

INNOVATIVE SOLUTIONS IN COOLING SYSTEMS...

SOĞUTMA SİSTEMLERİNDE
LİDER MARKA

SOĞUTMA
SİSTEMLERİNDE
YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLER...



Türkey

Discover
the potential

www.06sogutma.com

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR

SOĞUTMA SİSTEMLERİNDE YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLER...

Innovative Solutions in Cooling Systems...



HAKKIMIZDA - ABOUT US

Firmamız 1997 yılında kurulmuş olup, "Önce O6 Yine O6" güvencesi ve kalite standardımızdır prensibi ile çalışmalarımızı büyük bir titizlik içinde en son teknolojik gelişmeler doğrultusunda sürdürmeyi kendisine amaç ve ilke edinmiştir.

Cihazlarımız, düşük kapasitede soğuk su ihtiyacı olan endüstri tesisleri, plastik enjeksiyon makineleri, ekstruderler, profil, boru, kablo ve kapalı devre klima sistemleri için olup, bakım kolaylıklar açısından tercih edilen cihazlardır. Zaman ve üretim açısından sağlıklı olup, %25/30 arası kapasite artırımını sağlar, su kaybı ve kireçlenme yüzeyi %0'dır.

Our company was established in 1997 and has adopted the principle of "First O6 Again O6" and to continue our work with great care in line with the latest technological developments, with the principle of assurance and quality standard.

Our devices are for industrial facilities that need low-capacity cold water, plastic injection machines, extruders, profiles, pipes, cables and closed-circuit air-conditioning systems, and are preferred devices for ease of maintenance. It is healthy in terms of time and production, provides a capacity increase of 25/30%, water loss and calcification surface is 0%.



isib 2012

isib

isib

isib 2017

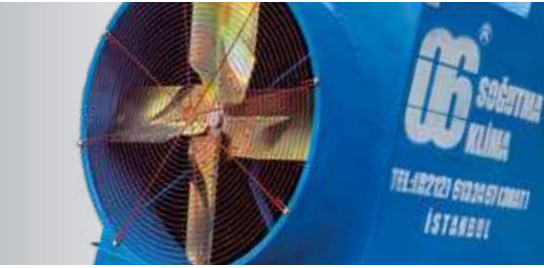
CHILLER

02-05



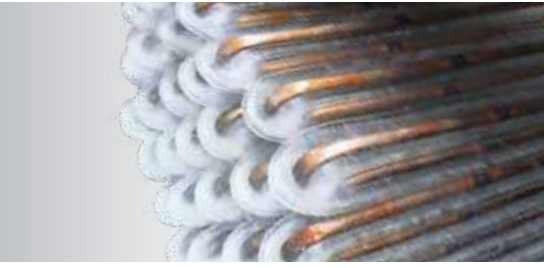
SOĞUTMA KULESİ

06-09



SÜT SOĞUTMA BUZ BANKASI

10-13



TERMOKONVEKTÖR

14-15



O6 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR

PAKET TİPİ SOĞUK SU ÜRETİCİSİ

CHILLER



Ürün detayları ve iletişim bilgilerine kısa yoldan ulaşabilirsiniz.

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR



06 PTS 24



06 PTS 16



06 PTS 05



PAKET TİPİ SOĞUK SU ÜRETİCİSİ - CHILLER

- 14 Kw - 600 Kw aralığında soğutma kapasitesi
- İtalyan malı yarı hermetik tip pistonlu veya vidalı kompresörler
- Birbirinden bağımsız çalışan iki adet soğutma devresi
- Ozon tabakasına zarar vermeyen R 407C soğutucu gazı
- İtalyan Tipi Shell&tube tipi evaporatör
- Her türlü dış ortam sıcaklığında beklenen kapasiteyi sağlamak için geniş geliştirilmiş kondenserler
- Kompresör,su pompası ve fanları termik ve devre kesici sigortalarla koruma altına alan elektrik sistemi
- Otomatik kompresör rotasyonu
- Su Akış Anahtarı (Flow Switch)
- Alüminyum gövde sıcak fırınlanmış toz boya ile boyalıdır
- Dış ortam kurulumu için uygun sistem
- Soğutucu gazlar için alçak ve yüksek basınç presostatları
- Üniteler voltaj düzensizliğine (+/-%15) ve faz eksikliğine karşı korumaya sahiptir

- Cooling capacity in the range of 14 Kw - 600 Kw
- Italian made semi-hermetic type reciprocating or screw compressors
- Two independent cooling circuits
- R 407C refrigerant that does not damage the ozone layer
- Italian Type Shell&tube type evaporator
- Widely developed condensers to provide expected capacity at any outdoor temperature
- The electrical system that protects the compressor, water pump and fans with thermal and circuit breaker fuses.
- Automatic compressor rotation
- Water Flow Switch
- Aluminum body is painted with hot baked powder paint
- System suitable for outdoor installation
- Low and high pressure pressure switches for refrigerant gases
- Units have protection against voltage irregularity (+/-15%) and lack of phase



PAKET TİPİ SOĞUK SU ÜRETİCİSİ

CHILLER



Ürün detayları ve iletişim bilgilerine kısa yoldan ulaşabilirsiniz.

