

ISK-SODEX
İSTANBUL
HEALTHY INDOOR CLIMATE
SOLUTIONS
25-28 OCTOBER 2023



- Paslanmaz Baca / Stainless Chimney
- Havalandırma / Ventilation
- Çöp ve Çamaşır Şutu / Garbage and Laundry Chute
- Su Deposu / Water Tank



www.kanaltek.com.tr

Hakkımızda / About Us

Rize' de 2013 yılında kurulan KANALTEK, Karadeniz Bölgesinde önde gelen projelerinde yaptığı havalandırma kanal imalatları ve montajında yakaladığı kalite güven ve dürüstlük politikası ile sürekli olarak büyümeye devam etmektedir. Günümüzde Rize'nin Kalkandere ilçesinde, Rize Organize Sanayi Bölgesinde 10.000 m² kullanım alanlı fabrikamızda, tam otomatik makinalar ile galvaniz, paslanmaz, DKP siyah sac gibi malzemelerden metal baca, spiral kanal, prizmatik hava kanalı, paslanmaz sac kanal, çöp şut sistemleri ve su deposu imalatlarını yapmaktadır. Üretimimizde CE, ISO ve TSE sertifikaları ile ürün kalitemizi belgelemektedir.

KANALTEK, established in Rize in 2013, continues to grow continuously with its quality, trust and honesty policy in ventilation, duct manufacturing and assembly in leading projects in the Karadeniz Region. Today, in our factory with a usage area of 10.000 m² in Rize Organized Industrial Zone in Kalkandere district of Rize, we manufacture spiral ducts, prismatic air ducts, stainless sheet metal ducts, garbage chute and water tanks from materials such as galvanized, stainless, DKP black sheet metal with fully automatic machines. We prove our product quality with CE, ISO and TSE certificates in our manufacturing.



Paslanmaz Baca
Stainless Chimney



Havalandırma
Ventilation



Çöp ve Çamaşır Şutu
Garbage and Laundry Shot



Su Deposu
Water Tank



Paslanmaz Baca

Stainless Chimney

Kanaltek bünyesinde paslanmaz baca sistemleri imalatı ISO 9001 kalite standarı ve EN1856-1 ürün standardında göre gerçekleştirilmektedir. Metal baca imalatları TS EN1856- 1 ve TS EN1856-2 standartlarında TSE ve CE ürün belgesine sahiptir. Tip olarak $\Phi 80\text{mm}$ ile $\Phi 1200\text{mm}$ 'ye kadar olan çaplardaki tek cidarlı ve çift cidarlı bacalar olarak üretilmektedir.

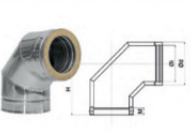
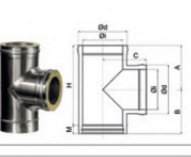
Stainless chimney systems manufacturing within Kanaltek is conducted according to ISO9001 quality standard and EN1856-1 product standard. It has ETS and EC product certificate in IS EN1856-1 and IS EN1856-2 standards from metal chimney manufacturing. As a type, single-walled house double-walled chimneys are produced in pieces ranging from $\Phi 80\text{mm}$ to $\Phi 1200\text{mm}$

Özel CNC kaynak, işçilik ve bağlantı elemanları ile tam sızdırmazlık sağlar.

It provides complete sealing with special CNC welding, workmanship and fasteners.



