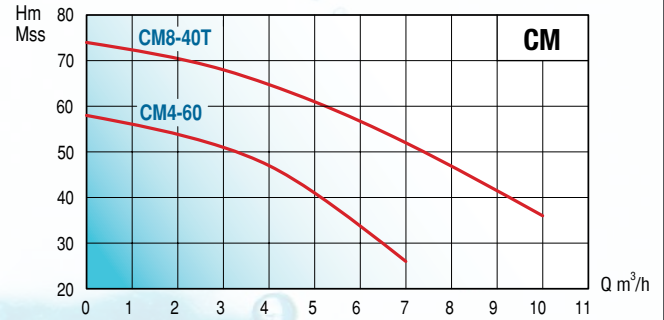
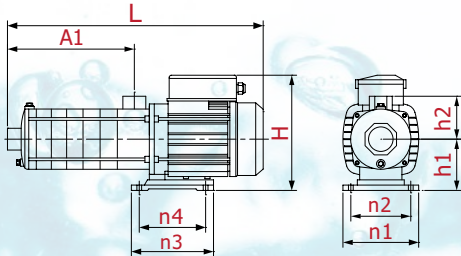
CM8

**KULLANIM ALANLARI**

- İçme suyu, maden suyu, saf su Yanıcı ve Patlayıcı içermeyen temiz ve lifsiz sular
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Deniz suyu
- Aritma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Hidrofor sistemleri
- Soğutma sistemleri

**APPLICATIONS**

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no granules and fibre
- Industrial and chemical processes
- Sea water
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Booster systems
- Chiller systems



TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)									Ağırlık - Weight
	A	L	h1	h2	H	n1	n2	n3	n4	Kg
CM4-60	217	443	90	72	162	133	108	180	138	11
CM4-60T	217	443	90	72	162	133	108	180	138	11
CM8-40T	168	480	118	110	228	130	108	180	138	26

## CVL

### KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 304) KADEMELİ POMPALAR

STAINLESS STEEL(AISI 304) MULTI-STAGE PUMPS

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			1	2	2,5	3	3,5	4	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVL3-15	1 1/4" x 1 1/4"	1,5	1,1	380	2,5	15	Hm (mSS)	90	82	77	69	60	44	\$ 360	\$ 465
CVL3-19	1 1/4" x 1 1/4"	2	1,5	380	3,4	19		113	104	98	88	77	58	\$ 405	\$ 530
CVL3-29	1 1/4" x 1 1/4"	3	2,2	380	4,5	29		170	156	147	132	118	93	\$ 535	\$ 675

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 50 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			2	3	4	5	6,5	8	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVL5-16	1 1/4" x 1 1/4"	3	2,2	380	4,5	16	Hm (mSS)	103	100	94	85	69	48	\$ 425	\$ 565
CVL5-20	1 1/4" x 1 1/4"	4	3	380	6	20		129	122	115	105	86	60	\$ 490	\$ 675
CVL5-29	1 1/4" x 1 1/4"	5,5	4	380	7,8	29		185	177	168	157	132	87	\$ 640	\$ 875

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 50 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			2	6	8	10	12	14	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVL10-9	1 1/2" x 1 1/2"	4	3	380	6	9	Hm (mSS)	93	87	81	71	59	42	\$ 515	\$ 695
CVL10-12	1 1/2" x 1 1/2"	5,5	4	380	7,8	12		123	117	108	95	78	55	\$ 575	\$ 810
CVL10-16	1 1/2" x 1 1/2"	7,5	5,5	380	10,3	16		163	154	143	125	102	71	\$ 705	\$ 1,025

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 60 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			8	12	15	18	20	24	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVL15-7	2" x 2"	7,5	5,5	380	10,3	7	Hm (mSS)	94	88	80	71	64	50	\$ 580	\$ 900
CVL15-9	2" x 2"	10	7,5	380	14,1	9		122	115	106	95	87	66	\$ 650	\$ 1,005
CVL15-14	2" x 2"	15	11	380	20,5	14		183	172	162	145	133	103	\$ 895	\$ 1,455

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 70 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			8	12	16	20	24	28	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVL20-7	2" x 2"	10	7,5	380	14,1	7	Hm (mSS)	96	92	86	77	65	47	\$ 635	\$ 990
CVL20-10	2" x 2"	15	11	380	20,5	10		137	132	124	112	98	73	\$ 740	\$ 1,295
CVL20-14	2" x 2"	20	15	380	28	14		191	186	176	161	140	110	\$ 900	\$ 1,535

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 70 USD

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çark: Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Difüzör: Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Gövde: Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Mil: Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Sızdırmazlık: Mekanik salmastra (Karbon/Seramik/Viton)
- Sıvı sıcaklığı: +5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP 55
- İzolasyon sınıfı: F
- Emme derinliği: 6.5mt.

