



EKİN ENDÜSTRİYEL
Isıtma-Soğutma San. Tic. Ltd. Şti.

Sertifika Katalođu



Faaliyet Konularımız

Isı Transfer Bölümü

- Plakalı Isı Eşanjörleri
- Lehimli Isı Eşanjörleri
- Daire Giriş İstasyonları
- Borulu ve Tübüler Eşanjörler

Basınçlı Kaplar Bölümü

- Boylerler
- Akümülyasyon Tankları
- Paslanmaz Proses Tankları
- Genleşme Tankları
- Denge Kapları
- Hava Ayırıcı
- Tortu Tutucu

Ayırıcı Kaplar Bölümü

- Denge Tankları
- Tortu Tutucular
- Hava Ayırıcılar
- Paket Tortu ve Hava Ayırıcılar
- Paket Denge Tortu ve Hava Ayırıcılar

Hijyenik Proses Bölümü

- Pastöriзаторler ve Sterilizatörler
- CIP Sistemleri ve Tubuler Esanjörler
- Komple Paslanmaz Proses Esanjörleri
- Aseptik Depolama Tankları
- Gıda Proses Ekipmanları ve Tesisleri

Sıvı Transfer Bölümü

- Rotary Lobe Pompalar
- Varil Pompaları
- Monopompalar
- Domestik Pompalar
- Hava Diyaframlı Pompalar
- Çift Burgulu Hijyenik Pompalar
- Manyetik Kaplinli Santrifüj Pompalar
- Hijyenik Santrifüj Pompalar
- Hortum Pompalar
- Dozaj Pompaları



Sürdürülebilir Yenilikçilik, Kalite Standardizasyonu ve Dinamizm

Türkiye ısı sektörüne plakalı ısı eşanjör ithalatı ile giren Ekin Endüstriyel, müşteri odaklı vizyonu ve dinamizmi ile tanındı, birbiri ardınca yeni açılımlar gerçekleştirdi. Bunun en önemli adımlarından biri, üretici kimliğini almasıdır.

“Neden Türkiye’nin küresel rekabet gücüne sahip ürün ve teknoloji geliştirme gücü olmasın ki?” düşüncesi ile yola çıkan Ekin Endüstriyel, “Made in Turkey” vurgusunu temsil eden MIT markası ile plakalı ısı eşanjörü üretimine başladı. Yurtiçinde “yerli mal”ın algısını değiştirmek, “kalite” felsefesi ile bütünlük hale getirmek için, öncelikle ISO Kalite Yönetim Sistemi prosedürlerini yerine getirdi, CE gibi ürün güvenirliliği ve kalitesini belgelendirme sürecini tamamladı, GOST gibi ülke dışında da talep edilen standartları karşıladığını kanıtladı.

MIT Plakalı Isı Eşanjörleri, artık yurtiçinde olduğu kadar yurtdışında da mühendislik çözümleri içinde yer alıyor, artan bayileri ile etkinliğini güçlendiriyor.

“Mühendisçe” yaklaşımlar, bütünlük çözümler

Ekin Endüstriyel, MIT Plakalı Isı Eşanjörleri yatırımı ile taşıdığı üretici kimliğini mühendislik vizyonu ile bir araya getirerek sektöre bütünlük çözümler sunmayı amaçlıyor. Bunun için gerek plakalı ısı eşanjörlerinin yanı sıra bir sistem oluşturacak diğer komponentlerin üretimine, gerekse iş geliştirme, satış, satış sonrası hizmet gruplarında yer alan uzman mühendis kadrolarının geliştirilmesine odaklanıyor.

Bu sürece yön veren etmenler; şüphesiz ki müşteri talepleri, beklentileridir. Ekin Endüstriyel, modern yapıların, tesislerin, yüksek teknolojileri gereksinim projelerin çözüm ortağı olmak ve müşteri beklentilerini en üst seviyede karşılamak için çalışıyor.

Plakalı ısı eşanjörlerinden akümülyasyon tanklarına, boylerlere, pompalara ve tesisat malzemelerine uzanan geniş ürün yelpazesi ve hizmet grubuyla Ekin Endüstriyel bir ihtisas kuruluşu olarak, Türkiye ve yurt dışı mekanik tesisat sektörlerinde rekabetçi avantajlar sunuyor.



CERTIFICATE

EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

ATATÜRK CAD. DESSAN SANAYİ SİTESİ B14 BLOK 107 SOK. 2/A NO:4
ÜMRANİYE/İSTANBUL/TURKEY

INTERSİSTEM TEKNİK BELGELENDİRME tarafından denetlenmiş ve uygulamakta olduğu
Kalite Yönetim Sisteminin

is audited by INTERSİSTEM TEKNİK BELGELENDİRME Certification and applied
Quality Management System meet the requirements of

ISO 9001:2008

standardına aşağıdaki kapsamda uymakta olduğu gözlenmiştir.
standard for the following activities.

**PLAKALI EŞANJÖR, AKÜMÜLASYON TANKI, BOYLER, LEHİMLİ EŞANJÖR, BORULU EŞANJÖR,
GENLEŞME TANKI, ISI İSTASYONU, DENGE TANKI, TORTU TUTUCU, HAVA AYIRICI, BUFFER TANKI,
PAKET SİSTEM, POMPA, SOĞUTMA KULESİ, CHILLER, SOĞUTMA GRUBU ÜRETİMİ VE SERVİSİ**
MANUFACTURER AND SERVICE OF PLATE HEAT EXCHANGER, ACCUMULATION TANK, BOILER, BRAZED HEAT EXCHANGER, TUBULER
HEAT EXCHANGER, EXPANSION TANK, SUBSTATION, BALANCE TANK, DIRT SEPERATOR, AIR SEPERATOR, BUFFER TANK, COMPACT
SYSTEM, PUMP, COOLING TOWER, CHILLER, COOLING GROUP

Sertifika No / Certificate No: **QM-0090- 13000302-TR**

09.02.2015

Sertifika Tarihi
Certificate Date

08.02.2016

Sertifika Son Başım Tarihi
Certificate Last Issue Date

08.02.2018

Belgelendirme Periyodu Bitiş Tarihi
Certification Period Expiration Date

07.02.2017

Sertifika Geçerlilik Tarihi
Certificate Expiry Date



FR BEL.81 Yayın Tarihi:01.07.2013 Rev.No:03 Rev. Tarihi:08.02.2015

Rev.01 / Revizyon Tarihi:08.02.2016

Bu belge, müşterinin ISO 9001:2008 standardına ve diğerlerine gereklilikleri karşılamak üzere, sertifikası doğrultusunda ISO 9001:2008 standardını takip etmektedir.

INTERSİSTEM TEKNİK BELGELENDİRME ULUSLARARABI BELGELENDİRME DEN. GÖZ. VE İDÜT. KURUM. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Hacı Bayram Caddesi Postaöğren Mah. Şişli No: 2/B Şişli/Kat: 1 Şişli 34390 İstanbul - Türkiye
e-mail: info@belgelendirme.com.tr - www.belgelendirme.com.tr



Certificate of Registration

This is to certify that

Quality Management System

of

**EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA
SOĞUTMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**

DES SANAYİ SİTESİ 107. SOKAK B14 BLOK NO:2
ÜMRANİYE İSTANBUL - TÜRKİYE.

complies with the requirements of

ISO 9001:2008

This certificate is valid concerning all activities related to:

MANUFACTURE OF PLATE WITH EXCHANGER, ACCUMULATION TANK,
BOILER, BRAZED WITH EXCHANGER, TUBULAR WITH EXCHANGER,
EXPANSION TANK, HEAT STATION, BALANCE TANK, SEDIMENT TRAP,
AIR SEPARATOR.