Φ80-Φ1200 Aralığında, Özel Üretim Bacalar Special Production Chimneys Between Φ80-Φ1200

<p>KB10-DÜZ MODÜL 1 MT</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>150</th> <th>200</th> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> <th>400</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø</td> <td>450</td> <td>500</td> <td>550</td> <td>600</td> <td>650</td> <td>700</td> <td>750</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>850</td> <td>900</td> <td>950</td> <td>1000</td> <td>1050</td> <td>1100</td> <td>1150</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table> 	Ø	80	100	150	200	250	300	350	400	Ø	450	500	550	600	650	700	750	800		850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	<p>KD90-DİRSEK 90° (İZOLASYONLU)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>150</th> <th>200</th> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> <th>400</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø</td> <td>450</td> <td>500</td> <td>550</td> <td>600</td> <td>650</td> <td>700</td> <td>750</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>850</td> <td>900</td> <td>950</td> <td>1000</td> <td>1050</td> <td>1100</td> <td>1150</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table> 	Ø	80	100	150	200	250	300	350	400	Ø	450	500	550	600	650	700	750	800		850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	<p>KB05-DÜZ MODÜL 0,5MT</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>150</th> <th>200</th> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> <th>400</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø</td> <td>450</td> <td>500</td> <td>550</td> <td>600</td> <td>650</td> <td>700</td> <td>750</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>850</td> <td>900</td> <td>950</td> <td>1000</td> <td>1050</td> <td>1100</td> <td>1150</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table> 	Ø	80	100	150	200	250	300	350	400	Ø	450	500	550	600	650	700	750	800		850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200
Ø	80	100	150	200	250	300	350	400																																																																											
Ø	450	500	550	600	650	700	750	800																																																																											
	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																																											
Ø	80	100	150	200	250	300	350	400																																																																											
Ø	450	500	550	600	650	700	750	800																																																																											
	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																																											
Ø	80	100	150	200	250	300	350	400																																																																											
Ø	450	500	550	600	650	700	750	800																																																																											
	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																																											
<p>KD45-DİRSEK 45°</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>150</th> <th>200</th> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> <th>400</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø</td> <td>450</td> <td>500</td> <td>550</td> <td>600</td> <td>650</td> <td>700</td> <td>750</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>850</td> <td>900</td> <td>950</td> <td>1000</td> <td>1050</td> <td>1100</td> <td>1150</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table> 	Ø	80	100	150	200	250	300	350	400	Ø	450	500	550	600	650	700	750	800		850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	<p>KTY90-TEE MODÜL 90°</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>150</th> <th>200</th> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> <th>400</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø</td> <td>450</td> <td>500</td> <td>550</td> <td>600</td> <td>650</td> <td>700</td> <td>750</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>850</td> <td>900</td> <td>950</td> <td>1000</td> <td>1050</td> <td>1100</td> <td>1150</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table> 	Ø	80	100	150	200	250	300	350	400	Ø	450	500	550	600	650	700	750	800		850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	<p>KD45-DİRSEK 45° (İZOLASYONLU)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>150</th> <th>200</th> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> <th>400</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø</td> <td>450</td> <td>500</td> <td>550</td> <td>600</td> <td>650</td> <td>700</td> <td>750</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>850</td> <td>900</td> <td>950</td> <td>1000</td> <td>1050</td> <td>1100</td> <td>1150</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table> 	Ø	80	100	150	200	250	300	350	400	Ø	450	500	550	600	650	700	750	800		850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200
Ø	80	100	150	200	250	300	350	400																																																																											
Ø	450	500	550	600	650	700	750	800																																																																											
	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																																											
Ø	80	100	150	200	250	300	350	400																																																																											
Ø	450	500	550	600	650	700	750	800																																																																											
	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																																											
Ø	80	100	150	200	250	300	350	400																																																																											
Ø	450	500	550	600	650	700	750	800																																																																											
	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																																											
<p>RIFO-YAĞMUR ŞAPKASI</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Ø</th> <th>80</th> <th>100</th> <th>150</th> <th>200</th> <th>250</th> <th>300</th> <th>350</th> <th>400</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ø</td> <td>450</td> <td>500</td> <td>550</td> <td>600</td> <td>650</td> <td>700</td> <td>750</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td></td> <td>850</td> <td>900</td> <td>950</td> <td>1000</td> <td>1050</td> <td>1100</td> <td>1150</td> <td>1200</td> </tr> </tbody> </table> 	Ø	80	100	150	200	250	300	350	400	Ø	450	500	550	600	650	700	750	800		850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																								
Ø	80	100	150	200	250	300	350	400																																																																											
Ø	450	500	550	600	650	700	750	800																																																																											
	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200																																																																											