#### TECHNICAL DATA

- Impeller: S/S (AISI 304)
- Diffuser: S/S (AISI 304)
- Pump Body: S/S (AISI 304)
- Shaft: S/S (AISI 304)
- Non-Leakage: Mechanical seal (Carbon /Ceramic/Viton)
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed: 2900 rpm.
- Protection Class: IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

#### KULLANIM ALANLARI

- İçme suyu, maden suyu, saf su, yarıncı ve patlayıcı içermeyen temiz ve lifsiz sular
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Arıtma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Hidrofor sistemleri
- Soğutma sistemleri

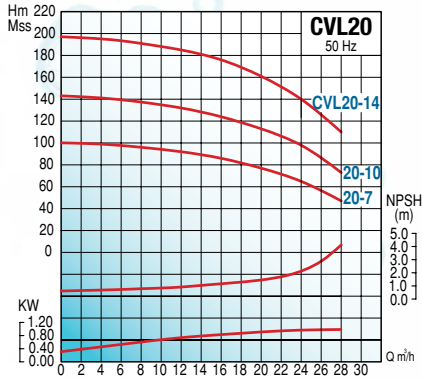
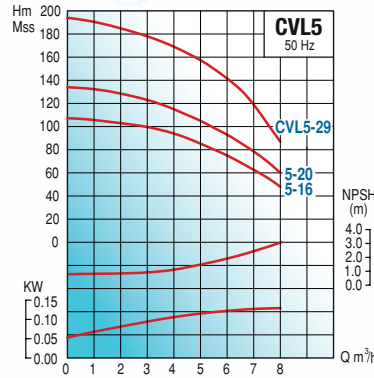
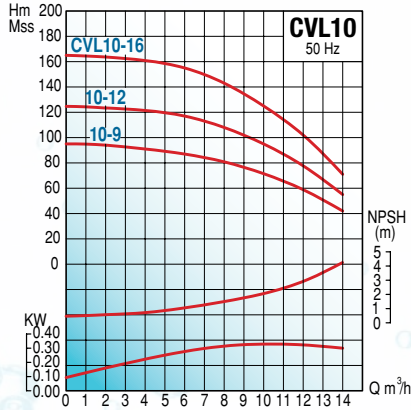
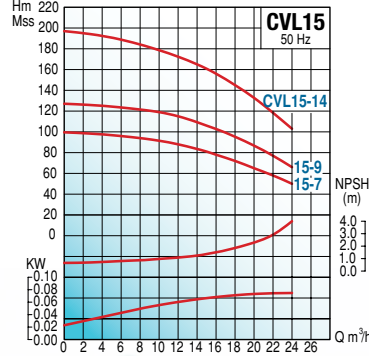
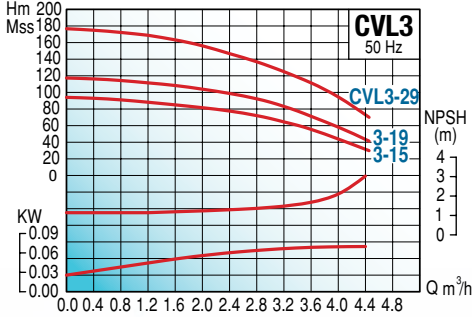
#### APPLICATIONS

- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no granules and fibre
- Industrial and chemical processes
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Booster systems
- Chiller systems