PLAKALI EŞANJÖR, AKÜMÜLASYON TANKI, BOYLER, LEHİMLİ EŞANJÖR,
BORULU EŞANJÖR, GENLEŞME TANKI, ISI İSTASYONU, DENGE TANKI,
TORTU TUTUCU, HAVA AYIRICI ÜRETİMİ

12026	ANZSIC Code: 2769	Feb. 04, 2016	Feb. 03, 2017
Certificate No.	Date of this Certificate	Certificate Expiry Date	
Feb. 04, 2016	Feb. 03, 2019		
Date of Initial Registration	*Recertification Due Date	Managing Director/Director	



TRANSPACIFIC CERTIFICATIONS LIMITED

Website : www.tclcertifications.com E-mail : info@tclcertifications.com

Accreditation by Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (Accreditation No. S2640000IN)

4 Phipps Close, DEAKIN, ACT 2600, AUSTRALIA

www.jas-anz.com.au/register

This certificate is only valid if it is available/valid on TCL website at <http://tclcertifications.com/new/client-register/>.

*Lack of fulfillment of conditions set out for the issuance of this certificate and timely completion of periodic surveillance audits may render this certificate invalid.



Certificate of Registration

Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemleri sertifikası aşağıda adı geçen kuruluşa
MEDICERT Uluslararası Ürün ve Sistem Belgelendirme Bağ. Den. ve Eğitim Hiz. Ltd. Şti.
tarafından verilmiştir.



EKİN ENDÜSTRİYEL
ISITMA SOĞUTMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
DES SANAYİ SİTESİ 107. SOKAK B14 BLOK NO:2 ÜMRANIYE İSTANBUL -TÜRKİYE

MEDICERT Uluslararası Ürün ve Sistem Belgelendirme Bağımsız Denetim ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti. bu belge ile
kuruluşun aşağıdaki standardın şartlarına uygun bir yönetim sistemine sahip olduğunu onaylar

ISO 27001:2013

Kuruluşun yukarıdaki standart için belgelendirme kapsamı aşağıda ayrıntılı şekilde belirtilmiştir.

**PLAKALI EŞANJÖR, AKÜMÜLASYON TANKI, BOYLER, LEHİMLİ EŞANJÖR,
BORULU EŞANJÖR, GENLEŞME TANKI, ISI İSTASYONU, DENGE TANKI, TORTU
TUTUCU, HAVA AYIRICI ÜRETİMİ.**

Sertifika No / Certificate No : 1602-O2
Denetim Tarihi / Date of Audit : 21.01.2016
Tescil Tarihi /Date of Registration: 04.02.2016
Yeniden Basım Tarihi : ---
Geçerlilik Tarihi/Expiry Date: 03.02.2017



EROL ÜSTÜN
Genel Müdür

Sistem etkin bir biçimde sürdürüldükçe ve gözetim denetimleri zamanından yapıldığı sürece bu belge üç yıl boyunca geçerlidir. Gözetim denetimleri yapıldıktan sonra belge yeniden basılacaktır. Belgenin geçerliliğini www.medicert.com.tr adresinden kontrol edebilirsiniz. Bu belgenin mülkiyet hakkı Medicert Uluslararası Sistem ve Ürün Belgelendirme Ltd. Şti.' ne aittir. İstenildiği takdirde iade edilmelidir.

Adres: Yalı Mahallesi Cemal Gürsel Sokak No:11 K:3 D:3 Tershane Karşıyaka / İZMİR
Tel: 0232 327 33 44 Faks: 0232 327 33 45 www.medicert.com.tr info@medicert.com.tr



Certificate of Registration

This is to certify that
Environmental Management System
of

**EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA
SOĞUTMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**
DES SANAYİ SİTESİ 107. SOKAK B14 BLOK NO:2
ÜMRANİYE İSTANBUL - TÜRKİYE.

complies with the requirements of

ISO 14001:2004

This certificate is valid concerning all activities related to:

MANUFACTURE OF PLATE WITH EXCHANGER, ACCUMULATION TANK,
BOILER, BRAZED WITH EXCHANGER, TUBULAR WITH EXCHANGER,
EXPANSION TANK, HEAT STATION, BALANCE TANK, SEDIMENT TRAP,
AIR SEPARATOR.

PLAKALI EŞANJÖR, AKÜMÜLASYON TANKI, BOYLER, LEHİMLİ EŞANJÖR,
BORULU EŞANJÖR, GENLEŞME TANKI, ISI İSTASYONU, DENGE TANKI,
TORTU TUTUCU, HAVA AYIRICI ÜRETİMİ.

E2017 Certificate No.	Feb. 04, 2016 Date of this Certificate	Feb. 03, 2017 Certificate Expiry Date
Feb. 04, 2016 Date of Initial Registration	Feb. 03, 2019 *Recertification Due Date	 Managing Director/Director



TRANSPACIFIC CERTIFICATIONS LIMITED

Website www.tlccertifications.com E-mail info@tlccertifications.com

Accreditation by Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (Accreditation No. E3560506IN)

4 Phipps Close, DEAKIN, ACT 2600, AUSTRALIA

www.jas-anz.com.au/register

This certificate is only valid if it is available/valid on TCL website at <http://tlccertifications.com/new/client-register/>.

*Lack of fulfillment of conditions set out for the issuance of the certificate and timely completion of periodic surveillance audits may render the certificate invalid



Certificate of Registration

İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi sertifikası aşağıda adı geçen kuruluşa
MEDICERT Uluslararası Ürün ve Sistem Belgelendirme Bağ. Den. ve Eğitim Hiz. Ltd. Şti.
tarafından verilmiştir.



EKİN ENDÜSTRİYEL
ISITMA SOĞUTMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
DES SANAYİ SITESİ 107. SOKAK B14 BLOK NO:2 ÜMRANIYE İSTANBUL -TÜRKİYE

MEDICERT Uluslararası Ürün ve Sistem Belgelendirme Bağımsız Denetim ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti. bu belge ile kuruluşun aşağıdaki standardın şartlarına uygun bir yönetim sistemine sahip olduğunu onaylar

OHSAS 18001:2007

Kuruluşun yukarıdaki standart için belgelendirme kapsamı aşağıda ayrıntılı şekilde belirtilmiştir.

**PLAKALI EŞANJÖR, AKÜMÜLASYON TANKI, BOYLER, LEHİMLİ EŞANJÖR,
BORULU EŞANJÖR, GENLEŞME TANKI, ISI İSTASYONU, DENGİ TANKI, TORTU
TUTUCU, HAVA AYIRICI ÜRETİMİ.**

Sertifika No / Certificate No : 1602-O1
Denetim Tarihi / Date of Audit : 20.01.2016
Tescil Tarihi /Date of Registration: 04.02.2016
Yeniden Basım Tarihi : ---
Geçerlilik Tarihi/Expiry Date: 03.02.2017



EROL ÜSTÜN
Genel Müdür

Sistem etkin bir biçimde sürdürüldükçe ve gözetim denetimleri zamanından yapıldığı sürece bu belge üç yıl boyunca geçerlidir. Gözetim denetimleri yapıldıktan sonra belge yeniden basılacaktır. Belgenin geçerliliğini www.medicert.com.tr adresinden kontrol edebilirsiniz. Bu belgenin mülkiyet hakkı Medicert Uluslararası Sistem ve Ürün Belgelendirme Ltd. Şti.' ne aittir. İstenildiği takdirde iade edilmelidir.

Adres: Yalı Mahallesi Cemal Gürsel Sokak No:11 K:3 D:3 Tershane Karşıyaka / İZMİR
Tel: 0232 327 33 44 Faks: 0232 327 33 45 www.medicert.com.tr info@medicert.com.tr



Certificate of Registration

This is to certify that
Information Security Management System
of

**EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**

ŞEKERPINAR MAH. AYÇİÇEK SK. MARMARA GERİ DÖNÜŞÜM
KOOP. NO:15ÇAYIROVA /KOCAELİ/TÜRKİYE.

complies with the requirements of
ISO 27001:2005

This certificate is valid concerning all activities related to:

MANUFACTURE OF PLATE WITH EXCHANGER, ACCUMULATION TANK, BOILER,
BRAZED WITH EXCHANGER, TUBULAR WITH EXCHANGER, EXPANSION TANK,
HEAT STATION, BALANCE TANK, SEDIMENT TRAP, AIR SEPARATOR.

