



EKİN ENDÜSTRİYEL

**GÜNEŞ  
KOLLEKTÖRLERİ  
ÜRÜN KATALOĞU**

---

# Sosyal medya hesapları;



[www.instagram.com/ekinendustriyel](http://www.instagram.com/ekinendustriyel)



[www.facebook.com/ekinendustriyel](http://www.facebook.com/ekinendustriyel)



[www.youtube.com/ekinendustriyel](http://www.youtube.com/ekinendustriyel)



[www.linkedin.com/company/ekinendustriyel](http://www.linkedin.com/company/ekinendustriyel)



[www.twitter.com/ekinendustriyel](http://www.twitter.com/ekinendustriyel)



[www.soundcloud.com/ekinendustriyel](http://www.soundcloud.com/ekinendustriyel)



[www.spotify.com/ekinendustriyel](http://www.spotify.com/ekinendustriyel)



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





## **İnovasyonun ilk şartı sorgulamaktır.**

## **Sürdürülebilir inovasyonun ki ise sorgulamayı hiç bırakmamaktır.**

Bizim için de inovasyon yolculuğu bir soruyla başladı: “Neden Türkiye’de katma değerli teknoloji üretilmesin?”. Bu uzun yolculuktaki ilk dönüm noktası ise MIT (Made In Turkey) markasının doğuşu oldu. Plakalı ısı eşanjörü alanında Türkiye’nin ilk yerli üreticisi olmamızı sağlayan MIT’nin kuruluş vizyonu; yerli bir “alternatif” olmak değil, küresel pazarda rekabet edebilecek kalitede bir marka inşa etmektir.

Bu hedef için çalışırken geçtiğimiz 15 yıl içerisinde ürün ve süreçlerimizin ISO, TSE, CE, GOST ve daha birçok ulusal ve uluslararası kalite belgesini almaya hak kazanması bizim için sürekli mevcut durumu sorgulayarak kendimizi aşma isteğimizin doğal bir sonucu oldu.

## **Yeni Nesil Mühendislik**

Soruna değil sürece odaklanan mühendislik yaklaşımımızla bir üründe uzmanlaşmakla yetinmiyor o ürünün tüm ekosistemini göz önüne alıyoruz. Dolayısıyla plakalı ısı eşanjörünün yanı sıra bir sistem oluşturacak diğer tüm komponentleri de üretiyoruz ve uçtan uca bir uygulama sunmak için gereken mühendis kadrolarının sürekli gelişimine odaklanıyoruz. Uzman mühendislerimizin sağladığı iş geliştirme, satış öncesi, satış ve satış sonrası hizmetlerimizle de sadece bir ürün değil “çözüm” sunuyoruz.

15. yılımızda; kalitesi uluslararası olarak onaylı plakalı ısı eşanjörlerimiz, bu eşanjörleri bir sistem haline getiren akümülyasyon tankları, boylerler, endüstriyel pompalar, tesisat malzemeleri gibi komponentlerimiz ve uzman mühendis kadrolarımızla sunduğumuz tamamlayıcı hizmetlerle, 60’dan fazla ülkede yüksek teknolojiye ihtiyaç duyan projelerin çözüm ortağı olarak gelişmeye devam ediyoruz.



## ISI TRANSFER ÜRÜNLERİ

- Plakalı Isı Eşanjörleri
- Lehimli Isı Eşanjörleri
- Borulu Isı Eşanjörleri
- Evaporatörler ve Kondenserler
- Fanlı Yağ Soğutucuları
- Isı Bataryaları
- Serpantinler / Radyatörler / Ekonomizerler

## BASINÇLI KAPLAR

- Boylerler
- Akümülayon Tankları
- Buffer Tanklar
- Genleşme Tankları
- Paslanmaz Tanklar
- Denge Kapları / Tortu Tutucular / Hava Ayırıcılar / Hava Tüpleri
- Buhar Seperatörleri
- Basınçlı Hava Tankları
- Nötralizasyon Ünitesi

## ENDÜSTRİYEL VE GIDA SİSTEMLERİ

- Isı İstasyonları
- Endüstriyel Proses Sistemleri
- Dozaj Sistemleri
- Daire Giriş İstasyonları
- Termoregülatörler
- Pastörizatörler
- CIP ve Hijyenik Proses Sistemleri
- Hijyenik Depolama ve Proses Tankları
- Homojenizatörler
- Tesis Kurulum Hizmetleri

## AKIŞKAN TRANSFER ÜRÜNLERİ

- Lobe Pompalar
- Hijyenik Santrifüj Pompalar
- Asit Pompaları
- Dozaj Pompaları
- Hava Diyaframlı Pompalar
- Varil Pompaları
- Mono Pompalar
- Santrifüj Blowerlar
- Roots Blowerlar
- Turbo Blowerlar