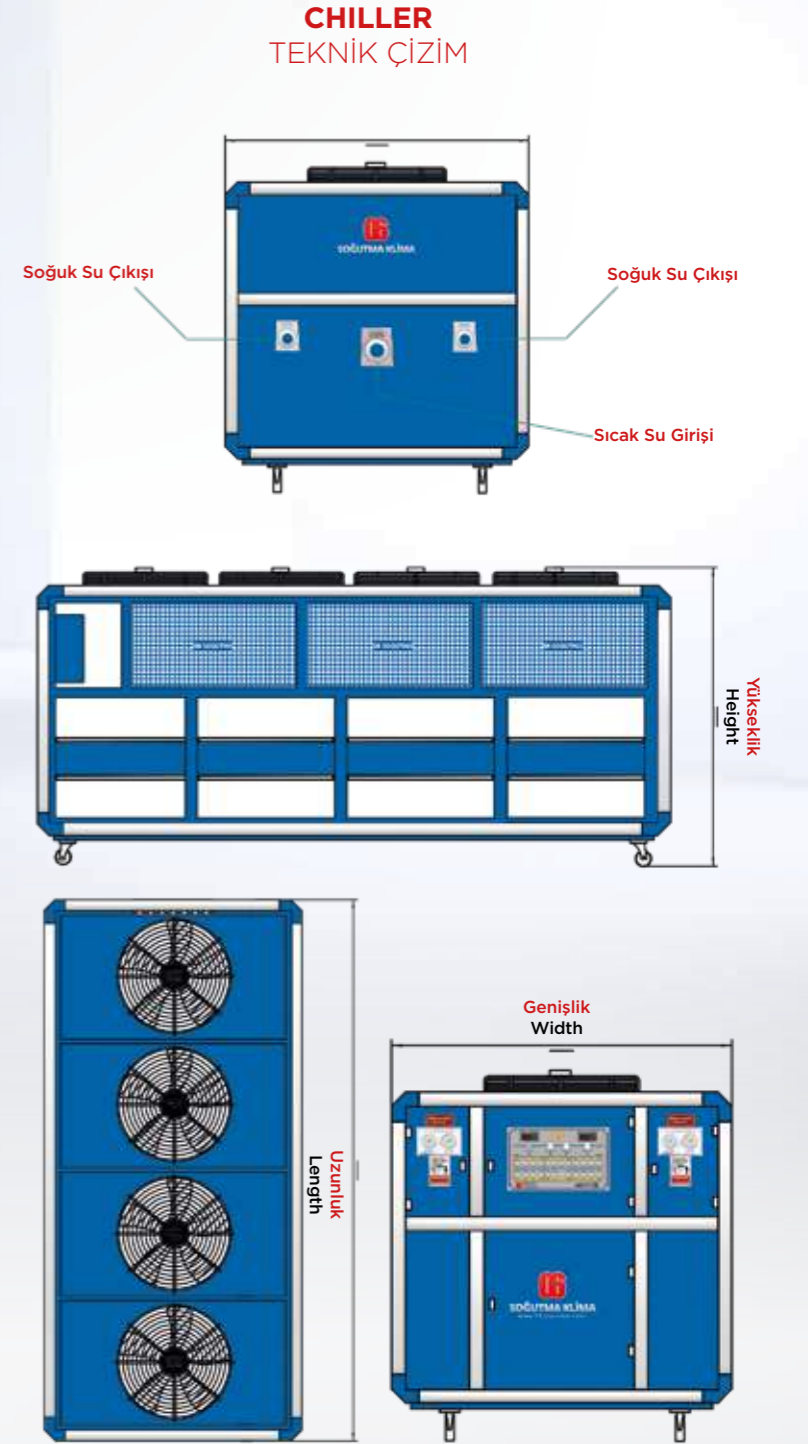
06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR

PAKET TİPİ SOĞUK SU ÜRETİCİSİ (Chiller)	SOĞUTMA KAPASİTESİ (Cooling Capacity)		KOMPRESÖR MOTOR GÜCÜ (Compressor Motor Power)			KONDENSER FAN (Condenser Fan)		BOYUTLAR (Dimension)				SU BAĞLANTISI (Water Connection)	POMPA GÜCÜ (Pump Power)
	Kw	Kcal/h	Kw	Hp	Tip (Type)	ADET - ÇAP (Quantity - Diameter)	HAVA DEBİSİ (Air Flow)	EN (Width)	BOY (Length)	YÜKSEKLİK (Height)	AĞIRLIK (Weight)	İnç	Kw
06 PTS 03	15	13.000	4	5	Scroll	1x500	6950	900	1400	1420	200	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ¼"	0,75
06 PTS 04	18	15.000	4,5	6	Scroll	1x500	6950	900	1400	1420	250	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ¼"	0,75
06 PTS 05	23	20.000	6	8	Scroll	2x450	10.200	900	1500	1450	300	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ¼"	1,1
06 PTS 06	29	24.700	7,5	10	Scroll	2x500	13.900	900	1500	1450	350	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ¼"	1,5
06 PTS 07	34	29.455	9	12	Scroll	2x500	13.900	910	1520	1450	400	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ¼"	1,5
06 PTS 08	37	32.000	8	10	Yarı Hermetik	2x500	13.900	1100	1850	1450	500	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ¼"	2,2
06 PTS 09	47	41.000	11	15	Yarı Hermetik	2x630	25.000	1100	2000	1500	650	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ¼"	2,2
06 PTS 10	58	50.000	15	20	Yarı Hermetik	2x630	25.000	1100	2250	1600	700	Dönüş: 1 ½" Çıkış: 1 ½"	2,2
06 PTS 11	70	60.000	18	25	Yarı Hermetik	3x630	37.500	1100	2750	1500	1000	Dönüş: 2" Çıkış: 2"	3
06 PTS 12	74	64.000	15	2x10	Yarı Hermetik	3x630	37.500	1250	2500	1700	1100	Dönüş: 1 ¼" Çıkış: 2"	3
06 PTS 13	81	70.500	22	30	Yarı Hermetik	3x630	37.500	1230	2510	1685	1200	Dönüş: 2" Çıkış: 2"	3
06 PTS 14	95	82.000	22	2x15	Yarı Hermetik	3x630	37.500	1300	2900	1800	1300	Dönüş: 2" Çıkış: 1 ½"	3
06 PTS 15	104	90.450	26	35	Yarı Hermetik	3x630	37.500	1300	2900	1800	1400	Dönüş: 2 ½" Çıkış: 2"	4
06 PTS 16	116	100.000	30	2x20	Yarı Hermetik	4x630	50.000	1300	3300	1800	1500	Dönüş: 2 ½" Çıkış: 1 ½"	4
06 PTS 17	119	103.000	30	40	Yarı Hermetik	4x630	50.000	1300	3300	1800	1550	Dönüş: 2 ½" Çıkış: 2"	4
06 PTS 18	139	120.000	37	2x25	Yarı Hermetik	3x710	48.000	1300	3450	1930	1600	Dönüş: 2" Çıkış: 1 ½"	5,5
06 PTS 19	163	141.000	45	2x30	Yarı Hermetik	3x710	48.000	1400	3800	2060	2000	Dönüş: 2 ½" Çıkış: 2"	5,5
06 PTS 20	210	180.900	52	2x35	Yarı Hermetik	4x710	64.000	1700	4000	2000	2300	Dönüş: 3" Çıkış: 2"	5,5
06 PTS 21	238	206.000	60	2x40	Yarı Hermetik	4x710	64.000	1700	4250	2200	2500	Dönüş: 3" Çıkış: 2"	7,5
06 PTS 22	278	240.000	75	2x50	Yarı Hermetik	5x710	80.000	1700	4600	2000	2650	Dönüş: 3" Çıkış: 2 ½"	7,5
06 PTS 24	348	300.000	90	2x60	Vidalı (Screw)	6x710	96.000	2100	4200	2380	2750	Dönüş: 3" Çıkış: 2 ½"	11
06 PTS 25	465	400.000	119	2x80	Vidalı (Screw)	8x710	128.000	2200	5200	2400	3500	Dönüş: 3" Çıkış: 2 ½"	2x7,5
06 PTS 26	581	500.000	149	2x100	Vidalı (Screw)	10x710	160.000	2400	5800	2250	4000	Dönüş: 4" Çıkış: 3 ½"	2x11
06 PTS 27	698	600.000	178	2x120	Vidalı (Screw)	12x710	192.000	2400	6000	2400	4500	Dönüş: 4" Çıkış: 3 ½"	2x11

Chiller Teknik Tablo / Chiller Technical Table

Cihazlarımız 12°C su çıkış sıcaklığına ve 35°C dış hava sıcaklığına göre dizayn edilmiştir.
Our devices are designed according to 12°C water outlet temperature and 35°C outside air temperature.

Ölçü ve dizayn değiştirme hakkımız saklıdır.
We reserve the right to change size and design.



SOĞUTMA KULESİ

COOLING TOWERS



Ürün detayları ve iletişim bilgilerine kısa yoldan ulaşabilirsiniz.

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR



06 AFK 17+500



06 AFK 21+1 TON



06 AFK 25



SOĞUTMA KULESİ - COOLING TOWERS

- 20.000 Kcal/h ile 1.800.000 Kcal/h arası soğutma kapasitesi
- Galvaniz sacdan imal
- Koruyucu astar ve iki kat boyalı yüzey
- Suyun eşit dağılımını sağlayan kalın dolgu malzemesi ve damla tutucular
- 0,37 ile 5,5 Kw arasında güç üreten elektrik tasarruflu IP55 E3 yeni nesil motorlar
- Su kaybını engellemek üzere tasarlanmış flatör sistemi
- Cooling capacity between 20.000 Kcal/h and 1.800.000 Kcal/h
- Made of galvanized sheet
- Protective primer and two coats of painted surface
- Thick filling material and drip traps that provide even distribution of water
- Electricity saving IP55 E3 new generation motors producing power between 0.37 and 5.5 kW
- Float system designed to prevent water loss

