



Since : 1943

KIRATLI[®]

First and Leading Safe Company...

ÇELİK KASADA İLK ve ÖNCÜ...

Hakkımızda / About Us

Kıratlı Çelik Kasa, 1943 yılında Gaziantep'te Ali Osman KIRATLI tarafından kurulmuştur. Türkiye'nin ilk, öncü ve en büyük çelik para kasaları üreticisidir.

Kıratlı çelik kasa, kuruluş yıllarından bugüne kadar geçen her dönemde müşterilerine güvenilir, kullanışlı ve en şık tasarımlara sahip ürünler sunmayı ilke edinmiş ve bunun için AR-GE çalışmalarına önem vererek ve müşterilerinin güvenliğini kazanmayı hedeflemiştir.

Kıratlı Çelik kasa, kusursuz müşteri memnuniyeti için çalışmalarına hız kesmeden devam ederek ürünlerini Uluslararası akredite kuruluşlarda test ettirerek tüm dünyada geçerli CE ve EN 1143-1 belgelerini çeşitli 0 ila 9 arasında tüm derecelerde almıştır.

Kıratlı Çelik Kasa, müşterilerine daha iyi hizmet verebilmek adına üretim, teknik servis ve yönetim sistemleriyle ilgili uluslararası platformda tanınan ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007, TSE- HYB belge ve sertifikalarına sahiptir.

Kıratlı Çelik Kasa, tarafından beğenimize sunulan ürünler geniş donanımlı laboratuvar ortamlarında EN 1143-1 prosedürlerine göre test edilmiştir. Bu testler esnasında çelik kasalara farklı delici, kesici ve parçalayıcı aletler kullanılarak dışarıdan zorla girme deneyleri yapılır. Her parçalama deneyinin zaman uzunluğuna göre dereceler belirlenir ve bu doğrultuda derecelerin toplam değeri test edilen ürünün dayanıklılık derecesini oluşturur.

Kıratlı Çelik kasa, en son teknolojiyi yakından takip ederek ve teknolojik takımlar kullanarak ürettiği kaliteli ve güvenilir bir kasanın olmasa olmazları arasında yer alan, yanmaya ve hırsızlık girişimlerine karşı yeterli donanıma sahip olması gerekliliğini çok iyi bilen KIRATLI, müşterilerinin ihtiyaçlarına göre düşük veya yüksek güvenlik seviyelerinde, farklı kilit kombinasyonlarıyla, çeşitli ölçü ve özelliklerde ürünler üreterek bu ürünleri iç ve dış pazara sunmaktadır.

Kıratlı Çelik Kasa, kasa kilit sistemleri üretimi de gerçekleştirmektedir. Çelik kasanın en önemli objesi olan ve çelik kasanın kalitesini oluşturan öğelerden birisi de şüphe yok ki kasa üzerinde kullanılan kilit sistemidir. 1/250.000 farklı anahtar kombinasyonu ile yüksek kalite standartlarında ve en yüksek teknolojiyi kullanarak kasa kilidi üretimi yapan KIRATLI kendi ürettiği kilitleri, müşterilerinin değerlerini hak ettikleri güvenlikte muhafaza edebilmeleri için kendi ürettiği kasalar üzerinde uygulamakta olduğu gibi bugün Türkiye'de ve Dünya'da bir çok çelik kasa üreticisi firma Kıratlı Çelik Kasa'nın ürettiği kilitleri kendi üretimlerindeki kasalarda kullanmaktadır.

Kıratlı Çelik Kasa, anahtarlı kilit sistemlerinin yanı sıra çelik kasalar üzerinde son teknoloji Elektronik şifreli , Mekanik şifreli, Time Delay özellikli , Timer özellikli, Çok kullanıcı Elektronik şifreli veya Parmak izi ile açılabilen şifreli kilitlerin uygulamasına da olanak sağlayan üretimleri sayesinde müşterilerine ekstra güvenlik olanakları sunmaktadır.