## AKIŞ KONTROL ÜRÜNLERİ

- Kelebek Vanalar
- Küresel Vanalar
- Glob Vanalar
- Bıçaklı Vanalar
- Aktüatörler
- Çekvalfler ve Pislik Tutucular
- Termoplastik Vanalar

## ENERJİ SİSTEMLERİ

- Kazanlar
- Buhar Jeneratörleri
- Güneş Kollektörleri
- Soğutma Grupları
- Soğutma Kuleleri

FAALİYET ALANLARIMIZ



# İçindekiler

1

Güneş Kollektörleri





## SOLAR TERMAL KOLLEKTÖR

INNSUN güneş kolektörleri; belli bir yüzey alanına sahip, güneşten gelen enerjiyi soğuran ve içindeki akışkanın ısınmasını sağlayan yüksek verimli sıcak su üreticileridir.

INNSUN güneş kolektörleri, günümüzde sıcak su ihtiyacını karşılamak üzere evlerde, villalarda, otellerde, binalarda, restoranlarda, hastanelerde, yüzme havuzlarında ve birçok fabrika gibi sanayi kuruluşlarında kullanılmaktadır.

Tamamı yerli üretim olan INNSUN güneş kolektörleri üretim teknolojileri ve yüksek malzeme kalitesi ile güneş enerjisi vasıtasıyla maksimum enerji verimliliği sağlamaktadır.

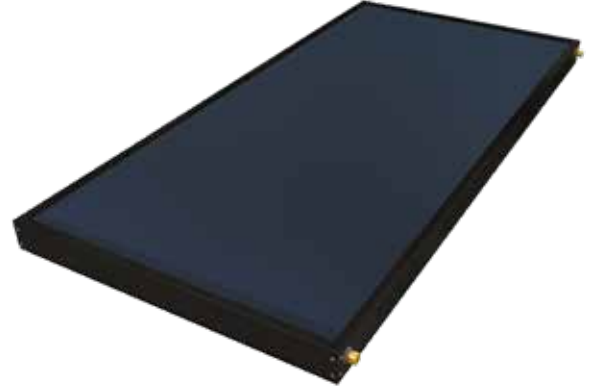
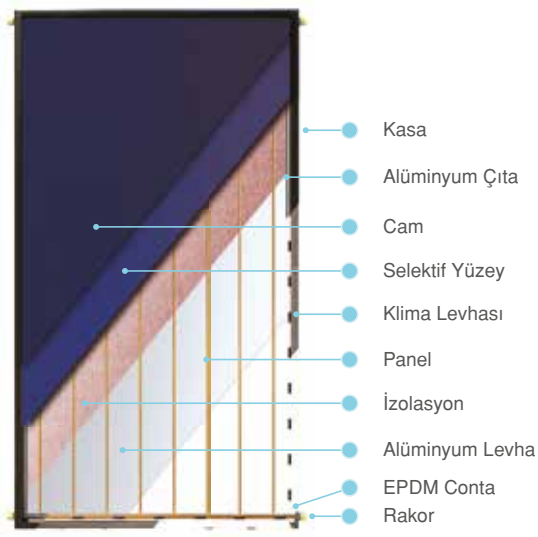


### Avantajları

- Yüksek enerji verimliliği.
- Enerji tasarrufu.
- Kolay montajlanabilir kompakt sistem.
- Çevre dostu.
- Sıcak su ihtiyacında bireysellik.
- Az bakım gideri.



## Innsun High

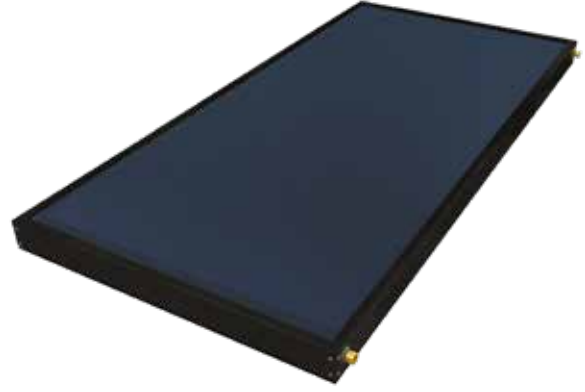
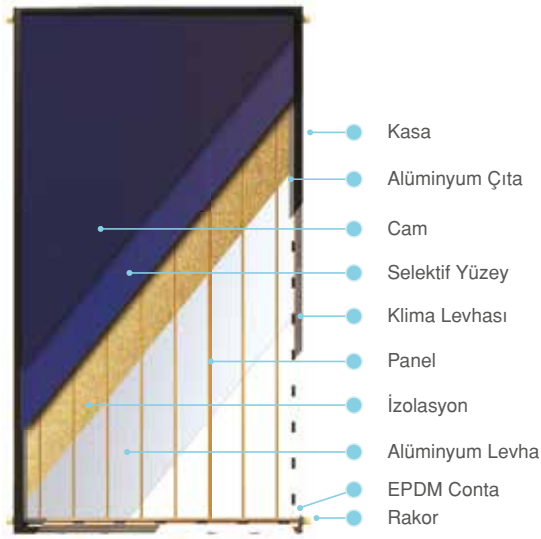