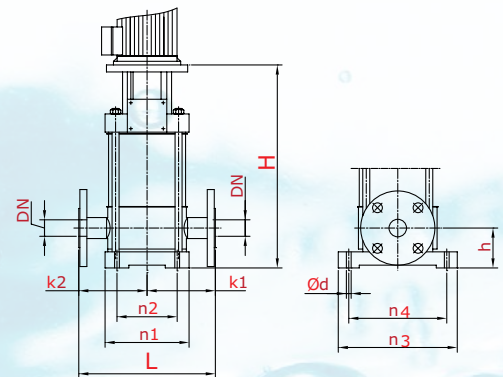


**CVL**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 304) KADEMELİ POMPALAR**

STAINLESS STEEL(AISI 304) MULTI-STAGE PUMPS



TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)										
	h	H	DN	k1	k2	L	n1	n2	n3	n4	Ød
CVL3-15	75	514	32	125	125	250	150	100	213	180	13
CVL3-19	75	596	32	125	125	250	150	100	213	180	13
CVL3-29	75	776	32	125	125	250	150	100	213	180	13
CVL5-16	75	686	32	125	125	250	150	100	213	180	13
CVL5-20	75	794	32	125	125	250	150	100	213	180	13
CVL5-29	75	1052	32	125	125	250	150	100	213	180	13
CVL10-9	90	586	40	140	140	280	200	130	248	215	13,5
CVL10-12	90	691	40	140	140	280	200	130	248	215	13,5
CVL10-16	90	833	40	140	140	280	200	130	248	215	13,5
CVL15-7	90	668	50	150	150	300	200	130	248	215	13,5
CVL15-9	90	758	50	150	150	300	200	130	248	215	13,5
CVL15-14	90	1011	50	150	150	300	200	130	248	215	13,5
CVL20-7	90	668	50	150	150	300	200	130	248	215	13,5
CVL20-10	90	830	50	150	150	300	200	130	248	215	13,5
CVL20-14	90	1011	50	150	150	300	200	130	248	215	13,5



## CVF

### KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 304) KADEMELİ POMPALAR

STAINLESS STEEL(AISI 304) MULTI-STAGE PUMPS

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			12	20	24	30	36	40	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVF32-6	2½" x 2½"	15	11	380/360	20,5	6	Hm (mSS)	109	101	95	83	65	52	\$ 1,430	\$ 1,990
CVF32-8	2½" x 2½"	20	15		26,7	8		143	134	126	111	88	70	\$ 2,130	\$ 2,765
CVF32-10	2½" x 2½"	25	18,5		32,6	10		179	169	162	142	114	88	\$ 2,380	\$ 3,075
CVF32-12	2½" x 2½"	30	22		39,2	12		214	203	194	171	137	107	\$ 2,610	\$ 3,515

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 80 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			25	30	35	45	50	55	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVF45-4	3" x 3"	20	15	380/360	26,7	4	Hm (mSS)	98	94	87	77	70	61	\$ 1,725	\$ 2,365
CVF45-5	3" x 3"	25	18,5		32,6	5		123	118	112	97	88	77	\$ 1,885	\$ 2,585
CVF45-6	3" x 3"	30	22		39,2	6		147	141	135	118	107	94	\$ 2,030	\$ 2,935
CVF45-9-2	3" x 3"	40	30		54,6	9		209	202	193	169	152	133	\$ 2,535	\$ 3,835

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 90 USD

TİP TYPE	Bağlantı Giriş x Çıkış Inlet x Outlet	MOTOR				KADEME STAGE	m <sup>3</sup> /h Hm (mSS)	Debi (Q) - Capacity						Fiyat - Price (USD)	
		HP	kW	V	A			30	40	50	64	70	80	Tek Pompa	Pompa + Mot. Akuple
														Bare Pump	Pump + Mot. Coupled
CVF64-4-2	4" x 4"	25	18,5	380/360	32,6	4	Hm (mSS)	92	87	80	66	60	49	\$ 1,825	\$ 2,525
CVF64-4	4" x 4"	30	22		39,2	4		107	101	94	80	74	61	\$ 1,825	\$ 2,735
CVF64-6-2	4" x 4"	40	30		54,6	6		147	140	130	112	101	81	\$ 2,155	\$ 3,450

Flanşlar hariçtir. Takım fiyatı: 100 USD

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çark: Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Difüzör: Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Gövde: Döküm Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Mil: Paslanmaz Çelik (AISI 304)
- Sızdırmazlık: Mekanik salmastra (Karbon/Seramik/Viton)
- Sıvı sıcaklığı :+5°C ~ +90°C
- Devir Hızı: 2900d/dak.
- Koruma sınıfı: IP 55
- İzolasyon sınıfı: F
- Emme derinliği: 6.5mt.

#### TECHNICAL DATA

- Impeller: S/S (AISI 304)
- Diffuser: S/S (AISI 304)
- Pump Body:S/S (AISI 304)
- Shaft: S/S (AISI 304)
- Non-Leakage:Mechanical seal (Carbon /Ceramic/Viton)
- Liquid Temp. :+5°C ~ +90°C
- Speed:2900 rpm.
- Protection Class:IP55
- Insulation Class: F
- Suction lift: Max 6.5 m.