PLAKALI EŞANJÖR, AKÜMÜLASYON TANKI, BOYLER, LEHİMLİ EŞANJÖR,
BORULU EŞANJÖR, GENLEŞME TANKI, ISI İSTASYONU, DENGE TANKI,
TORTU TUTUCU, HAVA AYIRICI ÜRETİMİ.

SOA DETAILS: SOA/ R:0 Dated: 10.01.2012

I-1169
Certificate No.

Jan. 31, 2014
Date of this Certificate

Jan. 30, 2015
Certificate Expiry Date

Jan. 31, 2014
Date of Initial Registration

Jan. 30, 2017
*Recertification Due Date

Managing Director/Director



TRANSPACIFIC CERTIFICATIONS LIMITED

Website : www.tclcertifications.com E-mail : info@tclcertifications.com
Accreditation by Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (Accreditation No. M2640303IN)
4 Phipps Close, DEAKIN, ACT 2600, AUSTRALIA
www.jas-anz.com.au/register

* Lack of fulfillment of conditions set out for the issuance of this certificate and timely completion of periodic surveillance audits may render this certificate invalid.
Version 1.10

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ



HİZMET YETERLİLİK BELGESİ

Belge No	:34-HYB-4258
İlk Veriliş Tarihi	:06.05.2010
Son Geçerlilik Tarihi	:06.05.2016
Firmanın Adı	:EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SANAYİ VE TİCARET LTD ŞTİ.
Firmanın Adresi	:ESENKENT M.DESSAN SAN.ST. 107.SOK. ATATÜRK C.B 14 BLOK NO:2A /4 ÜMRANIYE İSTANBUL/TÜRKİYE
Hizmet Yeri Adresi	:DUDULLU OSB MAH.DES SAN.SİTESİ 104 SOK.B 09 BLOK N.26 ÜMRANIYE İSTANBUL/TÜRKİYE
Sicil No	:568931

Verilen Hizmetin Kapsamı

1. TS 12676 (10.04.2013)YETKİLİ SERVİSLER - KAZANLAR VE ISI DEĞİŞTİRİCİLER (EŞANJÖRLER) İÇİN - KURALLAR STANDARDINA UYGUN HİZMET VEREN
* EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SANAYİ VE TİCARET YETKİLİ SERVİSİ (1106404) (30.06.2011) (MIT) MARKALI



Türk Standartları Enstitüsü Hizmet Belgelendirme Yönergesine göre yapılan inceleme neticesinde; firma işyerinin, kapsamında belirtilen, hizmetler için yeterli olduğu tespit edilerek bu belge verilmiştir.

27.05.2015

AZİZ YAĞCI

İSTANBUL HİZMET YERİ BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ
MÜDÜRÜ

TSE Kalite Kampüsü Cumhuriyet Mah. 2258 Sk. No:10 A-Blok, Çayırova Tren İstasyonu Yanı Gebze-KOCAELİ Telefon: 262 7231313 Faks: 262 7231616



Bu belge hiçbir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz. Sayfa 1 / 1

Certificate of Registration

CERTIFICATE OF CONFORMITY

TECHNICAL FILE-TEKNİK DOSYA UYGUNLUK SERTİFİKASI

Certificate No: **PC-1015**



to the Manufacturer / *aşağıdaki üretici için:*

EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.

Atatürk Cad. DES Sanayi Sitesi 107. Sokak B 14 Blok No:2A 4 Ümraniye / İstanbul / TURKEY

Product and designation of type / *Ürün ve belirtilen tipleri:*

Plate heat exchangers, welded heat exchangers and tube heat exchangers / MIT, HEX, HX Branded / MIT504/HEX4, MIT505/HEX5, MIT506/HEX6, MIT507/HEX7, MIT508/HEX8, MIT509/HEX9, MIT510/HEX10, MIT513/HEX13, MIT514/HEX14, MIT617/HEX17, MIT618/HEX18, MIT619/HEX99, MIT521/HEX21, MIT522/HEX22, MIT641/HEX41, MIT643/HEX43, MIT647/HEX47, MIT665/HEX65, MIT685/HEX85, MIT656/HEX56, MIT6125/HEX125, MIT6130/HEX130, MIT625/HEX25, MIT653/HEX53, MIT6101/HEX101, MIT6123/HEX123, MIT671/HEX71, MIT650/HEX50, MIT662/HEX62, MIT686/HEX86, MB01/HX1, MB02/HX2, MB03/HX3, MB04/HX4, MB05/HX5, MB06/HX6, MB07/HX7, MB08/HX8, MB09/HX9, MB10/HX10, MB11/HX11, MB12/HX12, MB13/HX13, MB14/HX14, MB15/HX15, MB16/HX16, MB17/HX17, MB18/HX18, MB19/HX19, MB20/HX20.

/ *Plakalı ısı eşanjörleri, Lehimli ısı eşanjörleri ve Borulu ısı eşanjörleri / MIT, HEX, HX Markalı*

The samples tested is covered by the following EU-Directive /

Test edilen numune aşağıdaki yönetmelik kapsamındadır:

97/23/EC Pressure Equipment Directive (PED) / *97/23/AT Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği*

For this following test reports edit / *Bu kapsamda aşağıdaki test raporları düzenlenmiştir:*

26 September 2012, ISQ, TRM-1032. / *26 Eylül 2012 tarihli ISQ, Deney Raporu, TRM-1032.*

Observing all EU-Directive referans for the product, the CE mark can be available on the products / *Ürüne ait yönetmelikler referans alındığında ürünler üzerinde CE işareti kullanılabilir.*

This certificate is the covers of periodically tested products in the productions. Does not cover all products produced, covers the above products / *Bu sertifika, belirli periyotlarda test edilen ürünlerin üretimini kapsamaktadır. Üretilen tüm ürünleri kapsamaz, yukarıdaki ürünleri kapsar.*

Certificate Date / *Sertifika Tarihi:*

Date of Initial Registration / *İlk Belgelendirme Kayıt Tarihi* : February 20th, 2013 / 20 Şubat 2013

Date of Last Issue / *Yayın Tarihi* : May 13th, 2015 / 13 Mayıs 2015

Date of Expiry / *Geçerlilik Süresi Bitimi* : February 19th, 2016 / 19 Şubat 2016



Signed on behalf of Intersistem Teknik Ltd. / *İmza*



ISQ, Intersistem Technic International Inspection Co., Ltd.

Ali Nihat Tarlan Cad. İçerenköy Mah. No:106 / 6 Ataşehir / İstanbul / Turkey

www.belgelendirme.com.tr

Certificates inquiry: www.belgelendirme.com.tr/interaktif-belge-sorgulama

Austria ÖSAS ISO/IEC 17020:2012 Accredited.
Type A Inspection Body No:0-018



Certificate of Compliance

APPLICANT :	EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ. ESENKENT M.DESSAN SAN. SİT. 107. SK. ATATÜRK C.B. 14 BLOK 2A 4 ÜMRANİYE / İSTANBUL
MANUFACTURE:	EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ. ESENKENT M.DESSAN SAN. SİT. 107. SK. ATATÜRK C.B. 14 BLOK 2A 4 ÜMRANİYE / İSTANBUL
TRADE MARK PRODUCT TYPE / MODEL	MIT ELECTRICAL WATER HEATER - ELEKTRİK ISITICILI BOYLER MIT 103 / MIT 163 / MIT 203 / MIT 353 / MIT 503 / MIT 603 / MIT 803 / MIT 1003 / MIT 1503 / MIT 2003 / MIT 2503 / MIT 3003 / MIT 3503 / MIT 4003 / MIT 5003 HOT WATER STORAGE - AKÜMÜLASYON TANKI MIT 104 / MIT 164 / MIT 204 / MIT 354 / MIT 504 / MIT 604 / MIT 804 / MIT 1004 / MIT 1504 / MIT 2004 / MIT 2504 / MIT 3004 / MIT 3504 / MIT 4004 / MIT 5004 DOUBLE WALL WATER HEATHER - YATIK CİDARLI GÜNEŞ ENERJİSİ BOYLERİ MIT 085 / MIT 175 / MIT 205 / MIT 305 / MIT 505