Titanyum kaplı selektif tüm alüminyum yüzey  
Bakır borulu taş yünü izolasyonlu  
Düşük demirli temperli cam  
Lazer dikişli

### TEKNİK ÖZELLİKLER

		Birim	High 2510	High 2108	High 1808
Teknik Veriler	Ebatlar	mm	1988x1218x90	1988x1041x90	1927x927x90
	Kasa Malzemesi		Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa	Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa	Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa
	Ağırlık	kg	44	37,2	34
	Toplam Yüzey	m <sup>2</sup>	2,42	2,07	1,79
	Açıklık Yüzeyi	m <sup>2</sup>	2,24	1,92	1,62
Panel Boruları	Taşınan Sıvı Hacmi	lt	1,27	1,07	1
	Soğurucu Boru / Baş Boru Çapı	mm	8 / 18	8 / 18	8 / 18
	Soğurucu Boru Adedi		10	9	8
Soğurucu	Soğurucu Malzeme		Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey
	Soğurma Oranı / Işıma Miktarı		%95 / %4	%95 / %4	%95 / %4
	Kaynak Türü		Lazer Kaynak	Lazer Kaynak	Lazer Kaynak
İzolasyon	İzolasyon Malzemesi		Taş Yünü	Taş Yünü	Taş Yünü
	İzolasyon Malzeme Yoğunluğu / Kalınlığı	(kg/m <sup>3</sup> ) / (mm)	50 / 40	50 / 40	50 / 40
Cam	Cam Malzemesi		Düşük Demirli Temperli Cam	Düşük Demirli Temperli Cam	Düşük Demirli Temperli Cam
	Cam Kalınlığı	mm	4	4	4
Maksimum Değerler	Sıcaklık Dayanımı	°C	194,5	194,5	194,5
	Maksimum Çalışma Basıncı	bar	8,6	8,6	8,6
	Debi	lt/h	120	105	100
	Taban Sacı		Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum
	Montaj Çeşitleri		Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı	Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı	Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı

## Innsun Pro



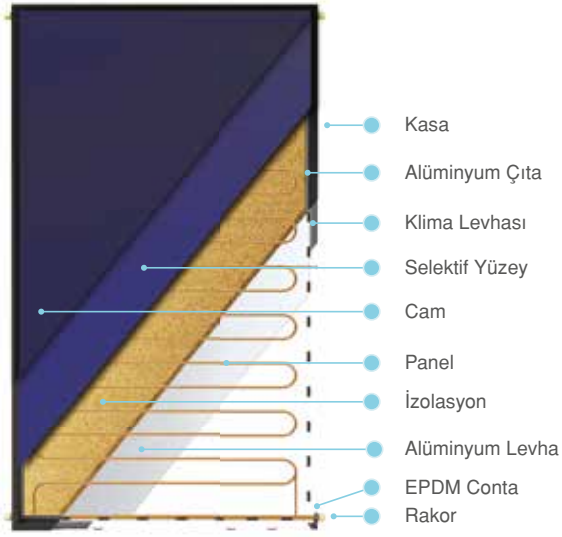
Titanyum kaplı selektif tüm alüminyum yüzey  
Bakır borulu cam yünü izolasyonlu  
Normal demirli temperli cam  
Lazer dikişli

### TEKNİK ÖZELLİKLER

		Birim	Pro 2510	Pro 2108	Pro 1808
Teknik Veriler	Ebatlar	mm	1988x1218x90	1988x1041x90	1927x927x90
	Kasa Malzemesi		Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa	Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa	Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa
	Ağırlık	kg	44	37,2	34
	Toplam Yüzey	m <sup>2</sup>	2,42	2,07	1,79
	Açıklık Yüzeyi	m <sup>2</sup>	2,24	1,92	1,62
Panel Boruları	Taşınan Sıvı Hacmi	lt	1,27	1,07	1
	Soğurucu Boru / Baş Boru Çapı	mm	8 / 18	8 / 18	8 / 18
	Soğurucu Boru Adedi		10	9	8
Soğurucu	Soğurucu Malzeme		Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey
	Soğurma Oranı / Işıma Miktarı		%95 / %3	%95 / %3	%95 / %3
	Kaynak Türü		Lazer Kaynak	Lazer Kaynak	Lazer Kaynak
İzolasyon	İzolasyon Malzemesi		Cam Yünü	Cam Yünü	Cam Yünü
	İzolasyon Malzeme Yoğunluğu / Kalınlığı	(kg/m <sup>3</sup> ) / (mm)	14 / 50	14 / 50	14 / 50
Cam	Cam Malzemesi		Normal Demirli Temperli Cam	Normal Demirli Temperli Cam	Normal Demirli Temperli Cam
	Cam Kalınlığı	mm	4	4	4
Maksimum Değerler	Sıcaklık Dayanımı	°C	190	190	190
	Maksimum Çalışma Basıncı	bar	8,6	8,6	8,6
	Debi	lt/h	120	105	100
	Taban Sacı		Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum
	Montaj Çeşitleri		Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı	Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı	Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı



## Innsun Pro Serpantin

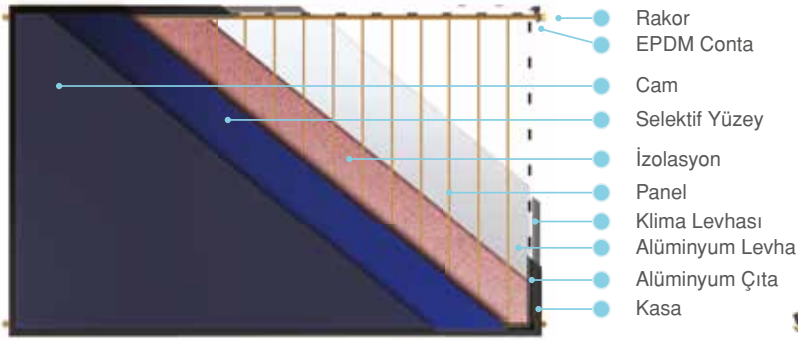


Titanyum kaplı selektif tüm alüminyum yüzey  
Bakır borulu cam yünü izolasyonlu  
Normal demirli temperli cam  
Lazer dikişli

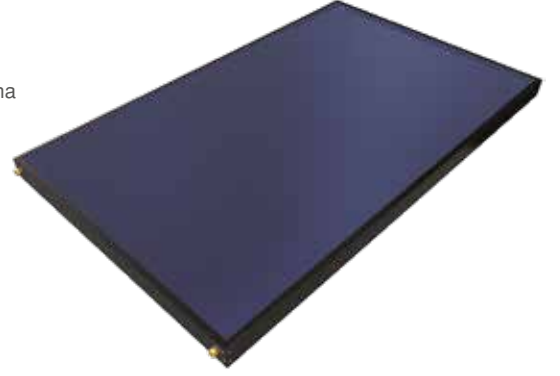
### TEKNİK ÖZELLİKLER

		Birim	Pro 2510 Serpantin	Pro-H 2510 Serpantin
Teknik Veriler	Ebatlar	mm	1988x1218x90	1988x1218x90
	Kasa Malzemesi		Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa	Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa
	Ağırlık	kg	44	44
	Toplam Yüzey	m <sup>2</sup>	2,42	2,42
	Açıklık Yüzeyi	m <sup>2</sup>	2,24	2,24
Panel Boruları	Taşınan Sıvı Hacmi	lt	1,27	1,27
	Soğurucu Boru / Baş Boru Çapı	mm	8 / 18	8 / 18
	Soğurucu Boru Adedi		1	1
Soğurucu	Soğurucu Malzeme		Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almeco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey
	Soğurma Oranı / Işıma Miktarı		%95 / %3	%95 / %3
	Kaynak Türü		Lazer Kaynak	Lazer Kaynak
İzolasyon	İzolasyon Malzemesi		Cam Yünü	Taş Yünü
	İzolasyon Malzeme Yoğunluğu / Kalınlığı	(kg/m <sup>3</sup> ) / (mm)	14 / 50	50 / 40
Cam	Cam Malzemesi		Normal Temperli Cam	Düşük Demirli Temperli Cam
	Cam Kalınlığı	mm	4	4
Maksimum Değerler	Sıcaklık Dayanımı	°C	192	192
	Maksimum Çalışma Basıncı	bar	8,6	8,6
	Debi	lt/h	120	120
	Taban Sacı		Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum
	Montaj Çeşitleri		Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı	Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı

## Innsun Pro Yatık



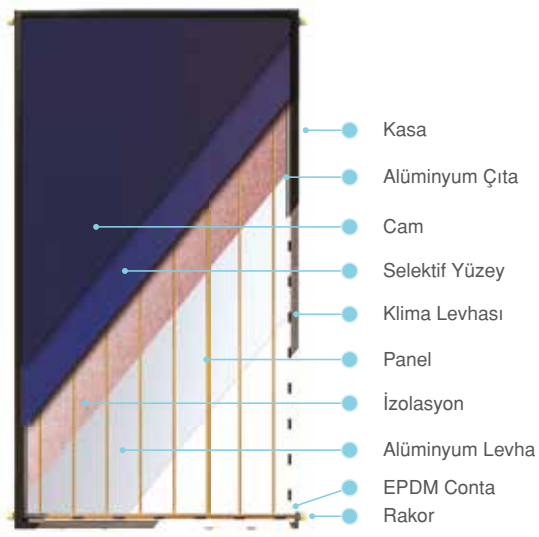
Titanyum kaplı selektif tüm alüminyum yüzey  
Bakır borulu taş yünü izolasyonlu  
Düşük demirli temperli cam  
Lazer dikişli