Kıratlı Çelik Kasa 'nın üretim yeri Gaziantep' tedir. Ankara, İzmir, İstanbul Avrupa ve İstanbul Anadolu yakasında satış mağazaları ve bölge depoları bulunmaktadır.

Kıratlı Çelik Kasa, Teknik Servis ve Kasa çilingirliği konularında da hizmet vermektedir. Bugün bir çok banka ve zincir mağazanın teknik desteğini sağlayan firmamızın teknik servis konusunda Ankara, İstanbul, İzmir ve Gaziantep' te 20 ye yakın sayıda eğitimli tecrübeli ve güvenilir personeller çalıştırmakta ve Türkiye'nin her yerine 24 saat içinde teknik servis hizmeti sunma başarısı ile satış sonrası hizmet kalitesi de rakiplerine karşı en üstünlük sağlamaktadır. Her marka ürüne teknik destek verebilen firmamız kasa çilingirliği ve teknik desteği konusunda da Türkiye' nin en büyük kuruluşudur.

İç pazarda Türkiye'nin en büyük 25 bankasının ve 30'a yakın zincir mağazacılık firmasının, kuyumcuların, inşaat firmalarının, otellerin Türkiye geneli tedarikçisi konumundadır. Firmamız ayrıca perakende sektöründe de pazarın en büyük firmasıdır.

Dış pazarda her yıl birçok ülke' de düzenlenen fuarlara katılan firmamız yaklaşık 20 yıldır 18 yakın ülkeye ihracat yapmakta ve çeşitli ülkelerdeki kasa üreticileri ile ortak çalışmalar yapmaktadır. Bazı ülkelere yarı mamul ürün ve kilit sistemleri göndererek o ülkelerdeki üretici firmalar ile ortak üretimler yapmaktadır. Kıratlı her yıl bir önceki yıla göre ihracatını artırmayı hedefleyerek, ihracat konusunda ülke ekonomisine katkıda bulunmayı ilke edinmektedir.

DEĞERLERİNİZ BİZİM İÇİN DE DEĞERLİDİR...

FIRST AND LEADING AT SAFE & VAULT,

KIRATLI SAFE CO., was founded by Ali Osman KIRATLI in 1943 in Gaziantep. KIRATLI is the first, leading and the biggest steel money safes manufacturer in Turkey.

KIRATLI SAFE CO., has made its principal as to provide secure, convenient and chic designed products since it was founded, therefore by being committed to R&D activities, aimed at gaining the confidence of its customers.

KIRATLI SAFE CO., has taken worldwide CE and EN 1143-1 certificates at all grades between 0 and 9 by testing its products at international accredited institutions for excellent customer satisfaction.

KIRATLI SAFE CO., has internationally known certificates as ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007, TSE- HYB to provide best customer service at production, technical service and management informations issues.

KIRATLI SAFE CO., supply products which are tested in accordance with EN 1143-1 procedures in well-equipped laboratories. During these tests, to enter forcibly into safe experiments are made by using penetrative, cutter, and divesive tools. Upon the time length of each wrecking experiment, grades are determined and total value of these grades show the endurance of tested product.

KIRATLI SAFE CO., is as being the follower of latest technology and being aware of fire and burglary resistance is a sine qua non specification of a high quality, secure safe; supply products with high or low security, different lock combinations, various dimenisons and specifications through its domestic and foreign customers' demands.

KIRATLI SAFE CO., produces key lock systems in addition to safes. One of the most important forming elements, without any doubt is the lock sytem used on steel safe. KIRATLI; as being engaged in the production of high quality key locks with latest technology and 1/250.000 different key combinations, in addition to use on self-produced safes, many safe companies within Turkey and World use these key lock systems on their safes.

KIRATLI SAFE CO., also supplies additional security as well as with latest technology electronic lock, mechanic lock, Time Delay featured, Timer featured, multi-user electronic lock or locks only can be opened with fingerprint.