Verification to:	Standard: EN 60335-2-21, EN 55014-1, EN 12897 related to CE Directive(s): 2014/35/EU (Low Voltage)
------------------	---



Remark: The product(s) has been verified on a voluntary basis. The product(s) satisfies the requirements of the Certification Mark of MEDICERT, in reference to the above listed Standard(s). The above Certification Mark can be affixed on the product(s) accordingly to the MEDICERT regulation about its release and its use. Regulation can be found at www.medicert.com.tr Whereas the Manufacturer is responsible of the CE certification of the product(s) and not exempted to perform all the necessary activities before placing the product(s) on the market. The Manufacturer is also responsible to maintain efficient the internal production control to ensure the product(s) are in compliance with the Certification MEDICERT Mark. This certificate can be checked for validity at www.medicert.com.tr

Sertifika No / Certificate No :	CE-151202
Denetim Tarihi / Date of Audit :	21.11.2015
Tescil Tarihi /Date of Registration:	26.11.2015
Yeniden Basım Tarihi :	-----
Geçerlilik Tarihi/Expiry Date:	25.11.2020



Sistem etkin bir biçimde sürdürüldükçe ve gözetim denetimleri zamanından yapıldığı sürece bu belge beş yıl boyunca geçerlidir. Gözetim denetimleri yapıldıktan sonra belge yeniden basılacaktır. Belgenin geçerliliğini www.medicert.com.tr adresinden kontrol edebilirsiniz. Bu belgenin mülkiyet hakkı Medicert Uluslararası Sistem ve Ürün Belgelendirme Ltd. Şti.' ne aittir. İstenildiği takdirde iade edilmelidir.

Adres: Yalı Mahallesi Cemal Gürsel Sokak No:11 K:3 D:3 Tershane Karşıyaka / İZMİR
Tel: 0232 327 33 44 Faks: 0232 327 33 45 www.medicert.com.tr info@medicert.com.tr



Certificate of Compliance

Applicant :	EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ. ESENKENT M.DESSAN SAN. SİT. 107. SK. ATATÜRK C.B. 14 BLOK 2A 4 ÜMRANIYE / İSTANBUL
MANUFACTURE:	EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. TİC. LTD. ŞTİ. ESENKENT M.DESSAN SAN. SİT. 107. SK. ATATÜRK C.B. 14 BLOK 2A 4 ÜMRANIYE / İSTANBUL
TRADE MARK PRODUCT TYPE / MODEL	MIT SINGLE SEPERATE WATER HEATER - TEK SERPANTİNLİ HIZLI BOYLER MIT 101 / MIT 161 / MIT 201 / MIT 351 / MIT 501 / MIT 601 / MIT 801 / MIT 1001 / MIT 1501 / MIT 2001 / MIT 2501 / MIT 3001 / MIT 3501 / MIT 4001 / MIT 5001 DOUBLE SEPERENTINE WATER HEATHER - ÇİFT SERPANTİNLİ HIZLI BOYLER MIT 162 / MIT 202 / MIT 352 / MIT 502 / MIT MIT 602 / MIT 802 / MIT 1002 / MIT 1502 / MIT 2002 / MIT 2502 / MIT 3002 / MIT 3502 / MIT 4002 / MIT 5002
Verification to:	Standard: EN 60335-2-21, EN 55014-1, EN 12897 related to CE Directive(s): 2014/35/EU (Low Voltage)



Remark: The product(s) has been verified on a voluntary basis. The product(s) satisfies the requirements of the Certification Mark of MEDICERT, in reference to the above listed Standard(s). The above Certification Mark can be affixed on the product(s) accordingly to the MEDICERT regulation about its release and its use. Regulation can be found at www.medicert.com.tr
Whereas the Manufacturer is responsible of the CE certification of the product(s) and not exempted to perform all the necessary activities before placing the product(s) on the market.
The Manufacturer is also responsible to maintain efficient the internal production control to ensure the product(s) are in compliance with the Certification MEDICERT Mark. This certificate can be checked for validity at www.medicert.com.tr

Sertifika No / Certificate No :	CE-151201
Denetim Tarihi / Date of Audit :	21.11.2015
Tescil Tarihi /Date of Registration:	26.11.2015
Yeniden Basım Tarihi :	-----
Geçerlilik Tarihi/Expiry Date:	25.11.2020



Sistem etkin bir biçimde sürdürüldükçe ve gözetim denetimleri zamanından yapıldığı sürece bu belge beş yıl boyunca geçerlidir. Gözetim denetimleri yapıldıktan sonra belge yeniden basılacaktır. Belgenin geçerliliğini www.medicert.com.tr adresinden kontrol edebilirsiniz. Bu belgenin mülkiyet hakkı Medicert Uluslararası Sistem ve Ürün Belgelendirme Ltd. Şti.'ne aittir. İstenildiği takdirde iade edilmelidir.

Adres: Yahı Mahallesi Cernal Gürsel Sokak No:11 K:3 D:3 Terşhane Karşyaka / İZMİR
Tel: 0232 327 33 44 Faks: 0232 327 33 45 www.medicert.com.tr info@medicert.com.tr



AT TİP İNCELEME SERTİFİKASI / EC TYPE EXAMINATION

Holder Of Certificate (Sertifika Sahibi) :	EKIN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. TİC LTD. ŞTİ
Company Address (Firma Adresi) :	Esenkent M.Des San San. St. 107. Sok. Atatürk C.B 14Blok 2A 4 Ümraniye/İstanbul
Production Address (Üretim Adresi) :	Barış Mah.Tübitak Yolu Anibal Cad.No:23 Gebze/ Kocaeli /Türkiye
Trade Mark (Ticari Marka) :	MIT
Product (Ürün) :	Kapalı Genleşme Tankı / Closed Expansion Vessel
Modeller (Models)	Ekli Liste / They have shown in the attached list

The technical documentation review and evaluation of the product(s) was done for above described product(s) according to 97/23/EC Pressure Equipment Directive Annex III Modul B EC Type Examination of the company whose information given above and it was found suitable for conditions of Technical Regulation/Harmonized Standards / Yukarıda bilgileri verilmiş olan Kuruluşun üretimini gerçekleştirdiği yukarıda belirtilen ürünün/ürünlerin Teknik dökümanlarının incelenmesi ve Ürünün/Ürünlerin Değerlendirilmesi 97/23/AT Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliğinin Ek III Modul B AT Tip İncelemesi bölümü kapsamında gerçekleştirilmiş ve Teknik Düzenleme/Uyumlaştırılmış Standart şartlarına uygun olduğu tespit edilmiştir.

For affixing the Notified Body number with CE mark , company has to carry out one of the modules mentioned in 97/23/EC Pressure Equipment Directive Annex II / Kuruluşun CE İşareti ile birlikte Onaylanmış Kuruluş Kimlik numarasını iliştiirebilmesi için 97/23/AT Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliği EK II'de belirtilen gözetim modüllerinden birini uygulaması gerekmektedir

Sertifika No / Certificate No	565-C01-00-TR-PED-14-092
Rapor Numarası / Report No	R-565-PED-001
Sertifika Tarihi / Certificate Date	18.11.2015
Geçerlilik Tarihi / Expiry Date	18.11.2025
Yer / Place	İSTANBUL

APPROVAL / ONAY

18.11.2015
NB 2513

Emre ÖZKARS

General Manager / Genel Müdür

Manufacturer will inform TCS International Certification about every modification that can affect safety of equipments / İmalatçı TCS Uluslararası Belgelendirme'ye üründe yapacağı güvenliğe etki edebilecek tüm değişiklikleri bildirecektir.

FRM-U-030 (05.12.2012/00)



Kocasinan Cad. Yanardağ Sk. No: 9/11 Küçükbakkalköy Ataşehir / İstanbul
T: 0216 573 55 53 F: 0216 573 88 01 info@tcscert.com www.tcscert.com

Bu belge müşterinin TCS prosedürlerine uyduğu sürece geçerlidir.
This certificate is valid during the customer obeys the TCS procedures.