### TEKNİK ÖZELLİKLER

		Birim	Pro 2510 Yatık	Pro 2108 Yatık
Teknik Veriler	Ebatlar	mm	1218x1988x90	1041x1988x90
	Kasa Malzemesi		Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa	Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa
	Ağırlık	kg	44	37,2
	Toplam Yüzey	m <sup>2</sup>	2,42	2,07
	Açıklık Yüzeyi	m <sup>2</sup>	2,24	1,92
Panel Boruları	Taşınan Sıvı Hacmi	lt	1,88	1,6
	Soğurucu Boru / Baş Boru Çapı	mm	8 / 18	8 / 18
	Soğurucu Boru Adedi		17	17
Soğurucu	Soğurucu Malzeme		Almecco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almecco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey
	Soğurma Oranı / Işıma Miktarı		%95 / %3	95% / 3%
	Kaynak Türü		Ultrasonik	Ultrasonik
İzolasyon	İzolasyon Malzemesi		Taş Yünü	Taş Yünü
	İzolasyon Malzeme Yoğunluğu / Kalınlığı	(kg/m <sup>3</sup> ) / (mm)	50 / 40	50 / 40
Cam	Cam Malzemesi		Düşük Demirli Temperli Cam	Düşük Demirli Temperli Cam
	Cam Kalınlığı	mm	4	4
Maksimum Değerler	Sıcaklık Dayanımı	°C	232	232
	Maksimum Çalışma Basıncı	bar	8,6	8,6
	Debi	lt/h	105	105
	Taban Sacı		Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum
	Montaj Çeşitleri		Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı	Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı

## Innsun C-High



Titanyum kaplı selektif tüm bakır yüzey  
Bakır borulu taş yünü izolasyonlu  
Düşük demirli temperli cam  
Ultrasonik dikişli

### TEKNİK ÖZELLİKLER

		Birim	C-High 2509
Teknik Veriler	Ebatlar	mm	2325x1041x90
	Kasa Malzemesi		Elektrostatik Boyalı Alüminyum Kasa
	Ağırlık	kg	44
	Toplam Yüzey	m <sup>2</sup>	2,42
	Açıklık Yüzeyi	m <sup>2</sup>	2,24
	Soğurucu Yüzey	m <sup>2</sup>	2,23
Panel Boruları	Taşınan Sıvı Hacmi	lt	1,27
	Soğurucu Boru / Baş Boru Çapı	mm	8 / 18
	Soğurucu Boru Adedi		9
Soğurucu	Soğurucu Malzeme		Almeco - Tinox Bakır Selektif Yüzey
	Soğurma Oranı / Işıma Miktarı		%95 / %3
	Kaynak Türü		Ultrasonik
İzolasyon	İzolasyon Malzemesi		Taş Yünü
	İzolasyon Malzeme Yoğunluğu / Kalınlığı	(kg/m <sup>3</sup> ) / (mm)	50 / 40
Cam	Cam Malzemesi		Düşük Demirli Temperli Cam
	Cam Kalınlığı	mm	4
Maksimum Değerler	Sıcaklık Dayanımı	°C	194,5
	Maksimum Çalışma Basıncı	bar	8,6
	Debi	lt/h	120
	Taban Sacı		Gofrajlı Alüminyum
	Montaj Çeşitleri		Çatı İçi - Çatı Üstü - Düz Çatı

## TERMOSİFONİK SİSTEMLER

INNSUN termosifonik sistemleri; kullanım suyu paslanmaz serpantin yardımıyla, ısı tranferi yapılarak insan sağlığının korunması amaçlanarak tasarlanmıştır.

INNSUN termosifonik sistemler, özel mühendislik hesapları ile tasarlanmış kompakt ve kolay montajlanabilir sistemlerdir.

INNSUN termosifonik sistemler, kollektör ve AISI 316L paslanmaz esnek boru eşanjöre sahip tank birleşiminden oluşmaktadır.