KIRATLI SAFE CO., produces its goods in Gaziantep. There are sale stores and regional warehouses in Ankara, İzmir, İstanbul European Side and İstanbul Anatolian Side.

KIRATLI SAFE CO., provides technical and locksmith services. Currently KIRATLI provides technical support to many banks and chain stores with its well-educated, experienced and reliable 20 staffs in Ankara, İstanbul, İzmir and Gaziantep and its capability to provide technical service to all around Turkey within 24 hours gives competitive advantage against its rivals at after sales service issue. By providing technical support and locksmith service for all labels and kinds of safes, KIRATLI is the biggest company at technical service issue in Turkey.

KIRATLI SAFE CO., is the supplier of 25 biggest banks located in Turkey, approximately 30 chain store companies, jewellery stores, construction firms and hotels in the domestic market. Furthermore it is the biggest company at retail sales in the market.

KIRATLI SAFE CO., has been exporting its goods to 18 countries for about 20 years and cooperate with safe companies located in various countries by attending to trade fairs/exhibitions in many countries every year. It produces common products with producers in different countries by supplying semi-finished products and key systems. Kıratlı aims to contribute the national economy by increasing its export each year over the previous year.

YOUR VALUABLES ARE PRECIOUS TO US...



Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
1085N	850	480	450	367	374	300
1105N	1050	480	450	397	374	300
1125N	1250	480	450	507	374	300
1140N	1400	600	500	467	494	350

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa; üstte kasa bölümü ve altta bir kasa dolabından oluşmuştur. Kasanın alt dolabı kasa kadar güvenli değildir.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 2 'dir.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur.
- Kasa kilitleme sistemi için 24 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur.
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir anahtar ve bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1 /250,000 'dir.
- Dolgu malzemesi betondur.
- Kilit bloklarının altında matkap vb. delici aletlerle delinmeyi önleyici 3 mm kalınlığında ST-60 sertliğinde sulanmış çelik bariyerler mevcuttur.
- Kapak kalınlığı 6 mm'dir. Kilit bloklarının önü 6+3+4 toplamda 13 mm' dir.
- İç duvar kalınlığı 1,5 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 2,5 mm'dir.
- Duvar beton kalınlığı 48 mm'dir. Dolap bölümünde beton mevcut değildir.
- Bu kasaların yangına karşı büyük bir mukavemet yoktur. Sadece 400 °C ye 1 saat dayanır.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasa bölümünde ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- 1000 serisi tüm model kasalara klasör konulabilir alan mevcuttur.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- There is a cupboard at down part of safe. Upper part is more secure than down part.
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade II over 10.
- There is a deposit box inside the safe.
- There are 3 moving bolts at the front and 3 stable bolts at the back part of door. Thickness of bolts are 24 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electrical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is concrete.
- Against drilling and breaking with cutting materials, there is an extra 3 mm ST 60 steel plate in front of lock-blocks.
- Thickness of door plate is 6 mm. Thickness of front part of lock-blocks is 6+3+4 totally 13 mm.
- Thickness of internal wall is 1,5 mm.
- Thickness of external wall is 2,5 mm.
- Total thickness of wall is 48 mm. There is no concrete at down part of safe.
- These safes donot have a powerful resistance to fire. 1 hour to 400 °C.
- Resistance to earthquake.
- Height- Adjustable shelves in upper part.
- There is file space in all 1000 Series safes.
- Painted with static powder coating



1000 Serisi Süper Model Altı Dolaplı Çelik Kasalar

1000 Series Super Cupboard Safes

EN - 1143-1 Grade III



Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
1085S	850	480	450	326	332	244
1105S	1050	480	450	356	332	244
1125S	1250	480	450	466	332	244
1140S	1400	600	500	426	452	294