Pelet Bacası

Pellet Chimney

Pelet sobaları için özel olarak tasarlanmış paslanmaz metal ve mat siyah görünümlü estetik baca seti olarak üretilmektedir

It is produced as stainless metal and matte black aesthetic chimney set specially designed for pellet stoves



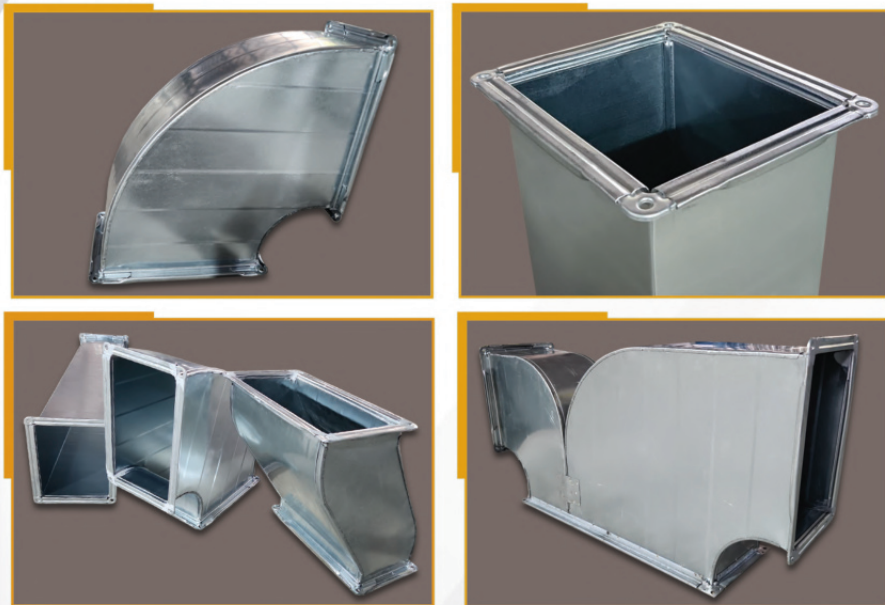
Havalandırma

Ventilation

Kanaltek Havalandırma ve Baca Sistemleri, bünyesinde imalatı yapılan dikdörtgen hava kanalları imalatı müşteri isteklerine göre SMACNA standartlarında veya TSE standartlarına uygun olarak gerçekleştirilmektedir. Havalandırma kanalı imalatında genellikle galvanizli sac kullanılmakta olup, paslanmaz çelik havalandırma kanalları da müşteri isteğine göre kendinden ve çakma flanşlı olarak imal edilmektedir.

Rectangular air ducts manufactured within Kanaltek Ventilation and Chimney Systems are manufactured in accordance with SMACNA standards or TS standards according to customer requirements. Galvanized sheet metal is generally used in air duct manufacturing, and stainless-steel air ducts are also manufactured according to customer requests.