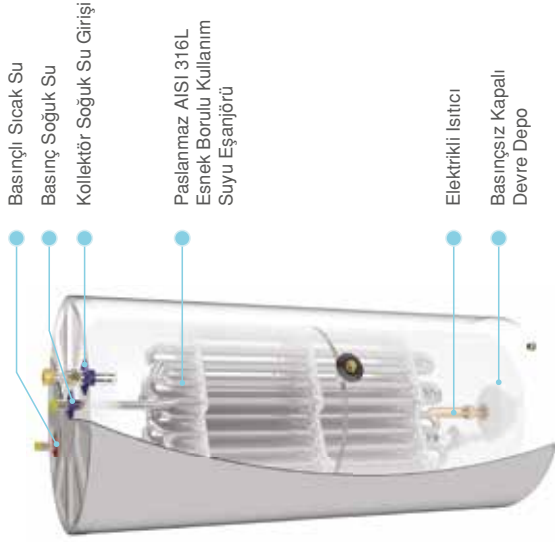
Paslanmaz boruların içinde ısınan su bizlere kullanım suyunun en hijyenik halini sunmaktadır.

### Avantajları

- Hijyenik.
- Kompakt sistem.
- Kolay montajlanabilir paket sistem.
- Enerji tasarrufu.
- Sıcak su ihtiyacında bireysellik.
- Az bakım gideri.
- Yüksek enerji verimliliği.
- Çevre dostu.



## Innsun Box



Siyah boyalı bakır borulu alüminyum yüzey  
Anot çubuğu ve bakım gerektirmez  
Basınçsız depo  
Basınçlı kullanım suyu



### TEKNİK ÖZELLİKLER

	Birim	Box 120	Box 200	Box 300
Kapasite	lt/gün	120	200	300
Çalışma Basıncı (Tank)	bar	0-3	0-3	0-3
Çalışma Basıncı (Eşanjör)	bar	2-5	2-5	2-5
Maksimum Sıcaklık	°C	95	95	95
İzolasyon		50 mm / 40 kg/m <sup>3</sup> / Poliüretan	50 mm / 40 kg/m <sup>3</sup> / Poliüretan	50 mm / 40 kg/m <sup>3</sup> / Poliüretan
Eşanjör		AISI 316L Paslanmaz Esnek Boru	AISI 316L Paslanmaz Esnek Boru	AISI 316L Paslanmaz Esnek Boru
Kazan Nihai Boyutları	mm	1115 / 540	1200 / 540	1725 / 540
Kasa Malzemesi		Elektrostatik Boyalı St 37 Çelik Sac	Elektrostatik Boyalı St 37 Çelik Sac	Elektrostatik Boyalı St 37 Çelik Sac
Depo Boş Ağırlık	kg	45	65	82
		<b>Pro 2108</b>	<b>Pro 2510</b>	<b>Pro 2108* (2 Adet)</b>
Ebatlar	mm	1988x1041x90	1988x1218x90	1988x1041x90
Ağırlık	kg	37,2	44	37,2
Toplam Yüzey	m <sup>2</sup>	2,07	2,42	2,07
Açıklık Yüzeyi	m <sup>2</sup>	1,92	2,24	1,92
Soğurucu Yüzey	m <sup>2</sup>	1,89	2,23	1,89
Soğurucu Malzeme		Almecco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almecco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey	Almecco - Tinox Alüminyum Selektif Yüzey
Kaynak Türü		Lazer Kaynak	Lazer Kaynak	Lazer Kaynak
Cam Malzemesi		Normal Demirli Temperli Cam	Normal Demirli Temperli Cam	Normal Demirli Temperli Cam
İzolasyon Malzemesi		Cam Yünü	Cam Yünü	Cam Yünü
Taban Sacı		Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum	Gofrajlı Alüminyum





### **Bir zincir en zayıf halkası kadar güçlüdür.**

Uluslararası kalitede yerli üretim yapmak ve bu kaliteyi korumak için sadece üretimin değil, tüm ekosistemin kaliteye odaklanması gerekir. Bu odaklanma için de sürekli gelişim vizyonunun tüm paydaşlar tarafından paylaşılması ve sürece teması olan her bir kişinin belli bir bilgi birikimine sahip olması şarttır. Ekin Akademi de tam olarak bu vizyonu gerçekleştirecek bilgi ve tecrübe paylaşımını yapmak üzere, birlikte ve sürekli gelişim ilkesiyle kuruldu.

Ekin Akademi çatısı altında çalışanlarımızın gelişimini, iş süreçlerinde sonuca doğrudan katkı sağlayacak ve kişisel gelişimlerinde fark yaratacak eğitim programları ile destekliyoruz. Isı transferi, basınçlı kaplar, paket sistemleri, gıda sistemleri ve sıvı transferi alanlarında teknik eğitimler sunuyoruz. Liderlik, strateji geliştirme, satış ve farklı görevler için eğitim & gelişim programlarıyla fark yaratacak bireyler haline gelmelerine katkı sağlıyoruz. Bunun yanı sıra iş ortaklarımız ve müşterilerimiz için hazırladığımız satış öncesi ve sonrası eğitim modüllerimiz ürünlerimizin devreye alınması, çalıştırılması, bakım ve onarımı gibi başlıklarda bilgi paylaşımını yapıyoruz.