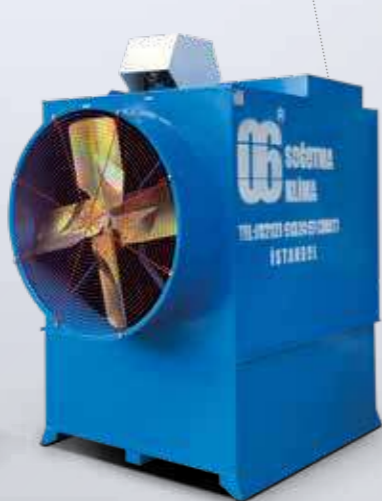
06 AFK 35 (İKİZ)



06 AFK 25 +1 TON



06 AFK 33+1 TON



06 AFK 37



06 AFK 37 (ÜÇÜZ)



SOĞUTMA KULESİ

COOLING TOWERS



Ürün detayları ve iletişim bilgilerine kısa yoldan ulaşabilirsiniz.

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR

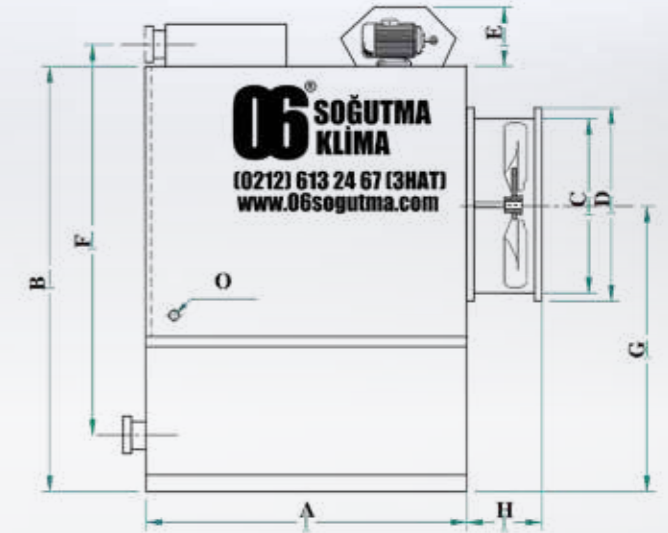
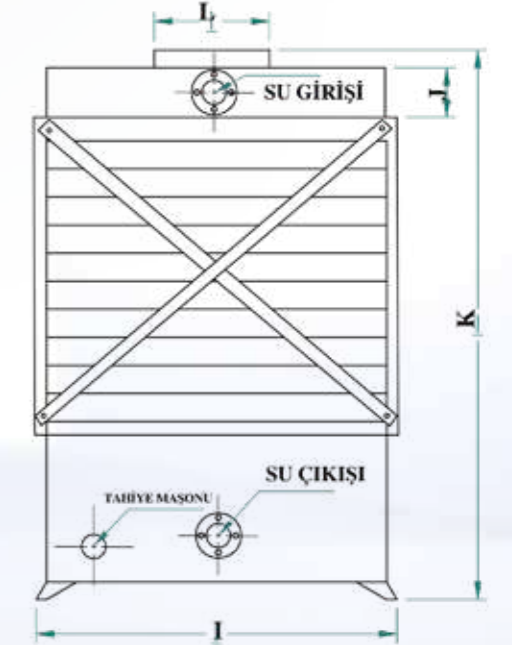
Soğutma Kulesi Giriş-Çıkış Teknik Tablo
Cooling Tower Input-Output Technical Table

SOĞUTMA KULESİ (Cooling Towers)	KAPASİTE Kcal/h (AT 5 C) (Capacity)	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	SU GİRİŞ VE ÇIKIŞ (Water Inlet And Outlet)		TAHLİYE MANŞONU (Evacuation Outlet)	FLATÖR
														Flanş	Manşon		
06 AFK 13	25.000	965	950	470	530	-	810	580	260	615	-	1030	-	-	1 ½"	1 ½"	½"
06 AFK 15	33.000	965	1210	470	530	-	1070	710	260	615	-	1290	-	-	1 ½"	1 ½"	½"
06 AFK 17	40.000	1135	1210	570	630	-	1070	710	340	715	-	1290	-	-	2"	1 ½"	½"
06 AFK 21	90.000	1365	1570	790	870	330	1260	865	340	1050	140	1900	370	-	2 ½"	1 ½"	½"
06 AFK 23	120.000	1465	1570	940	1020	330	1260	865	340	1265	140	1900	370	-	2 ½"	1 ½"	½"
06 AFK 25	150.000	1465	1640	940	1020	360	1260	865	340	1265	140	2000	410	-	2 ½"	1 ½"	½"
06 AFK 27	200.000	1465	2100	940	1020	360	1800	1265	340	1265	140	2560	410	-	3"	1 ½"	½"
06 AFK 29	225.000	1710	1980	940	1020	360	1670	1140	340	1265	140	2430	410	-	3"	1 ½"	½"
06 AFK 33	385.000	1710	1980	1240	1320	360	1670	1140	340	1565	165	2430	410	4"	-	2"	½"
06 AFK 35	455.000	2000	1980	1240	1320	430	1650	w1140	340	2001	165	2410	460	4"	-	2"	½"
06 AFK 37	595.000	2200	1980	1240	1320	430	1650	1140	340	2500	170	2410	460	4"	-	2"	½"
06 AFK 33x2 (İKİZ)	760.000	1710	1980	1240	1320	360	1670	1140	340	2820	165	2430	460	6"	-	2"	½"
06 AFK 35x2 (İKİZ)	1.000.000	2000	1980	1240	1320	360	1670	1140	340	3900	165	2410	460	6"	-	2 ½"	½"
06 AFK 37x2 (İKİZ)	1.200.000	2200	1980	1240	1320	360	1670	1140	340	4900	170	2410	460	8"	-	2 ½"	½"
06 AFK 37x3 (ÜÇÜZ)	1.800.000	2200	1980	1240	1320	360	1670	1140	340	7300	170	2410	460	8"	-	2 ½"	2 ½"