Kendinden Flanşlı Kanal
Self-Flanged Duct



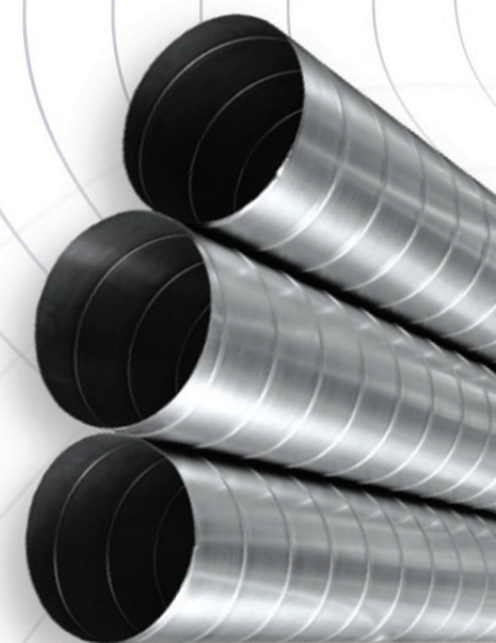
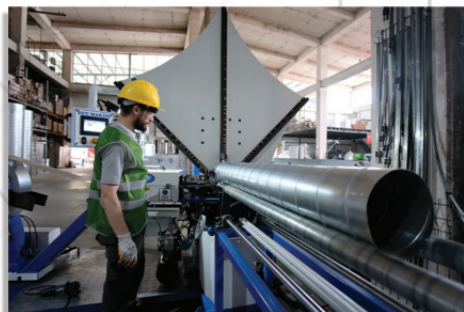
Spiral Kenetli Kanal

Spiral Clamp Channel



İmalatını yaptığımız yuvarlak havalandırma kanalları, yuvarlak kanal makinasında hassas bir şekilde 100-1600 mm çap aralığında üretilmektedir. Standart olarak 3 metre uzunlukta üretilen yuvarlak kanallar ihtiyaç duyulduğunda çeşitli uzunluklarda üretilebilmektedir. Kanallar manşon yardımıyla birleştirilerek montajı yapılmaktadır. Ayrıca, yuvarlak kanal dirsek makinasında dirsek ve açılı bağlantı elemanlarının üretimi yapılmaktadır. Dirsek makinası sayesinde işçilikte %80'e varan avantaj sağlanırken, daha kaliteli üretim yapılmaktadır. Genellikle dekoratif özelliklerinin ön planda tutulduğu ve yüksek basınçlı sistemlerde tercih edilirler.

The round ventilation ducts we manufacture are precisely produced in the diameter range of 100-1600 mm in the round duct machine. Round ducts, which are produced in 3 meters length as standard, can be produced in various lengths when needed. The ducts are assembled by combining them with the help of sleeves. In addition, elbow and angle fittings are produced in the round duct elbow machine. Thanks to the elbow machine, up to 80% advantage is achieved in labor and better quality production is made. They are generally preferred in high pressure systems where decorative features are prioritized.



ÇAP - Ød	SAC KALINLIĞI
(mm)	(mm)
Ø 80	0,50
Ø 100	0,50
Ø 125	0,50
Ø 150	0,50
Ø 160	0,50
Ø 180	0,50
Ø 200	0,50
Ø 224	0,60

ÇAP - Ød	SAC KALINLIĞI
(mm)	(mm)
Ø 250	0,60
Ø 280	0,60
Ø 300	0,60
Ø 315	0,60
Ø 355	0,70
Ø 400	0,70
Ø 450	0,70

ÇAP - Ød	SAC KALINLIĞI
(mm)	(mm)
Ø 500	0,70
Ø 560	0,70
Ø 600	0,70
Ø 630	0,70
Ø 710	0,70
Ø 800	0,70
Ø 900	0,70

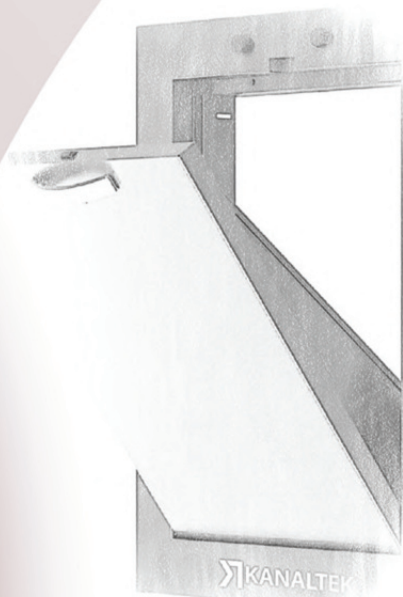
ÇAP - Ød	SAC KALINLIĞI
(mm)	(mm)
Ø 1000	1,00
Ø 1120	1,00
Ø 1250	1,00
Ø 1400	1,00
Ø 1500	1,25
Ø 1750	1,25
Ø 2000	1,25