Ekin Akademi'de sadece kendi çalışanlarımızın, iş ortaklarımızın ve müşterilerimizin gelişimine odaklanmakla kalmıyoruz. Üniversitelerle iş birliği yaparak mühendis aday öğrencilerin; sektörle tanışmasına ve sahip oldukları teorik bilgileri pratik uygulamalarda deneyimlemelerine olanak sağlıyoruz.



Meslek odaları ve sosyal sorumluluk alanında proje yürüttüğümüz kurumlar için seminer, konferans ve eğitimler düzenliyoruz. Çünkü biliyoruz ki ancak topluma, sektöre ve sektörün geleceğine değer katarak, kaliteli mühendislik ürünleri ile anılan bir ülke haline gelebiliriz.





## SATIŞ EKİBİMİZ

### Satıştan Bakıma Mühendisçe Yaklaşım

EMüşteri memnuniyeti odaklı yaklaşımımız ve paylaşmaktan mutluluk duyduğumuz derin bilgi birikimimiz ile satış öncesi ve sonrasında katma değerli hizmetler sunuyoruz. Proaktif çözümler üreten uzman mühendislerimiz sayesinde satış öncesinden, ürün bakımına kadar tüm süreçte fark yaratmaya odaklanıyoruz. “Kaliteli ürün, kaliteli hizmet, kaliteli çözüm” yaklaşımımızla üretici ve tedarikçi olmanın ötesinde kendimizi her türlü ısıtma ve soğutma projesinde çözüm ortağı olarak görüyor ve bu motivasyonla çalışıyoruz.

Her türlü ısıtma ve soğutma uygulamasının olduğu bütün uygulamalarda Ekin Endüstriyel, sizin için en iyi çözüm ortağı olmaya devam edecektir.



### Müşteri Memnuniyeti



Müşteri ihtiyaçlarını iyi analiz eden satış öncesi süreçlerimiz, kalitesi tescilli ürün gamımız, uzman kadromuz ve titiz çalışma yöntemlerimiz ile müşteri memnuniyetini sağlamak ve müşterinin haklarını korumak her zaman birinci önceliğimizdir.

### Etik Değerler



Bütün faaliyetlerimizi önce yasalara, sonra da etik değerlere uygun şekilde gerçekleştiririz. Birlikte büyümeye inanır, tüm iş ilişkilerimizde karşılıklı fayda gözetiriz.

### Gizlilik Politikası



Firmamız ile paylaşılan tüm kişisel bilgileriniz etik değerlerimiz ve 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu'na uyumlu süreçlerimiz ile güvence altındadır.

### Bilgi Güvenliği



Tüm bilgi teknolojileri operasyonumuz ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi gerekliliklerine uygun şekilde yönetilen bilgi güvenliği süreçlerimiz ile korunmaktadır.

## PROFESYONEL SİSTEM ÇÖZÜM MERKEZİ

MIT profesyonel sistem çözüm merkezimizden, pompalarınız, eşanjörleriniz ve sisteminizle ilgili yaşadığınız problemlerle ilgili yardım alabilirsiniz. Konusunda uzman mühendislerimizden oluşan çözüm merkezimiz size yardımcı olmaktan mutluluk duyacaktır.

- Kullanım sıcak suyu tesisatları.
- Merkezi ve bölgesel ısıtma sistemleri.
- Süt, yoğurt, ısıtma, soğutma ve pastörizasyon sistemleri.
- Endüstriyel soğutma ve ısıtma sistemleri.
- Yağ soğutma tesisatları.
- Enerji geri kazanım sistemleri.
- Havuz ısıtma sistemleri.
- Buhar tesisatları.



Sisteminizin istediğiniz kapasitede çalışması, sorunsuzluğu ve uzun ömürlü olabilmesi için ilk kurulumda doğru olarak dizayn edilmesi ve uygulanması hayati önem taşımaktadır. Bu sebeple

sisteminizin kurulum aşamasında ve işletmede ortaya çıkabilecek sorunlarda ihtiyacınız olan teknik desteği birinci elden alabileceğiniz telefon numaramız **+ 90 (216) 232 24 12**'den bize **7 gün, 24 saat** ulaşabilirsiniz.

Sisteminizin doğru ve performanslı çalışabilmesi için, uzun yıllar içinde topladığımız bilgi birikimimizi siz değerli müşterilerimizle paylaşmaktan mutluluk duyacağımızı tekrar belirtmek isteriz.

Her türlü ısıtma ve soğutma uygulamasının olduğu bütün uygulamalarda Ekin Endüstriyel, sizin için en iyi çözüm ortağı olmaya devam edecektir.