Su Kulesi Teknik Tablo
Cooling Tower Technical Table

SOĞUTMA KULESİ (Cooling Towers)	SOĞUTMA KAPASİTESİ (Cooling Capacity)	DEBİ (m³/h) (Flow m³/h)		KULE AĞIRLIĞI (Tower Weight)		FAN VERİLERİ (Fan Data)		MOTOR 380V,50Hz (Engine 380V,50Hz)	POMPA BAS Yük.mm ss
		Min	Max	Boş	Dolu	Çap (Mm)	Devir (D/D)		
06 AFK 13	22.500	2,7	4,5	115 kg	222 kg	450	1410	0,37 Kw	1100
06 AFK 15	33.000	4	6,6	115 kg	244 kg	450	1410	0,37 Kw	1450
06 AFK 17	40.000	5	8,1	130 kg	303 kg	550	1410	0,75 Kw	1550
06 AFK 21	90.000	9,5	18,1	298 kg	537 kg	750	820	1,1 Kw	1700
06 AFK 23	120.000	12,5	23,4	345 kg	719 kg	900	625	1,1 Kw	1735
06 AFK 25	150.000	15,9	29,7	347 kg	721 kg	900	785	2,2 Kw	1780
06 AFK 27	200.000	20,6	39,3	413 kg	807 kg	900	785	2,2 Kw	2470
06 AFK 29	225.000	23,6	45	485 kg	907 kg	900	785	2,2 Kw	2620
06 AFK 33	385.000	37,9	76,5	603 kg	1183 kg	1200	645	4 Kw	2500
06 AFK 35	455.000	45,4	90,9	836 kg	1753 kg	1200	660	5,5 Kw	2620
06 AFK 37	595.000	59,5	119	1160 kg	2488 kg	1200	635	5,5 Kw	2780
06 AFK 33x2 (İKİZ)	760.000	76	152	1176 kg	2336 kg	1200x2	645	5,5 Kw x 2	3000
06 AFK 35x2 (İKİZ)	1.000.000	100	200	1642 kg	3476 kg	1200x2	660	5,5 Kw x 2	3144
06 AFK 37x2 (İKİZ)	1.200.000	120	240	2290 kg	4946 kg	1200x2	635	5,5 Kw x 2	3336
06 AFK 37x3 (ÜÇÜZ)	1.800.000	180	360	3420 kg	7404 kg	1200x3	635	5,5 Kw x 3	3614

06 AFK 13 - 06 AFK 37
KULE ARASI EBATLAR VE GİRİŞ
ÇIKIŞ ÖLÇÜLERİ



SÜT SOĞUTMA BUZ MAKİNASI

MILK COOLING ICE MACHINE



Ürün detayları ve iletişim bilgilerine kısa yoldan ulaşabilirsiniz.

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR

SÜT SOĞUTMA BUZ MAKİNASI



SÜT SOĞUTMA BUZ MAKİNASI - MILK COOLING ICE MACHINE

- Günlük 5 Ton - 100 Ton arası süt soğutma kapasitesi
- İtalyan malı yarı hermetik tip pistonlu veya vidalı kompresörler
- 304 K Paslanmaz Su Havuzu
- Birbirinden bağımsız çalışan iki adet soğutma devresi
- Ozona tabakasına zarar vermeyen R 407C soğutucu gazı
- Her türlü dış ortam sıcaklığında beklenen kapasiteyi sağlamak için geniş geliştirilmiş kondenserler
- Avrupa Bakır Boru serpantin
- Kompresör, su pompası ve fanları termik ve devre kesici sigortalarla koruma altına alan elektrik sistemi
- Otomatik kompresör rotasyonu
- Dış ortam kurulumu için uygun sistem
- Soğutucu gazlar için alçak ve yüksek basınç presostatları
- Üniteler voltaj düzensizliğine (+/-%15) ve faz eksikliğine karşı korumaya sahiptir

- Milk cooling capacity between 5 tons and 100 tons per day
- Italian made semi-hermetic type reciprocating or screw compressors
- 304 K Stainless Water Pool
- Two independent cooling circuits
- R 407C refrigerant that does not damage the ozone layer
- Widely developed condensers to provide expected capacity at any outdoor temperature
- European Copper Tube serpentine
- The electrical system that protects the compressor, water pump and fans with thermal and circuit breaker fuses.
- Automatic compressor rotation
- System suitable for outdoor installation
- Low and high pressure pressure switches for refrigerant gases
- Units have protection against voltage irregularity (+/-15%) and lack of phase



SÜT SOĞUTMA BUZ MAKİNASI

MILK COOLING ICE MACHINE



Ürün detayları ve iletişim bilgilerine kısa yoldan ulaşabilirsiniz.