Çöp Şutu

Garbage Chute

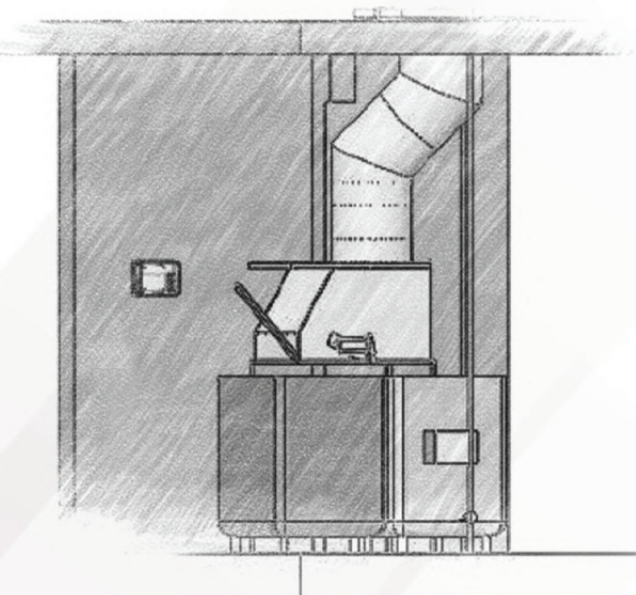
Şehir Medeniyeti ve hızla büyüyen Kentsel yaşam tarzi, atık yönetimiyle ilgili temel çözümler üretmeyi zorunlu hale getirmiştir. T.C Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Sıfır atık ve atıkların yerinde ayrıştırılması projesi kapsamında taslaklar hazırlanmış; devlet eli ile yürütülen projelerde uygulamaya koymuştur. Toki İdaresi ve Emlak Konut projelerinde uygulanan cop sut ve atık ayrıştırma sistemleri kullanımı yaygınlaşmaktadır. Konut, otel, hastane vb. alanlarda ihtiyacını zorunlu hale getirmekle beraber yapılara konfor katmaktadır.

City Civilization and the rapidly growing urban lifestyle has made it necessary to produce basic solutions for waste management. The Ministry of Environment and Urbanization of the Republic of Turkey has prepared drafts within the scope of the Zero waste and on-site sorting of waste project and put them into practice in projects conducted by the state. The use of garbage chutes and waste separation systems implemented in Toki Administration and Emlak Konut projects are becoming widespread. It adds comfort to the buildings, making it necessary in areas such as residences, hotels, hospitals, etc.



İhtiyaç ve Konfor
Needs and Comfort

Teknoloji ve Mühendislik
Technology and Engineering



Çamaşır Şutu

Laundry Chute

Otellerde, hastanelerde ve benzeri yapılarda kirli çamaşır, havlu ve çarşafların çamaşırhaneye iletilmesi veya bir noktada toplanması meşakkatli bir eylem olmakta ve ilgili personelin iş yükünü artırmaktadır. Koridorlarda ve asansörlerde sepetlere yüklenmiş kirlilerin taşınma karmaşasından hepimiz rahatsız oluruz. Çamaşırların her kattan toplanması ve iletilmesi ciddi bir iş yükü haline gelmiştir. Çamaşır şutu sistemleri, bu sorunun kolaylıkla ve maksimum hijyenle üstesinden gelmenin en ergonomik yoludur.

Stainless, galvanized modular water tanks is a type of tank that is produced and assembled in parts and used by connecting them with bolts. Easy installation is its biggest advantage. It is preferred more than other types of water tanks due to its hygiene factor, as it is long-lasting and healthy. When you want to change its place, you can easily disassemble and reassemble it with the help of expert personnel as long as the necessary materials are provided. It is possible to use these tanks wherever there is water. It is frequently preferred especially in enterprises that use water during production.