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa üstte kasa bölümü ve altta bir kasa dolabından oluşmuştur. Kasanın alt dolabı kasa kadar güvenli değildir.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 3'tür.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur.
- Kasa kilitleme sistemi için 24 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli, üst ve alt tarafta hareketli ikişer adet arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (Dört cephe koruma sistemi)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir anahtar ve bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1 /250,000'dir.
- Dolgu malzemesi C30 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 10 mm ST-37 sac + 21 mm C30 dozajlı beton + 3 mm ST-37 sac'tan oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 34 mm'dir.
- Kilit bloklarının altında beton içerisinde matkap vb. delici aletlerle delinmeyi önleyici 3 mm kalınlığında ST-60 sertliğinde sulanmış çelik bariyerler mevcuttur.
- İç duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 4 mm'dir.
- Duvar beton kalınlığı 76 mm'dir. Dolap bölümünde beton mevcut değildir.
- Kasa yangında 600 °C ye 2 saat dayanır. Alt dolap aynı özellikte değildir.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasanın içini yangından koruyabilmek için kapak ve iç gövdede hava kesme kanalları mevcuttur.
- Kasa bölümünde ayarlanabilir raflar mevcuttur
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- There is a cupboard at down part of safe. Upper part is more secure than down part.
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade III over 10.
- There is a deposit box inside the safe.
- There are 3 moving bolts at the front, 2 moving bolts at up and down and 3 stable bolts at the back part of door (Four sides protection system). Thickness of bolts are 24 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronic or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is C-30 dose concrete.
- Door plate consists of 10 mm ST 37 Steel Sheet + 21 mm C-30 dose concrete + 3 mm ST 37 Steel Sheet. Total thickness of door plate is 34 mm.
- Against drilling and breaking with cutting materials, there is an extra 3 mm ST 60 steel plate in front of lock-blocks.
- Thickness of internal wall is 2 mm.
- Thickness of external wall is 4 mm.
- Total thickness of wall is 76 mm. There is no concrete at cupboard part.
- Safe can resist to 600 °C for 2 hours. There is no Fire Resistance at cupboard part.
- Resistance to earthquake.
- There are air channels at inner body of safe in order to protect inside of safe against fire.
- Height- Adjustable shelves
- Painted with static powder coating.





Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
1085U	850	550	520	265	360	283
1105U	1050	550	520	295	360	283
1125U	1250	550	520	405	360	283
1140U	1400	670	570	365	480	333

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa üstte kasa bölümü ve altta bir kasa dolabından oluşmuştur. Kasanın alt dolabı kasa kadar güvenli değildir.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden IV'tür.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur.
- Kasa kilitleme sistemi için 30 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli üst ve alt tarafta hareketli 2 şer adet arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (Dört cepheli koruma sistemi)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1 / 250,000'dir.
- Dolgu malzemesi C-50 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 10 mm ST-37çelik sac + 3 mm ST-60 ısı işlem görmüş çelik + 3 mm oksijenle kesilmeyi önleyici levha+ 3 mm ST-37 çelik sac + 34 mm C50 dozaj beton + 3 mm ST-37 sac'tan oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 56 mm'dir.
- İç duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı; kasa bölümünde 4+2 mm, dolap bölümünde 4 mm'dir.
- Duvar beton kalınlığı 88 mm' dir. Dolap bölümünde beton mevcut değildir.
- Kasanın içini yangından koruyabilmek için kapak ve iç gövdede hava kesme kanalları mevcuttur.
- Kasa yangında 800 °C ye 2 saat dayanır. Alt dolap aynı özellikte değildir.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasa bölümünde ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- There is a cupboard at down part of safe. Upper part is more secure than down.
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade IV over 10.
- There is a deposit box inside the safe.
- There are 3 moving bolts at the front, 2 moving bolts at up and down and 3 stable bolts at the back part of door (Four sides protection system). Thickness of bolts are 30 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is C-50 dose concrete.
- Door plate consists of 10 mm ST 37 Steel Sheet + 3 mm steel sheet exposed to heat treatment + 3mm steel sheet against oxygen cutting + 3 mm ST-37 steel sheet + 34 mm C-50 dose concrete + 3 mm ST 37 Steel Sheet. Total thickness of door plate is 56 mm.
- Thickness of internall wall is 2 mm.
- Thickness of upper safe is 4+2mm, cupboard is 4 mm.
- Total thickness of wall is 88 mm. There is no concrete at cupboard part.
- There are air channels at inner body of safe in order to protect inside of safe against fire.
- Safe can resist to 800 °C for 2 hours. There is no Fire Resistance at cupboard part.
- Resistance to earthquake.
- Height- Adjustable shelves
- Painted with static powder coating.