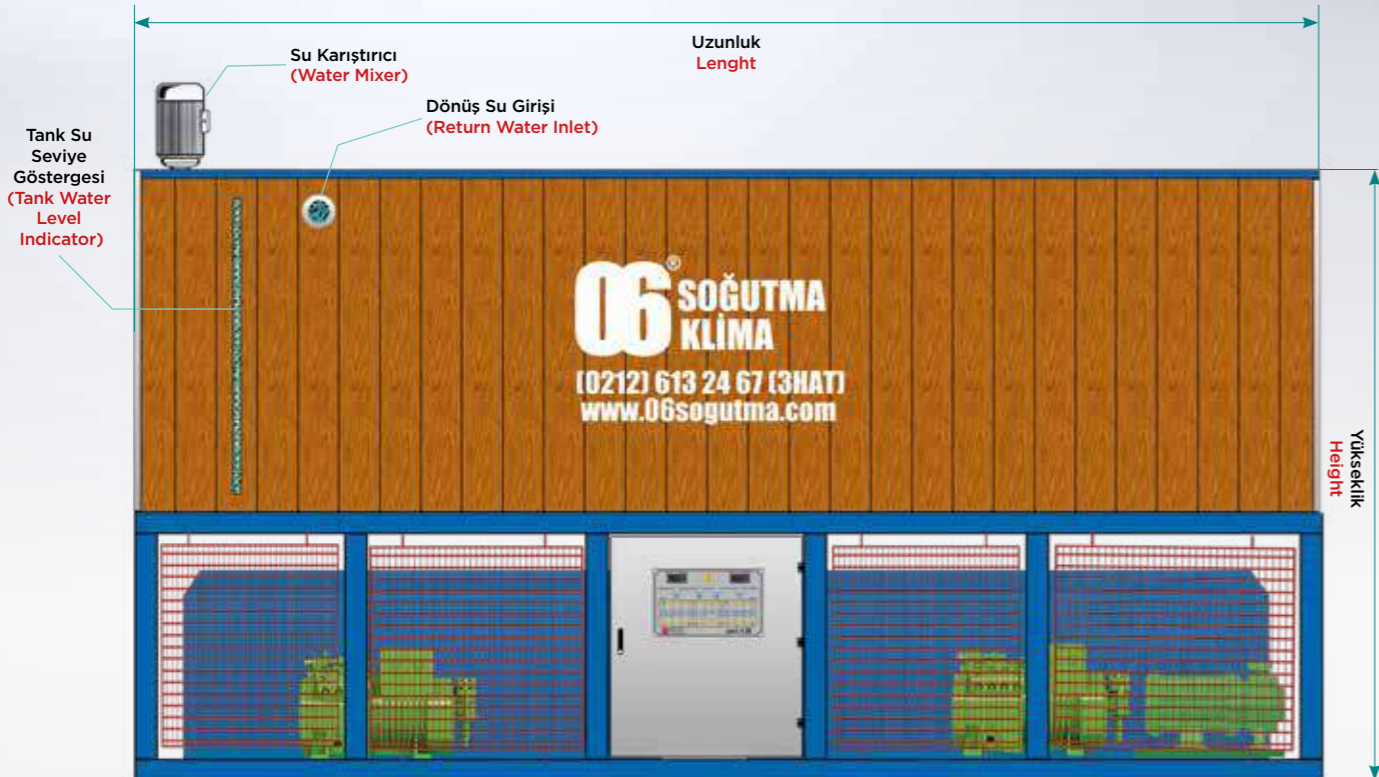
06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR

Süt Soğutma Buz Makinesi Teknik Tablo
Milk Cooling Ice Machine Technical Table

SÜT SOĞUTMA BUZ MAKİNASI (Milk Cooling Ice Machine)	SÜT SOĞUTMA KAPASİTESİ (Milk Cooling Capacity)	KOMPRESÖR MOTOR GÜCÜ (Compressor Motor Power)		SU POMPASI (Water Pump)		BOYUTLAR (Dimension)			
		Hp	Kw	Hp	Kw	EN (Width) mm	BOY (Length) mm	YÜKSEKLİK (Height) mm	AĞIRLIK (Weight) kg
MODEL	Ton/h	Hp	Kw	Hp	Kw	mm	mm	mm	kg
06 PTS 2,5 T	2,5 Ton/h	7	5	3	2,5	1200	2400	1200	
06 PTS 5 T	5 Ton/h	15	11	4	3	1500	3000	1500	
06 PTS 7,5 T	7,5 Ton/h	20	15	4	3	2000	3000	1500	
06 PTS 10 T	10 Ton/h	2x15	22	7,5	5,5	1500	6000	1500	
06 PTS 15 T	15 Ton/h	2x20	30	10	7,5	2000	6000	1500	
06 PTS 20 T	20 Ton/h	2x24	35	10	7,5	2000	6000	1500	
06 PTS 30 T	30 Ton/h	2x40	60	15	10	2200	6000	1800	