TCS

Ek 565-C01-00-TR-PED-14-092 kapsamındaki no'lu belge kapsamındaki ürün listesi
Appendix: The product list in the scope of the Certificate No: 565-C01-00-TR-PED-14-092

Tasarım Metodu / Design Method	Type	Capacity (LT)	Max. Pressure (bar)	Tasarım Metodu / Design Method	Type	Capacity (LT)	Max. Pressure (bar)
D/E	MIT 6K 8 LT	8	6	D/E	MIT 10K 8 LT	8	10
D/E	MIT 6K 12 LT	12	6	D/E	MIT 10K 12 LT	12	10
D/E	MIT 6K 19 LT	19	6	D/E	MIT 10K 19 LT	19	10
D/E	MIT 6K 24 LT	24	6	D/E	MIT 10K 24 LT	24	10
D/E	MIT 6K 35 LT	35	6	D/E	MIT 10K 35 LT	35	10
D/E	MIT 6K 50 LT	50	6	D/E	MIT 10K 50 LT	50	10
D/E	MIT 6Y 24 LT	24	6	D/E	MIT 10Y 24 LT	24	10
D/E	MIT 6Y 50 LT	50	6	D/E	MIT 10Y 50 LT	50	10
D/E	MIT 6Y 60 LT	60	6	D/E	MIT 10Y 60 LT	60	10
D/E	MIT 6Y 80 LT	80	6	D/E	MIT 10Y 80 LT	80	10
D/E	MIT 6Y 100 LT	100	6	D/E	MIT 10Y 100 LT	100	10
D/E	MIT 6 50 LT	50	6	D/E	MIT 10 50 LT	50	10
D/E	MIT 6 60 LT	60	6	D/E	MIT 10 60 LT	60	10
D/E	MIT 6 80 LT	80	6	D/E	MIT 10 80 LT	80	10
D/E	MIT 6 100 LT	100	6	D/E	MIT 10 100 LT	100	10
D/E	MIT 6 150 LT	150	6	D/E	MIT 10 150 LT	150	10
D/E	MIT 6 200 LT	200	6	D/E	MIT 10 200 LT	200	10
D/E	MIT 6 300 LT	300	6	D/E	MIT 10 300 LT	300	10
D/E	MIT 6 500 LT	500	6	D/E	MIT 10 500 LT	500	10
D/E	MIT 6 750 LT (Ø750)	750	6	H/C	MIT 10 750 LT (Ø750)	750	10
D/E	MIT 6 750 LT (Ø800)	750	6	H/C	MIT 10 750 LT (Ø800)	750	10
D/E	MIT 6 900 LT	900	6	H/C	MIT 10 900 LT	900	10
H/C	MIT 6 1000 LT	1000	6	H/C	MIT 10 1000 LT	1000	10
H/C	MIT 6 1250LT	1250	6	H/C	MIT 10 1250LT	1250	10
H/C	MIT 6 1500 LT	1500	6	H/C	MIT 10 1500 LT	1500	10
H/C	MIT 6 2000 LT	2000	6	H/C	MIT 10 2000 LT	2000	10
H/C	MIT 6 2500 LT	2500	6	H/C	MIT 10 2500 LT	2500	10
H/C	MIT 6 3000 LT	3000	6	H/C	MIT 10 3000 LT	3000	10
H/C	MIT 6 4000 LT	4000	6	H/C	MIT 10 4000 LT	4000	10
H/C	MIT 6 5000 LT	5000	6	H/C	MIT 10 5000 LT	5000	10
D/E	MIT 16 8 LT	8	16	H/C	MIT 10 10000 LT	10000	10
D/E	MIT 16 12 LT	12	16	D/E	MIT 25 8 LT	8	25
D/E	MIT 16 19 LT	19	16	D/E	MIT 25 24 LT	24	25
D/E	MIT 16 24 LT	24	16	D/E	MIT 25 50 LT	50	25
D/E	MIT 16 35 LT	35	16	D/E	MIT 25 60 LT	60	25
D/E	MIT 16 50 LT	50	16	D/E	MIT 25 80 LT	80	25
D/E	MIT 16 60 LT	60	16	D/E	MIT 25 100 LT	100	25
D/E	MIT 16 80 LT	80	16	D/E	MIT 25 150 LT	150	25
D/E	MIT 16 100 LT	100	16	D/E	MIT 25 200 LT	200	25
D/E	MIT 16 150 LT	150	16	H/C	MIT 25 300 LT	300	25
D/E	MIT 16 200 LT	200	16	H/C	MIT 25 500 LT	500	25
D/E	MIT 16 300 LT	300	16	H/C	MIT 25 750 LT	750	25
H/C	MIT 16 500 LT	500	16	H/C	MIT 25 900 LT	900	25
H/C	MIT 16 750 LT	750	16	H/C	MIT 25 1000 LT	1000	25
H/C	MIT 16 900 LT	900	16	H/C	MIT 25 1250LT	1250	25
H/C	MIT 16 1000 LT	1000	16	H/C	MIT 25 1500 LT	1500	25
H/C	MIT 16 1250 LT	1250	16	H/C	MIT 25 2000 LT	2000	25
H/C	MIT 16 1500 LT	1500	16	H/C	MIT 25 2500 LT	2500	25
H/C	MIT 16 2000 LT	2000	16	H/C	MIT 25 3000 LT	3000	25
H/C	MIT 16 2500 LT	2500	16	H/C	MIT 25 4000 LT	4000	25
H/C	MIT 16 3000 LT	3000	16	H/C	MIT 25 5000 LT	5000	25
H/C	MIT 16 4000 LT	4000	16	H/C	MIT 25 10000 LT	10000	25
H/C	MIT 16 5000 LT	5000	16				
H/C	MIT 16 10000 LT	10000	16				

D / E Deneysel Tasarım Metodu / Experimental Design Method
H / C Hesaplama Yöntemi / Calculation Design Method



Kocasınan Cad. Yanardağ Sk. No: 9/11 Küçükbakkalköy Ataşehir / İstanbul
T: 0216 573 55 53 F: 0216 573 88 01 info@tscert.com www.tscert.com

Bu belge müşterinin TCS prosedürlerine uyduğu sürece geçerlidir.
This certificate is valid during the customer obeys the TCS procedures.



AT ÜRETİM KALİTE GÜVENCE / EC PRODUCT QUALITY ASSURANCE

Holder Of Certificate (Sertifika Sahibi)	EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. TIC LTD. ŞTİ
Company Address (Firma Adresi) :	Esenkent M.Des San San. St. 107. Sok. Atatürk C.B 14Blok 2A 4 Ümraniye/İstanbul
Production Address (Üretim Adresi)	Barış Mah. Tübitak Yolu Anibal Cad.No:23 Gebze/ Kocaeli /Türkiye
Trade Mark (Ticari Marka)	MIT
Product Type & Description (Ürün tipi ve tanımı)	Kapalı Genleşme Tankı / Closed Expansion Vessel
Modeller (Models)	Ekli Liste / They have shown in the attached list
EC Type Examination No (AT Tip/Tasarım Onay No)	565-C01-00-TR-PED-14-092

The carried out quality system of the company, whose information given above, has evaluated according to the 97/23/EC Pressure Equipment Directive Annex III Module D Product Quality Assurance and it was seen that technical documentation is suitable for the harmonised standard(s) / Yukarıda bilgileri verilmiş olan Kuruluşun uygulamış olduğu Kalite Sistemi incelenmesi 97/23/AT Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliğinin Ek III Modul D Üretim Kalite Güvencesi bölümü kapsamında değerlendirilmiş ve Teknik Dokümanların Uyumlaştırılmış Standart şartlarına uygun olduğu tespit edilmiştir.