**444 35 46**



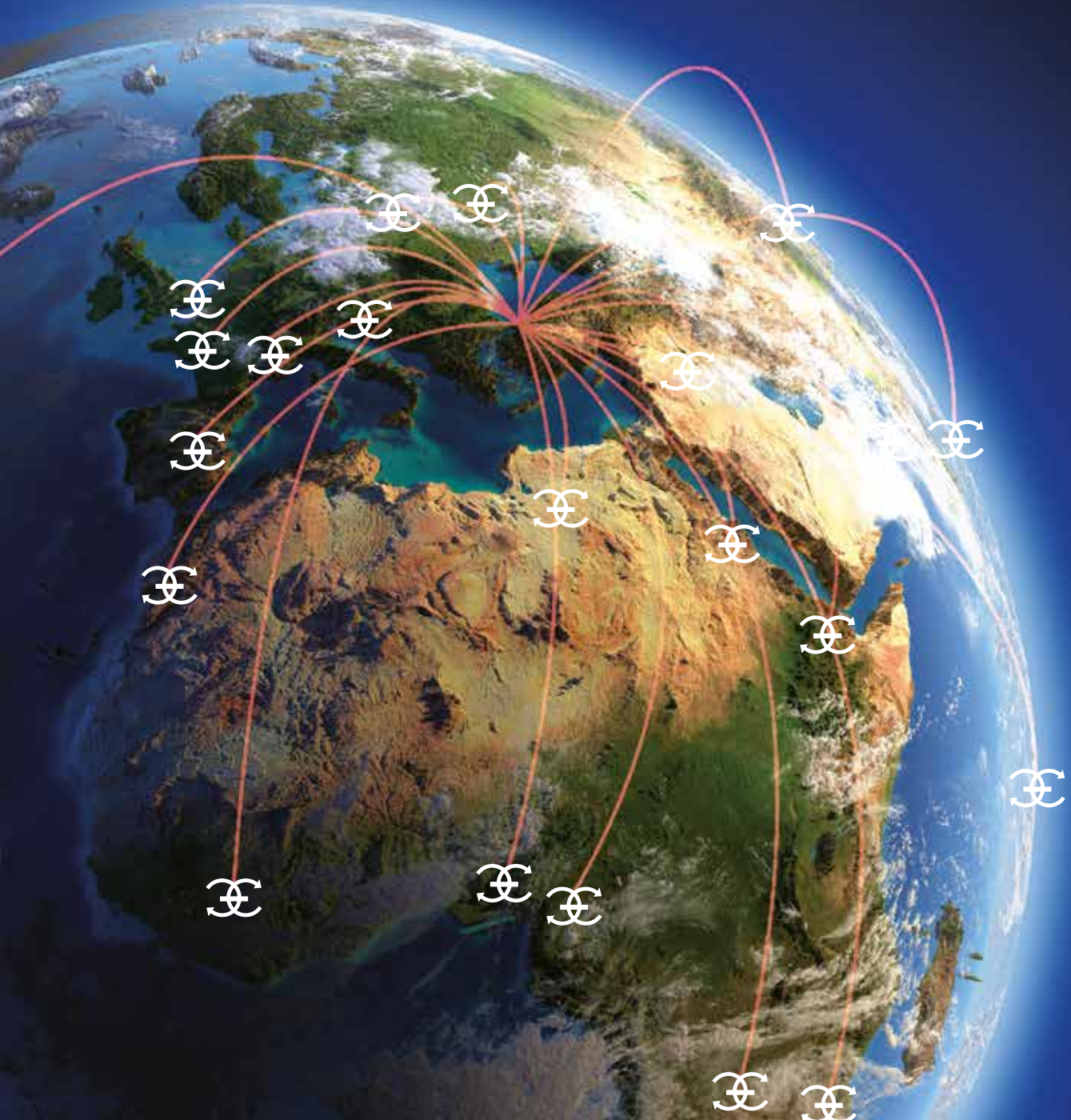
/ ekinendustriyel

**Bizi sosyal medyada  
takip edin...**



 EKİN ENDÜSTRİYEL

Türk mühendislik teknolojisi ile üretilen ürünlerimiz;  
Bugün, dünyada **135 ülkede...**





**EKİN ENDÜSTRİYEL**

Isıtma-Soğutma San. Tic. Ltd. Şti.

Dudullu Organize Sanayi Bölgesi - Des Sanayi Sitesi  
107. Sk. B14 Blok No: 2 Ümraniye / İstanbul / Türkiye  
**Telefon:** +90 216 232 2412 **Fax:** +90 216 660 1308  
info@ekinendustriyel - [www.ekinendustriyel.com](http://www.ekinendustriyel.com)

**444EKİN**  
**3546**