SÜT SOĞUTMA BUZ MAKİNESİ TEKNİK ÇİZİM



TERMOKONVETÖR (KURU SOĞUTUCU)

TERMOKONVETOR (DRY COOLER)



Ürün detayları ve iletişim bilgilerine kısa yoldan ulaşabilirsiniz.

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVETÖR



06 KSÜ 05



06 KSÜ 03



TERMOKONVETÖR - TERMOKONVETOR (DRY COOLER)

- 35 Kw - 1500 Kw arasında soğutma kapasitesi
- Fanların otomatik kontrolü
- Kapasiteye göre izoleli paslanmaz depo
- Dahili elektrik tesisatı

Kule muadili, radyatör tipi termokonvektör, soğutma kulesine göre kapalı tip ünite olduklarından su kaybı kulenin 1/50 denk geldiği için yağ batarya ve eşanjörlerin de kireç ve çamur yapma olasılığı kuleye göre çok azdır. Termokonvektör fanları otomatik kontrol ile kumanda edildiği için dış ısı 20 C nin altında olduğu zaman fanları devreden çıkararak elektrik tasarrufu yapar. Kapladıkları yer, alan olarak diğer soğutma cihazlarına göre daha azdır.

- Cooling capacity between 35 Kw - 1500 Kw
- Automatic control of fans
- Insulated stainless tank according to capacity
- Internal electrical wiring

Since the tower equivalent, radiator type thermoconvector, is a closed type unit compared to the cooling tower, the water loss corresponds to 1/50 of the tower, so the possibility of lime and sludge formation in oil coils and heat exchangers is very low compared to the tower. Since the thermoconvector fans are controlled by automatic control, when the outside temperature is below 20 C, it saves electricity by turning the fans off. The area they occupy is less than other cooling devices.

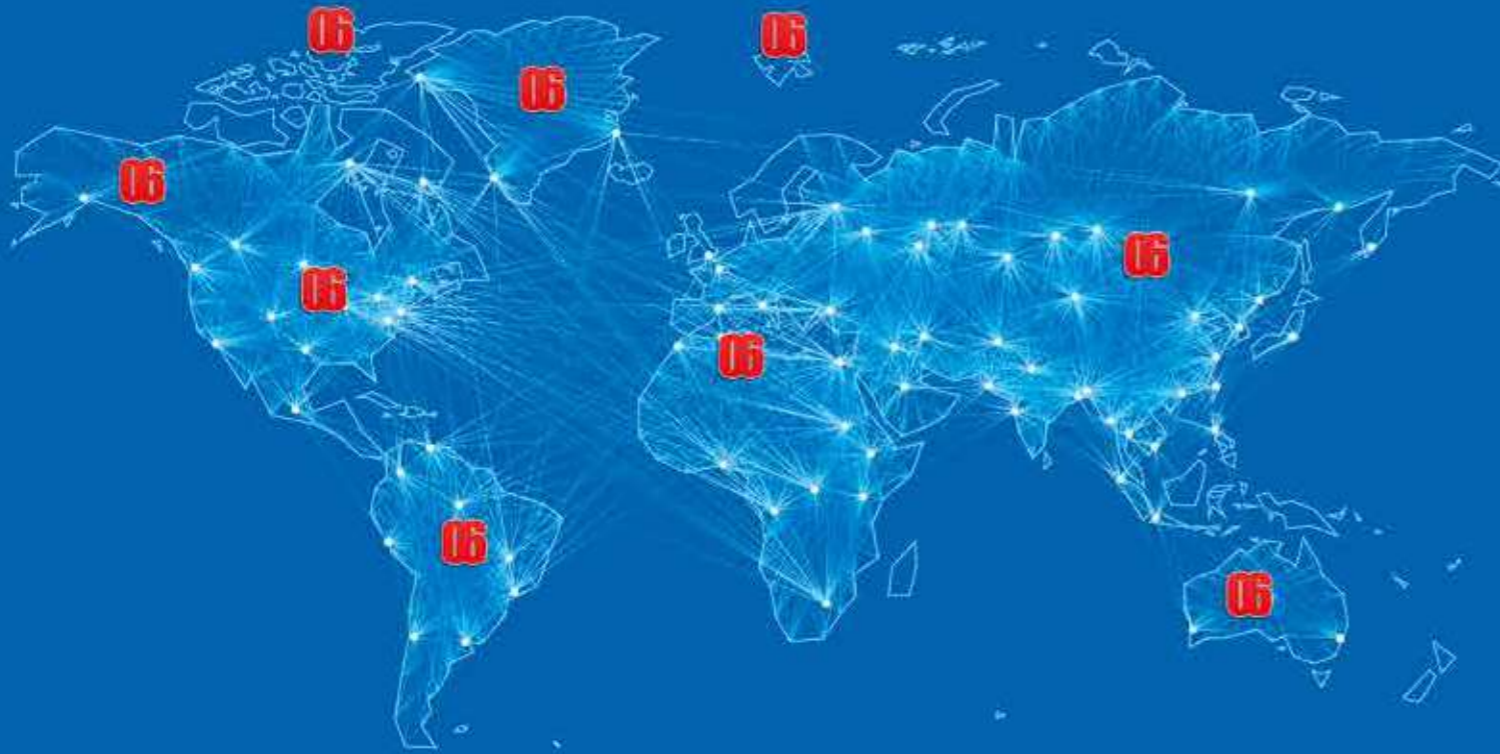
Termokonvektör (Kuru Soğutucu) Teknik Tablo
Termokonvektor (Dry Cooler) Technical Table