Su Deposu

Water Tank

Paslanmaz, galvaniz modüler su depoları; parçalar halinde üretilip montajlanarak civatalarla birleştirip kullanılan bir depo tipidir. Kolay kurulumun olması en büyük avantajıdır. Uzun ömürlü ve sağlıklı oluşuya diğer tip su depolarından, hijyen faktörü ile daha çok tercih edilmektedir. Yerini değiştirmek istediğiniz zaman gereklilikler sağlandığı sürece uzman personel yardımıyla rahatlıkla söküp tekrar takabilirsiniz. Suyun olduğu her yerde bu depolar kullanmak mümkündür. Özellikle üretim esnasında su kullanan işletmelerde sıkça tercih edilmektedir.

Stainless, galvanized modular water tanks is a type of tank that is produced and assembled in parts and used by connecting them with bolts. Easy installation is its biggest advantage. It is preferred more than other types of water tanks due to its hygiene factor, as it is long-lasting and healthy. When you want to change its place, you can easily disassemble and reassemble it with the help of expert personnel as long as the necessary materials are provided. It is possible to use these tanks wherever there is water. It is frequently preferred especially in enterprises that use water during production.



Paslanmaz Çelik Modüler Depolar Stainless Steel Modular Warehouses



Paslanmaz Krom Çelik (AISI 304 316 L) kalite malzeme kullanılarak, yüksek basınç preslerde form verilmiş saclardan modüler parçalar halinde üretilmiş su deposu ve su muhafaza tanklarıdır.

They are water tanks and water storage tanks produced in modular pieces from sheets formed in high pressure presses, using Stainless Chrome Steel (AISI 304 316 L) quality material.

Galvaniz Modüler Su Depoları Galvanized Modular Water Tanks

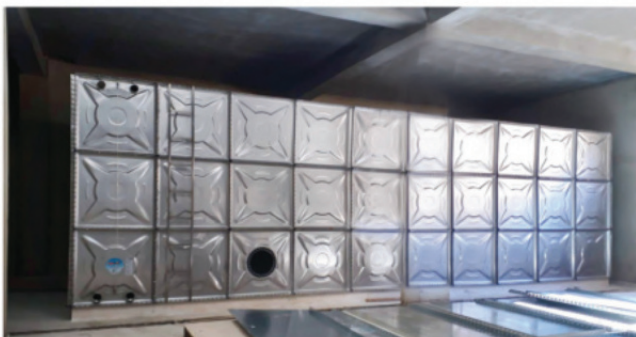
Sıcak Daldırma Galvaniz Sac (ST 37) kalite malzeme kullanılarak yüksek basınçlı preslerde form verilmiş saclardan modüler parçalar halinde üretilmiş su deposu ve su muhafaza tanklarıdır.

They are water tanks and water storage tanks produced in modular pieces from sheets formed in high pressure presses using Hot Dip Galvanized Sheet (ST 37) quality material.