#### KULLANIM ALANLARI

- İçme suyu, maden suyu, saf su, yanıcı ve patlayıcı içermeyen temiz ve lifsiz sular
- Endüstriyel ve kimyasal prosesler
- Aritma tesisleri
- Gıda sanayi (Süt, Meyve ve Salamura Suyu vs.)
- Hafif yağlar
- Hidrofor sistemleri
- Soğutma sistemleri

#### APPLICATIONS

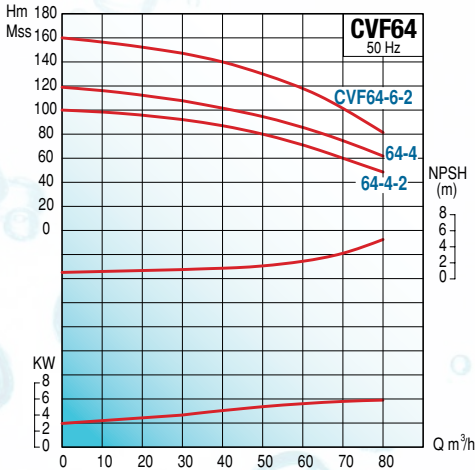
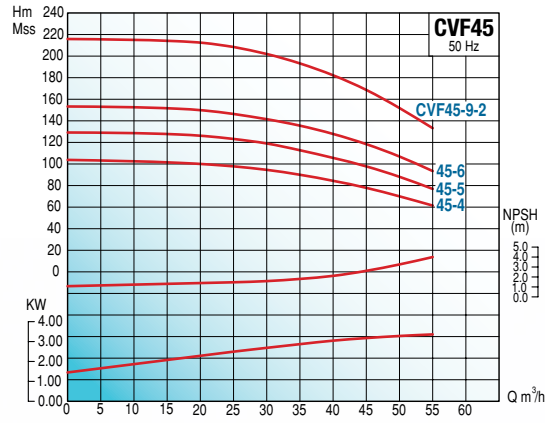
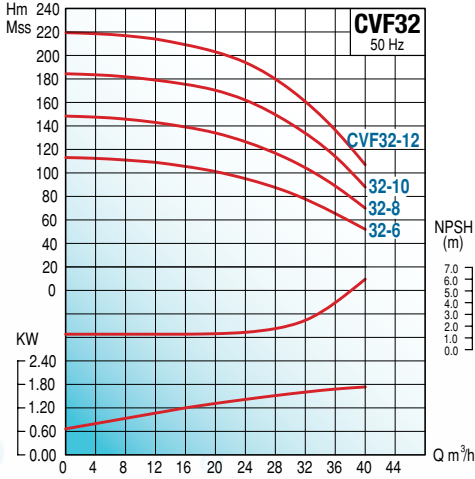
- Drinking water, mineral and pure water,
- Non-flammable, non-explosive liquids containing no granules and fibre
- Industrial and chemical processes
- Water treatment
- Food industry (milk, fruit juices, saltwater)
- Light oil
- Booster systems
- Chiller systems





**CVF**
**KOMPLE PASLANMAZ ÇELİK (AISI 304) KADEMELİ POMPALAR**

STAINLESS STEEL(AISI 304) MULTI-STAGE PUMPS



TİP TYPE	Boyutlar - Dimensions (mm)										
	h	H	DN	k1	k2	L	n1	n2	n3	n4	Ød
CVF32-6	105	985	65	160	160	320	226	170	298	240	14
CVF32-8	105	1125	65	160	160	320	226	170	298	240	14
CVF32-10	105	1265	65	160	160	320	226	170	298	240	14
CVF32-12	105	1405	65	160	160	320	226	170	298	240	14
CVF45-4	140	906	80	182,5	182,5	365	251	190	331	266	14
CVF45-5	140	986	80	182,5	182,5	365	251	190	331	266	14
CVF45-6	140	1066	80	182,5	182,5	365	251	190	331	266	14
CVF45-9-2	140	1306	80	182,5	182,5	365	251	190	331	266	14
CVF64-4-2	140	919	100	182,5	182,5	365	251	190	331	266	14
CVF64-4	140	919	100	182,5	182,5	365	251	190	331	266	14
CVF64-6-2	140	1084	100	182,5	182,5	365	251	190	331	266	14