TERMOKONVETÖR (KURU SOĞUTUCU) (Termokonvektor (Dry Cooler))	SOĞUTMA KAPASİTESİ (Cooling Capacity)	KONDENSER FAN (Condenser Fan)		SU POMPASI (Water Pump)		BOYUTLAR (Dimension)			
		ADET - ÇAP Quantity - Diameter	HAVA DEBİSİ (Air Flow)	Hp	Kw	EN (Width)	BOY (Length)	YÜKSEKLİK (Height)	AĞIRLIK (Weight)
MODEL	Kcal/h	Ø	m ³ /h	Hp	Kw	mm	mm	mm	kg
06 KSÜ 01	30.000	1x630	12.500	3	2,2	400	1025	1020	
06 KSÜ 02	60.000	2x630	25.000	4	3	400	2050	1020	
06 KSÜ 03	90.000	3x630	37.500	5,5	4	400	3100	1020	
06 KSÜ 04	120.000	4x630	50.000	5,5	4	400	4100	1020	
06 KSÜ 05	150.000	5x630	62.500	7,5	5,5	400	4800	1020	
06 KSÜ 06	225.000	4x800	96.000	10	7,5	700	4800	1500	
06 KSÜ 07	300.000	5x800	120.000	15	11	700	5800	1500	
06 KSÜ 08	600.000	10x800	240.000	30	22	2x700	4800	1500	

İhracatı Gerçekleşen Ülkeler

Export Countries

- Arnavutluk / Albania
- Azerbaycan / Azerbaijan
- Birleşik Arap Emirlikleri / United Arab Emirates
- Bulgaristan / Bulgaria
- Cezayir / Algeria
- Etiyopya / Ethiopia
- Fas / Morocco
- Gana / Ghana
- Gürcistan / Georgia
- Irak / Iraq
- İran / Iranian
- İsrail / Israel
- Katar / Train
- Kazakistan / Kazakhstan
- Kosova / Kosovo
- Kuzey Afrika Ülkeleri North / African Countries
- Libya / Libya
- Lübnan / Lebanon
- Makedonya / Macedonia
- Mısır / Sweetcorn
- Moldova / Moldova
- Moritanya / Mauritania
- Özbekistan / Uzbekistan
- Polonya / Poland
- Romanya / Romania
- Rusya / Russia
- Suriye / Syria
- Suudi Arabistan / Saudi Arabia
- Tataristan / Tatarstan
- Tunus / Tunisia
- Türkmenistan / Turkmenistan
- Ukrayna / Ukraine
- Umman / Oman
- Ürdün / Jordan



Chiller grubu ürünlerimizin yaklaşık %75'ini ihraç ediyoruz.
We export approximately 75% of our chiller group products.

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR



Akıllı Cihazınızla Barkodu Okutun

06 SOĞUTMA ürün detayları ve iletişim bilgilerine
kısa yoldan ulaşın.

[©](#) [f](#) [@](#) [t](#) /06sogutma

www.06sogutma.com

TR

06 SOĞUTMA KLİMA
İTHALAT İHRACAT SAN VE TİC.LTD.ŞTİ
CHILLER | SU SOĞUTMA KULELERİ | TERMOKONVEKTÖR

INNOVATIVE SOLUTIONS IN COOLING SYSTEMS...

SOĞUTMA SİSTEMLERİNDE
YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLER...



PAKET TİPİ
SOĞUK SU ÜRETİCİSİ
CHILLER



AKSİYEL FANLI
SU SOĞUTMA KULELERİ
COOLING TOWERS



PAKET TİPİ
TERMOKONVEKTÖRLER
DRY COOLER



SÜT
SOĞUTMA MAKİNALARI
MILK COOLING

06 SOĞUTMA KLİMA İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Topçular Mahallesi Topçubaşı Esatağa Cad.
Apek Üretmen İş Merkezi B Blok No:3D
Eyüpsultan / İstanbul / TÜRKİYE

P: +90.212. 613 24 67-68-69 F: +90.212. 613 70 53 E: info@06sogutma.com