2000 Serisi Normal Model Tek Kapılı Çelik Kasalar

2000 Series Normal Single Door Safes

EN - 1143-1 Grade II



Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
2040N	400	350	300	283	253	175
2055N	550	410	380	423	303	235
2060N	600	500	450	473	393	305
2085N	850	550	510	603	443	365
2105N	1050	550	510	803	443	365
2125N	1250	630	510	1003	523	365
2140N	1400	630	510	1153	523	365
2160N	1600	750	600	1333	643	455
2175N	1750	800	700	1483	693	555
2180N	1800	900	800	1533	793	655

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa tek kapılıdır.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 2'dir.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur. (2040N, 2055N ve 2060N modellerinde dolap bulunmamaktadır.)
- Kasa kilitleme sistemi için 24 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (2040N model kasalarda arka tarafta 2 adet sürgü mevcuttur.)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir. (2040N model kasa tek kilitlidir.)
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1/250,000'dir.
- Dolgu malzemesi betondur.
- Kilit bloklarının altında matkap vb. delici aletlerle delinmeyi önleyici 3 mm kalınlığında ST 60 sertliğinde sulanmış çelik bariyerler mevcuttur.
- Kapak kalınlığı 6 mm'dir. Kilit bloklarının önü 6+3+4 toplamda 13 mm'dir.
- İç duvar kalınlığı 1,5 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 2,5 mm'dir.
- Duvar beton kalınlığı 48 mm'dir. Dolap bölümünde beton mevcut değildir.
- Bu kasaların yangına karşı büyük bir mukavemet yoktur. Sadece 400 °C ye 1 saat dayanır.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasa içerisinde yüksekliği ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe has single door.
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade II over 10.
- There is a deposit box inside the safe except 2040N, 2055N and 2060N.
- There are 3 moving bolts at the front and 3 stable bolts at the back part of door (There are 2 stable bolts at back part of 2040N) Thickness of bolts are 24 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronic or mechanical combination lock can be attached. (2040N has one lock)
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other
- Filling material is concrete
- Against drilling and breaking with cutting materials, there is an extra 3 mm ST 60 steel plate in front of lock-blocks.
- Thickness of door plate is 6 mm. Thickness of front part of lock-blocks is 6+3+4 totally 13 mm.
- Thickness of internal wall is 1,5 mm.
- Thickness of external wall is 2,5 mm.
- Total thickness of wall is 48 mm.
- These safes donot have a powerful resistance to fire. Just 1 hour to 400 °C.
- Resistance to earthquake.
- Height- Adjustable shelves.
- There is file space in all 1000 Series safes.
- Painted with static powder coating.





Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
2040S	400	350	300	241	211	174
2055S	550	410	380	381	261	179
2060S	600	500	450	431	351	249
2085S	850	550	510	561	401	309
2105S	1050	550	510	761	401	309
2125S	1250	630	510	961	481	309
2140S	1400	630	510	1111	481	309
2160S	1600	750	600	1291	601	399
2175S	1750	800	700	1441	651	499
2180S	1800	900	800	1491	751	599