Thanks to this certificate, the company is authorised to affix CE mark as shown above to the products listed above in the scope of the evaluated quality system of the company. TCS has right to evaluate the company by the planned/unplanned surveillance audits / Bu Sertifika ile kuruluş, değerlendirilmesi yapılan kalite sistemi kapsamında CE işaretini yukarıda belirtilen ürünlerine yukarıda belirtilen şekilde iliştimeye yetkilendirilmiştir. TCS planlı/plansız gözetimler yaparak kuruluşu değerlendirme hakkına sahiptir.

Sertifika No / Certificate No	565-C02-00-TR-PED-14-092
Rapor Numarası / Report No	R-565-PED-002
Sertifika Tarihi / Certificate Date	18.11.2015
Geçerlilik Tarihi / Expiry Date	18.11.2018
Yer / Place	İSTANBUL

APPROVAL / ONAY



Emre OZKARS

General Manager / Genel Müdür

Manufacturer will inform TCS International Certification about every modification that can affect safety of equipments / İmalatçı TCS Uluslararası Belgelendirme'ye üründe yapacağı güvenliğe etki edebilecek tüm değişiklikleri bildirecektir.

TS EN ISO 9001:2008 (05.12.2012/00)



Kocasinan Cad. Yanardağ Sk. No: 9/11 Küçükbakkalköy Ataşehir / İstanbul
T: 0216 573 55 53 F: 0216 573 88 01 info@tscert.com www.tscert.com

Bu belge müşterinin TCS prosedürlerine uyduğu sürece geçerlidir.
This certificate is valid during the customer obeys the TCS procedures.

TCS



Ek: 565-C02-00-TR-PED-14-092 kapsamındaki no'lu belge kapsamındaki ürün listesi

Appendix: The product list in the scope of the Certificate No: 565-C02-00-TR-PED-14-092

Tasarım Metodu / Design Method	Type	Capacity (LT)	Max. Pressure (bar)
D/E	MIT 6K 8 LT	8	6
D/E	MIT 6K 12 LT	12	6
D/E	MIT 6K 19 LT	19	6
D/E	MIT 6K 24 LT	24	6
D/E	MIT 6K 35 LT	35	6
D/E	MIT 6K 50 LT	50	6
D/E	MIT 6Y 24 LT	24	6
D/E	MIT 6Y 50 LT	50	6
D/E	MIT 6Y 60 LT	60	6
D/E	MIT 6Y 80 LT	80	6
D/E	MIT 6Y 100 LT	100	6
D/E	MIT 6 50 LT	50	6
D/E	MIT 6 60 LT	60	6
D/E	MIT 6 80 LT	80	6
D/E	MIT 6 100 LT	100	6
D/E	MIT 6 150 LT	150	6
D/E	MIT 6 200 LT	200	6
D/E	MIT 6 300 LT	300	6
D/E	MIT 6 500 LT	500	6
D/E	MIT 6 750 LT (Ø750)	750	6
D/E	MIT 6 750 LT (Ø800)	750	6
D/E	MIT 6 900 LT	900	6
H/C	MIT 6 1000 LT	1000	6
H/C	MIT 6 1250LT	1250	6
H/C	MIT 6 1500 LT	1500	6
H/C	MIT 6 2000 LT	2000	6
H/C	MIT 6 2500 LT	2500	6
H/C	MIT 6 3000 LT	3000	6
H/C	MIT 6 4000 LT	4000	6
H/C	MIT 6 5000 LT	5000	6
D/E	MIT 16 8 LT	8	16
D/E	MIT 16 12 LT	12	16
D/E	MIT 16 19 LT	19	16
D/E	MIT 16 24 LT	24	16
D/E	MIT 16 35 LT	35	16
D/E	MIT 16 50 LT	50	16
D/E	MIT 16 60 LT	60	16
D/E	MIT 16 80 LT	80	16
D/E	MIT 16 100 LT	100	16
D/E	MIT 16 150 LT	150	16
D/E	MIT 16 200 LT	200	16
D/E	MIT 16 300 LT	300	16
H/C	MIT 16 500 LT	500	16
H/C	MIT 16 750 LT	750	16
H/C	MIT 16 900 LT	900	16
H/C	MIT 16 1000 LT	1000	16
H/C	MIT 16 1250 LT	1250	16
H/C	MIT 16 1500 LT	1500	16
H/C	MIT 16 2000 LT	2000	16
H/C	MIT 16 2500 LT	2500	16
H/C	MIT 16 3000 LT	3000	16
H/C	MIT 16 4000 LT	4000	16
H/C	MIT 16 5000 LT	5000	16
H/C	MIT 16 10000 LT	10000	16
D/E	MIT 10K 8 LT	8	10
D/E	MIT 10K 12 LT	12	10
D/E	MIT 10K 19 LT	19	10
D/E	MIT 10K 24 LT	24	10
D/E	MIT 10K 35 LT	35	10
D/E	MIT 10K 50 LT	50	10
D/E	MIT 10Y 24 LT	24	10
D/E	MIT 10Y 50 LT	50	10
D/E	MIT 10Y 60 LT	60	10
D/E	MIT 10Y 80 LT	80	10
D/E	MIT 10Y 100 LT	100	10
D/E	MIT 10 50 LT	50	10
D/E	MIT 10 60 LT	60	10
D/E	MIT 10 80 LT	80	10
D/E	MIT 10 100 LT	100	10
D/E	MIT 10 150 LT	150	10
D/E	MIT 10 200 LT	200	10
D/E	MIT 10 300 LT	300	10
D/E	MIT 10 500 LT	500	10
H/C	MIT 10 750 LT (Ø750)	750	10
H/C	MIT 10 750 LT (Ø800)	750	10
H/C	MIT 10 900 LT	900	10
H/C	MIT 10 1000 LT	1000	10
H/C	MIT 10 1250LT	1250	10
H/C	MIT 10 1500 LT	1500	10
H/C	MIT 10 2000 LT	2000	10
H/C	MIT 10 2500 LT	2500	10
H/C	MIT 10 3000 LT	3000	10
H/C	MIT 10 4000 LT	4000	10
H/C	MIT 10 5000 LT	5000	10
H/C	MIT 10 10000 LT	10000	10
D/E	MIT 25 8 LT	8	25
D/E	MIT 25 24 LT	24	25
D/E	MIT 25 50 LT	50	25
D/E	MIT 25 60 LT	60	25
D/E	MIT 25 80 LT	80	25
D/E	MIT 25 100 LT	100	25
D/E	MIT 25 150 LT	150	25
D/E	MIT 25 200 LT	200	25
H/C	MIT 25 300 LT	300	25
H/C	MIT 25 500 LT	500	25
H/C	MIT 25 750 LT	750	25
H/C	MIT 25 900 LT	900	25
H/C	MIT 25 1000 LT	1000	25
H/C	MIT 25 1250LT	1250	25
H/C	MIT 25 1500 LT	1500	25
H/C	MIT 25 2000 LT	2000	25
H/C	MIT 25 2500 LT	2500	25
H/C	MIT 25 3000 LT	3000	25
H/C	MIT 25 4000 LT	4000	25
H/C	MIT 25 5000 LT	5000	25
H/C	MIT 25 10000 LT	10000	25

D / E Deneysel Tasarım Metodu / Experimental Design Method
H / C Hesaplama Yöntemi / Calculation Design Method



Kocasinan Cad. Yanardağ Sk. No: 9/11 Küçükbakkalköy Ataşehir / İstanbul
T: 0216 573 55 53 F: 0216 573 88 01 info@tccert.com www.tccert.com

Bu belge müşterinin TCS prosedürlerine uyduğu sürece geçerlidir.
This certificate is valid during the customer obeys the TCS procedures.

Certificate of Registration

CERTIFICATE OF CONFORMITY

TECHNICAL FILE-TEKNİK DOSYA UYGUNLUK SERTİFİKASI

Certificate No: PC-1059



to the Manufacturer / aşağıdaki üretici için:

EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.