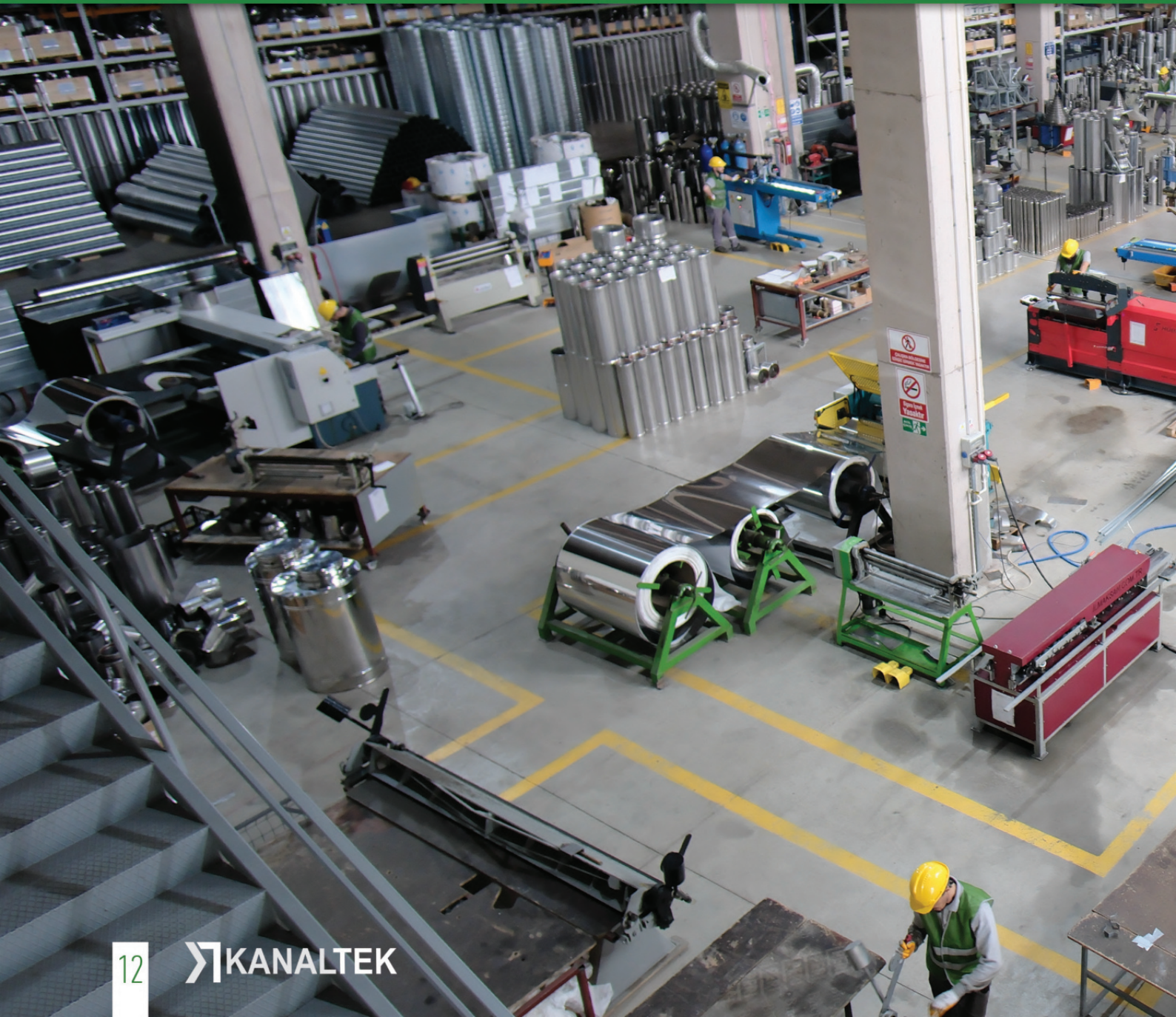
Çelik depolarda 1.sınıf malzemeler kullanılarak yüksek korozyon dirençlerinde uzun ömürlü olarak üretilmektedir. Tesisimizde üretilen bütün ürünler CE, TSE, TSEK belgeliidir.

It is produced with high corrosion resistance and long life using first class materials in steel tanks. All products produced in our facility are CE, TSE, TSEK certified.





Güçlü Kadro / Strong Team





Yüksek Teknoloji / High Technology



Referanslar / References



Belgeler / Certificates



SZUTEST



Efectis



KANALTEK

Aksu OSB Mah. Rize Organize Sanayi Bölgesi Kalkandere / RİZE
0464 253 44 00 info@kanaltek.com.tr

Türkçe, İngilizce, Rusça ve Arapça dillerinde incelemek için
To review in Turkish, English, Russian and Arabic languages



www.kanaltek.com.tr