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa tek kapılıdır.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 3'tür.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur. (2040S ve 2055S modellerde dolap bulunmamaktadır.)
- Kasa kilitleme sistemi için 24 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli üst ve alt tarafta hareketli ikişer adet arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (2040S model kasalarda ön tarafta 3 adet arka tarafta 2 adet sürgü mevcuttur.) (Dört cep-heli koruma sistemi)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1 / 250,000 'dir.
- Dolgu malzemesi C30 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 10 mm ST-37 sac + 21 mm C30 dozajlı beton + 3 mm ST-37 sac'tan oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 34 mm'dir.
- Kilit bloklarının altında beton içerisinde matkap vb. delici aletlerle delinmeyi önleyici 3 mm kalınlığında ST-60 sertliğinde sulanmış çelik bariyerler mevcuttur.
- İç duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 4 mm'dir.
- Duvar beton kalınlığı 86 mm'dir.
- Kasa yangında 600 °C ye 2 saat dayanır.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasanın içini yangından koruyabilmek için kapak ve iç gövdede hava kesme kanalları mevcuttur. Kasa içerisinde yüksekliği ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe has single door
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade III over 10.
- There is a deposit box inside the safe except 2040N and 2055N.
- There are 3 moving bolts at the front, 2 moving bolts at up and down and 3 stable bolts at the back part of door. (There are 3 moving bolts at the front and 2 stable bolts at back part of 2040N) Thickness of bolts are 24 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is C-30 dose concrete.
- Door plate consists of 10 mm ST 37 Steel Sheet + 21 mm C-30 dose concrete + 3 mm ST 37 Steel Sheet. Total thickness of door plate is 34 mm.
- Against drilling and breaking with cutting materials, there is an extra 3 mm ST 60 steel plate in front of lock-blocks
- Thickness of internal wall is 2 mm.
- Thickness of external wall is 4 mm.
- Total thickness of wall is 86 mm
- Safe can resist to 600 °C for 2 hours.
- Resistance to earthquake.
- There are air channels at inner body of safe in order to protect inside of safe against fire.
- Height- Adjustable shelves
- Painted with static powder coating.



2000 Serisi Ultra Model Tek Kapılı Çelik Kasalar

2000 Series Ultra Single Door Safes

EN - 1143-1 Grade IV



Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
2085U	850	550	510	519	359	278
2105U	1050	550	510	719	359	278
2125U	1250	630	510	919	439	278
2140U	1400	630	510	1069	439	278
2160U	1600	750	600	1249	559	368
2175U	1750	800	700	1399	609	468
2180U	1800	900	800	1449	709	568

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa tek kapılıdır.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 4 'tür.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur.
- Kasa kilitleme sistemi için 30 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli üst ve alt tarafta hareketli 2 şer adet arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (Dört cepheli koruma sistemi)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1 /250,000'dir.
- Dolgu malzemesi C-50 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 10 mm ST-37çelik sac + 3 mm ST-60 ısı işlem görmüş çelik + 3 mm oksijenle kesilmeyi önleyici levha+ 3 mm ST-37 çelik sac + 34 mm C50 dozaj beton + 3 mm ST-37 sacın oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 56 mm' dir.
- İç duvar kalınlığı 2 mm'dir. / Thickness of internall wall is 2 mm.
- Dış duvar kalınlığı 4+2 mm'dir.
- Duvar beton kalınlığı 98 mm'dir.
- Kasanın içini yangından koruyabilmek için kapak ve iç gövdede hava kesme kanalları mevcuttur.
- Kasa yangında 800 °C ye 2 saat dayanır. Alt dolap aynı özellikte değildir.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasa içerisinde yüksekliği ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe has single door.
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade IV over 10.
- There is a deposit box inside the safe.
- There are 3 moving bolts at the front, 2 moving bolts at up and down and 3 stable bolts at the back part of door (Four sides protection system). Thickness of bolts are 30 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is C-50 dose concrete.
- Door plate consists of 10 mm ST 37 Steel Sheet + 3 mm steel sheet exposed to heat treatment + 3mm steel sheet against oxygen cutting + 3 mm ST-37 steel sheet + 34 mm C-50 dose concrete + 3 mm ST 37 Steel Sheet. Total thickness of door plate is 56 mm.
- Thickness of internall wall is 2 mm.
- Thickness of externall wall is 4+2 = 6 mm.
- Total thickness of wall is 98 mm.
- There are air channels at inner body of safe in order to protect inside of safe against fire.
- Safe can resist to 800 °C for 2 hours. There is no Fire Resistance at cupboard part.
- Resistance to earthquake.
- Height- Adjustable shelves.
- Painted with static powder coating.





Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
2085M	850	580	540	517	387	307
2105M	1050	580	540	717	387	307
2125M	1250	660	540	917	467	307
2140M	1400	660	540	1067	467	307
2160M	1600	780	630	1247	587	397
2175M	1750	830	730	1397	637	497
2180M	1800	930	830	1447	737	597

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa tek kapılıdır.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 5 'dir.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur.
- Kasa kilitleme sistemi için 40 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli üst ve alt tarafta hareketli ikişer adet arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (Dört cepheli koruma sistemi)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1 /250,000 'dir.
- Dolgu malzemesi C-50 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 10 mm ST-37çelik saç + 3 mm ST-60 ısıt işlem görmüş çelik + 3 mm oksijenle kesilmeyi önleyici levha+ 3 mm ST-37 çelik saç + 34 mm C50 dozaj beton + 3 mm ST-37 saçtan oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 56 mm'dir.
- İç duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı Kapak kalınlığı 4 mm ST-37çelik saç + 3 mm ST-60 ısıt işlem görmüş çelik + 3 mm oksijenle kesilmeyi önleyici levha+ 3 mm ST çelik saç + 85 mm C50 dozaj beton oluşmuştur. Toplam duvar kalınlığı 98 mm'dir.
- Kasa yangında 800 °C ye 2 saat dayanır.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasanın içini yangından koruyabilmek için kapak ve iç gövdede hava kesme kanalları mevcuttur.
- Kasa içerisinde yüksekliği ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe has single door.
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade V over 10.
- There is a deposit box inside the safe.
- There are 3 moving bolts at the front, 2 moving bolts at up and down and 3 stable bolts at the back part of door (Four sides protection system). Thickness of bolts are 40 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is C-50 dose concrete.
- Door plate consists of 10 mm ST 37 Steel Sheet + 3 mm steel sheet exposed to heat treatment + 3mm steel sheet against oxygen cutting + 3 mm ST-37 steel sheet + 34 mm C-50 dose concrete + 3 mm ST 37 Steel Sheet. Total thickness of door plate is 56 mm.
- Thickness of internall wall is 2 mm.
- Total thickness of wall consists of 4 mm ST 37 Steel Sheet + 3 mm ST 60 steel sheet exposed to heat treatment + 3mm steel sheet against oxygen cutting + 3 mm ST-37 steel sheet + 85 mm C-50 dose concrete. Total thickness is 98 mm.
- Safe can resist to 800 °C for 2 hours.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- There are air channels at inner body of safe in order to protect inside of safe against fire.
- Height- Adjustable shelves.
- Painted with static powder coating.



2000 Serisi Z Model Tek Kapılı Çelik Kasalar

2000 Series Z Single Door Safes

EN - 1143-1 Grade VI



Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
2085Z	850	630	590	473	393	325
2105Z	1050	630	590	673	393	325
2125Z	1250	710	590	873	473	325
2140Z	1400	710	590	1023	473	325
2160Z	1600	830	680	1203	593	415
2175Z	1750	880	780	1353	643	515
2180Z	1800	980	880	1403	743	615