Atatürk Cad. DES Sanayi Sitesi 107. Sokak B 14 Blok No:2A 4 Ümraniye / İstanbul / TURKEY

Product and designation of type / Ürün ve belirtilen tipleri:

Balance Tanks/Denge Tankları / MIT Branded/MIT Markalı

BALANCE TANK/DENGE KABI - DK25 (0-25 KW), DK32 (25-43 KW), DK40 (43-50 KW),DK50 (50-108 KW), DK65 (108-130 KW), DK80 (130-261 KW), DK100 (261-395 KW), DK125 (395-900 KW), DK150 (900-1750 KW), DK200 (1750-3500 KW), DK250 (3500-5000 KW), DK300 (5000-5500 KW), DK350 (5500-6500 KW), DK400 (6500-8000 KW), DK500 (8000-10000 KW), DK1000 (10000-16000 KW)

PACKET BALANCE TANK / PAKET DENGE KABI - PDK25 (0-25 KW), PDK32 (25-43 KW), PDK40 (43-50 KW), PDK50 (50-108 KW), PDK65 (108-130 KW), PDK80 (130-261 KW), PDK100 (261-395 KW), PDK125 (395-900 KW), PDK150 (900-1750 KW), PDK200 (1750-3500 KW), PDK250 (3500-5000 KW), PDK300 (5000-5500 KW), PDK350 (5500-6500 KW), PDK400 (6500-8000 KW), PDK500 (8000-10000 KW), PDK1000 (10000-16000 KW)

The products is covered by the following EU-Directive /

Ürünler aşağıdaki yönetmelik kapsamındadır:

97/23/EC Pressure Equipment Directive (PED) / 97/23/AT Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği

Observing all EU-Directive referans for the product, the CE mark can be available on the products / Ürüne ait yönetmelikler referans alındığında ürünler üzerinde CE işareti kullanılabilir.

This certificate covers the above product.. Does not cover all products produced, covers the above products / Bu sertifika yukarıdaki ürünleri kapsamaktadır. Üretilen tüm ürünleri kapsamaz, yukarıdaki ürünleri kapsar.

Certificate Date / Sertifika Tarihi:

Date of Initial Registration / İlk Belgelendirme Kayıt Tarihi : November 26th, 2015 / 26 Kasım 2015

Date of Last Issue / Yayın Tarihi : November 26th, 2015 / 26 Kasım 2015

Date of Expiry / Geçerlilik Süresi Bitimi : November 25th, 2016 / 25 Kasım 2016



ISQ, Intersistem Technic International Inspection Co., Ltd.
Ali Nihat Tarlan Cad. İçerenköy Mah. No:106 / 6 Ataşehir / İstanbul / Turkey
www.belgelendirme.com.tr
Certificates inquiry: www.belgelendirme.com.tr/interaktif/belge-sorgulama



Austria ÖSAS ISO/IEC 17020:2012 Accredited.
Type A Inspection Body No:0-018

Certificate of Registration

CERTIFICATE OF CONFORMITY

TECHNICAL FILE-TEKNİK DOSYA UYGUNLUK SERTİFİKASI

Certificate No: PC-1067

CE

to the Manufacturer / aşağıdaki üretici için:

EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.

Atatürk Cad. DES Sanayi Sitesi 107. Sokak B 14 Blok No:2A 4 Ümraniye / İstanbul / TURKEY

Product and designation of type / Ürün ve belirtilen tipleri:

Sediment Separator/Tortu Ayırıcı / MIT Branded/MIT Markalı

TA20, TA25, TA32, TA40, TA50, TA65, TA80, TA100, TA125, TA150,
TA200, TA250, TA300, TA350, TA400

The products is covered by the following EU-Directive /

Ürünler aşağıdaki yönetmelik kapsamındadır:

97/23/EC Pressure Equipment Directive (PED) / 97/23/AT Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği

Observing all EU-Directive referans for the product, the CE mark can be available on the products /
Ürüne ait yönetmelikler referans alındığında ürünler üzerinde CE işareti kullanılabilir.

This certificate covers the above product.. Does not cover all products produced,

covers the above products / Bu sertifika yukarıdaki ürünleri kapsamaktadır.

Üretilen tüm ürünleri kapsamaz, yukarıdaki ürünleri kapsar.

Certificate Date / Sertifika Tarihi:

Date of Initial Registration / İlk Belgelendirme Kayıt Tarihi : November 26th, 2015 / 26 Kasım 2015

Date of Last Issue / Yayın Tarihi : November 26th, 2015 / 26 Kasım 2015

Date of Expiry / Geçerlilik Süresi Bitimi : November 25th, 2016 / 25 Kasım 2016

Signed on behalf of Intersistemtechnic Ltd. / İmza



ISQ, Intersistem Technic International Inspection Co., Ltd.

Yeşilbağlar Mh. Selvili Sk. Helis Beyaz Ofis B Blok K:3 B:316 Pendik/ İstanbul / Turkey

www.belgelendirme.com.tr

Certificates inquiry: www.belgelendirme.com.tr/interaktif/belge-sorgulama

Austria ÖSAS ISO/IEC 17020:2012 Accredited.
Type A Inspection Body No:0-018

Certificate of Registration

CERTIFICATE OF CONFORMITY

TECHNICAL FILE-TEKNİK DOSYA UYGUNLUK SERTİFİKASI

Certificate No: PC-1066



to the Manufacturer / aşağıdaki üretici için:

EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.

Atatürk Cad. DES Sanayi Sitesi 107. Sokak B 14 Blok No:2A 4 Ümraniye / İstanbul / TURKEY

Product and designation of type / Ürün ve belirtilen tipleri:

Air Seperator/Hava Ayırıcı / MIT Branded/MIT Markalı

HA20, HA25, HA32, HA40, HA50, HA65, HA80, HA100, HA125, HA150,
HA200, HA250, HA300, HA350, HA400

The products is covered by the following EU-Directive /

Ürünler aşağıdaki yönetmelik kapsamındadır.

97/23/EC Pressure Equipment Directive (PED) / 97/23/AT Basıncılı Ekipmanlar Yönetmeliği

Observing all EU-Directive referans for the product, the CE mark can be available on the products /
Ürüne ait yönetmelikler referans alındığında ürünler üzerinde CE İşareti kullanılabilir.

This certificate covers the above product.. Does not cover all products produced,
covers the above products / Bu sertifika yukarıdaki ürünleri kapsamaktadır.
Üretilen tüm ürünleri kapsamaz, yukarıdaki ürünleri kapsar.

Certificate Date / Sertifika Tarihi:

Date of Initial Registration / İlk Belgelendirme Kayıt Tarihi : November 26th, 2015 / 26 Kasım 2015

Date of Last Issue / Yayın Tarihi : November 26th, 2015 / 26 Kasım 2015

Date of Expiry / Geçerlilik Süresi Bitimi : November 25th, 2016 / 25 Kasım 2016



ISQ, Intersistem Technic International Inspection Co., Ltd.
Yeşilbağlar Mh. Selvili Sk. Helis Beyaz Ofis B Blok K.3 B.316 Pendik/ İstanbul / Turkey
www.belgelendirme.com.tr
Certificates inquiry: www.belgelendirme.com.tr/interaktif/belge-sorgulama



Avustria ÖSAS ISO/IEC 17020:2012 Accredited.
Type A Inspection Body No:Ö-018

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
 (обязательная сертификация)

№ C-TR.AB28.B.03403
 (номер сертификата соответствия)

ТР 0903360
 (учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ «Ekin Endustriyel Isitma-Sogutma San.Tic.Ltd.Sti.». Адрес: DES San. Sitesi 117 Sk.
(наименование и место нахождения заявителя) C24 Blok No:13 Dudullu / ISTANBUL, Турция. Телефон (+90 216) 444 35 46, факс (+90 216) 660 13 08.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Ekin Endustriyel Isitma-Sogutma San.Tic.Ltd.Sti.». Адрес: DES San. Sitesi 117 Sk.
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) C24 Blok No:13 Dudullu / ISTANBUL, Турция. Телефон (+90 216) 444 35 46, факс (+90 216) 660 13 08.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
(наименование и местонахождение органа по сертификации, "СЕРКОНС" РФ, 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16, тел. (495) 782-17-08, e-mail: info@serconsrus.com, ОГРН: 1077746279665, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB28 выдан 09.06.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Теплообменники т.м. «MIT Plate Heat Exchanger»
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) моделей: 514, 504, 502, 637, 647, 662, 665, 6100, 6130.
 Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
 36 1259

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) «О безопасности машин и оборудования»
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) (Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2009 г. № 753); ГОСТы (см. приложение на 1 листе, бланк № 0224703)

код ЕКПС
 код ТН ВЭД России
 8419 50 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 3210 от 06.10.2011
 г. Испытательный центр ООО «АКАДЕМСИБ», рег. № РОСС RU.0001.21AB09 от 01.08.2011, адрес: 630024, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Бетонная, д. 14

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Схема сертификации: Зс.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.10.2011 по 05.10.2016



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Лукьянов

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС TR.AB28.H16805

Срок действия с 29.05.2014 по 28.05.2017

№ **1599218**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB28 **ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРКОНС"**. 115114, г. Москва, ул. Дербеневская набережная, д. 11, пом. 60. Телефон (495) 782-1708, e-mail: info@serconsrus.com, факс (495) 782-1701.

ПРОДУКЦИЯ Электрические водонагреватели (бойлеры) т.м. «EKIN», «MIT», типы (см. приложение на 1 листе, бланк № 0818363).
 Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП):

34 6841

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
 ГОСТ ИЕС 60335-2-15-2012, ГОСТ 30805.14.1-2013, ГОСТ 30805.14.2-2013,
 ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013

КОД ТН ВЭД России:

8516 10 190 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «EKIN ENDUSTRIYEL ISITMA SOGUTMA SAN.TIC.LTD.STI.».
 Адрес: Des San. Sit.B.14 Blok 107 Sok.No.2 Y.Dudullu /ISTANBUL, Турция.
 Телефон (+90 850)811 04 18, факс (+90 216)660 13 08.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН «EKIN ENDUSTRIYEL ISITMA SOGUTMA SAN.TIC.LTD.STI.».
 Адрес: Des San. Sit.B.14 Blok 107 Sok.No.2 Y.Dudullu /ISTANBUL, Турция.
 Телефон (+90 850)811 04 18, факс (+90 216)660 13 08.

НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 10434 от 27.05.2014 г.
 Испытательный центр ООО «АКАДЕМСИБ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB09 от 01.08.2011 до 01.08.2016, адрес: 630024, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Бетонная, д. 14

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 10004 от 31.01.2014 г., выданный ОС «TCL».

Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

_____ ПОДПИСЬ

 _____ ПОДПИСЬ


А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0818363**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС TR.AB28.H16805

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 6841 8516 10 190 0	Электрические водонагреватели (бойлеры) т.м. «EKIN», «MIT», типы:	
	MIT 101, MIT 161, MIT 201, MIT 301, MIT 351, MIT 401, MIT 501 MIT 601, MIT 801, MIT 1001, MIT 1501, MIT 2001, MIT 2501, MIT 3001, MIT 4001, MIT 5001, MIT 102, MIT 162, MIT 202, MIT 302, MIT 352, MIT 402, MIT 502 MIT 602, MIT 802, MIT 1002, MIT 1502, MIT 2002, MIT 2502, MIT 3002, MIT 4002, MIT 5002, MIT 103, MIT 163, MIT 203, MIT 303, MIT 353, MIT 403, MIT 503, MIT 603, MIT 803, MIT 1003, MIT 1503, MIT 2003, MIT 2503, MIT 3003, MIT 4003, MIT 5003.	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «EKIN ENDUSTRIYEL ISITMA SOGUTMA SAN.TIC.LTD.STL.» Des San. Sit.B.14 Blok 107 Sok.No.2 Y.Dudullu /ISTANBUL, Турция	



Руководитель органа _____

Эксперт _____

А.А. Григорьев

Б.П. Чумаков

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков

инициалы, фамилия

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
 (обязательная сертификация)

№ C-TR.AB28.B.04035
(номер сертификата соответствия)

ТР 1647621
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ «EKIN ENDUSTRIYEL ISITMA SOGUTMA SAN.TIC.LTD.STI.»
(наименование и место нахождения заявителя) Адрес: Des San. Sit.B.14 Blok 107 Sok.No.2 Y.Dudullu /İSTANBUL, Турция.
 Телефон (+90 850)811 04 18, факс (+90 216)660 13 08.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «EKIN ENDUSTRIYEL ISITMA SOGUTMA SAN.TIC.LTD.STI.»
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Адрес: Des San. Sit.B.14 Blok 107 Sok.No.2 Y.Dudullu /İSTANBUL, Турция.
 Телефон (+90 850)811 04 18, факс (+90 216)660 13 08.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРКОНС" РФ,
(наименование и место нахождения органа по сертификации) 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16. Телефон (495) 782-1708, e-mail: info@serconsrus.com, факс (495) 782-1701. ОГРН: 1077746279665. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB28 выдан 09.06.2011 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Накопительные баки и котлы т.м. «EKIN», «MIT»
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) типы (см. приложение на 1 листе, бланк № 0484388).
 Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
 36 1500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) «О безопасности машин и оборудования»
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753), ГОСТ 12.2.003-91

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
 7309 00 300 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 2189 от 08.02.2013 г. Испытательный центр ООО «АКАДЕМСИБ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB09 от 01.08.2011 до 01.08.2016, адрес: 630024, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Бетонная, д. 14

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 10004 от 31.01.2014 г., выданный ОС «ТСЛ».
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) Схема сертификации: Зс.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.02.2013 по 07.02.2018



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Б.П. Чумаков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-TR.AB28.B.04035

(обязательная сертификация)

ТР 0484388

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
36 1500 7309 00 300 0	Накопительные баки и котлы т.м. «EKIN», «МГТ» типы:	
	МГТ104, МГТ164, МГТ 204, МГТ 304, МГТ 354, МГТ 404, МГТ 504, МГТ 604, МГТ 804, МГТ 1004, МГТ 1504, МГТ 2004, МГТ 2504, МГТ 3004, МГТ 4004, МГТ 5004.	



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия



И.Л. Еникеев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия



Б.П. Чумаков

Sertifika No
26

T.C.
BAŞBAKANLIK
DIŞ TİCARET MÜSTEŞARLIĞI
ORTA ANADOLU İHRACATÇI BİRLİKLERİ
GENEL SEKRETERLİĞİ

Sertifika Tarihi
24.10.2013

TURQUM[®]
TURKISH QUALITY OF MACHINERY

ÜRÜN UYGUNLUK SERTİFİKASI

ORTA ANADOLU İHRACATÇI BİRLİKLERİ GENEL SEKRETERLİĞİ

bu sertifika ile

EKİN ENDÜSTRİYEL ISITMA SOĞUTMA SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ

kuruluşunun üretmekte olduğu
"Plakalı Isı Eşanjörleri"

model ürünlerin **TURQUM**

"Ürün Uygunluk Şartnamesi - İklimlendirme-Soğutma-Klima

şartlarına uygun olduğunu onaylar.



Yürütme Komitesi
Başkanı

ÖZKAN AYDIN



Bu Belge, periyodik denetimler başarılı sonuçlandıği sürece geçerlidir.
(Geçerlilik "www.turqum.com" adresinden takip edilebilir.)





Kalite, tecrübe ve teknolojinin buluştuğu
ortak noktadasınız

Sahip Olduğumuz Kalite Belgeleri:



 **EKIN ENDÜSTRİYEL**
Isıtma-Soğutma San. Tic. Ltd. Şti.

Ekin Endüstriyel Isıtma-Soğutma San. Tic. Ltd. Şti.
DES San. Sit. 107. Sok. No:2 Y. Dudullu / Ümraniye / İstanbul
Tel : 444 35 46 (Türkiye'nin Her Yerinden)
Faks : 0216 660 13 08
E-mail : info@ekinendustriyel.com
Web : www.ekinendustriyel.com