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa tek kapılıdır.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 6'dır.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur.
- Kasa kilitleme sistemi için 40 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli üst ve alt tarafta hareketli ikiye adet arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (Dört cepheli koruma sistemi)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1 /250,000'dir.
- Dolgu malzemesi C-50 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 10 mm ST-37çelik sac + 3 mm ST 60 ısıt işlem görmüş çelik + 3 mm oksijenle kesilmeyi önleyici levha+ 3 mm ST çelik sac + 64 mm C50 dozaj beton + 4 mm ST-37 sacdan oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 87 mm' dir.
- İç duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı kapak kalınlığı 6 mm ST-37çelik sac + 3 mm ST-60 ısıt işlem görmüş çelik + 3 mm oksijenle kesilmeyi önleyici levha+ 3 mm ST çelik sac + 113 mm C50 dozaj beton oluşmuştur. Toplam duvar kalınlığı 128 mm'dir.
- Kasa yangında 1050 °C ye 2 saat dayanır.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasanın içini yangından koruyabilmek için kapak ve iç gövdede hava kesme kanalları mevcuttur.
- Kasa içerisinde yüksekliği ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Opsiyonel olarak kilit bloklarının önünde kilitlerin darbe sisteminden korunması ve darbe esnasında kasanın açılmaması için herkül sistemi (camlı kilit) konulabilir.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe has single door
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade VI over 10.
- There is a deposit box inside the safe.
- There are 3 moving bolts at the front, 2 moving bolts at up and down and 3 stable bolts at the back part of door (Four sides protection system). Thickness of bolts are 40 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronic or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other..
- Filling material is C-50 dose concrete.
- Door plate consists of 10 mm ST 37 Steel Sheet + 3 mm ST 60 steel sheet exposed to heat treatment + 3 mm steel sheet against oxygen cutting + 3 mm ST-37 steel sheet + 64 mm C-50 dose concrete + 4 mm ST 37 Steel Sheet. Total thickness of door plate is 87 mm.
- Thickness of internal wall is 2 mm.
- Total thickness of wall consists of 6 mm ST 37 Steel Sheet + 3 mm ST 60 steel sheet exposed to heat treatment + 3 mm steel plate against oxygen cutting + 3 mm ST-37 steel sheet + 113 mm C-50 dose concrete. Total thickness is 128 mm.
- Safe can resist to 1050 °C for 2 hours.
- Resistance to earthquake.
- There are air channels at inner body of safe in order to protect inside of safe against fire.
- Height- Adjustable shelves
- Optionally hercules system can be attached to locks against shock in order to keep locked.
- Painted with static powder coating.





Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
5100	2050	1050	220
5200	2120	1120	220

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa tek kapılıdır. Kasa kapı ve çerçeveden oluşmuştur.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 9'dur.
- Kasa kilitleme sistemi için 50 mm kalınlığında ön tarafta 6 adet hareketli, arka tarafta 6 adet sabit sürgü mevcuttur.
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir anahtar ve bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre, elektronik şifre veya 3'üncü kilit takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1/250,000'dir.
- Dolgu malzemesi C-50 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 10 mm ST-37 çelik sac + 3 mm ST-60 ısıtılmış çelik + 57 mm C50 dozaj beton + 3 mm ST-37 sac'tan oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 73 mm'dir.
- Kapak kilitleme sistemi sac kalınlığı 3 mm ST-37'dir.
- Dış çerçeve kalınlığı 5 mm ST-37'dir.
- Opsiyonel olarak kilit bloklarının önünde kilitlerin darbe sisteminden korunması ve darbe esnasında kasanın açılmaması için herkül sistemi (camlı kilit) konulabilir.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe consists of door and frame.
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade IX over 10.
- For locking ; there are 6 pcs 50 mm moving bolts at front and 6 pcs stable bolts at back part of door.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronic or mechanical combination lock can be attached. Also 3rd lock could be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is C-50 dose concrete.
- Door plate consists of 10 mm ST 37 Steel Sheet + 57 mm C-50 dose concrete + 3 mm ST 37 Steel Sheet. Totally 73 mm.
- Thickness of locking system is 3 mm ST 37.
- 5 mm ST 37 Steel Sheet is used for external frame.
- Optionally hercules system can be attached to locks against shock in order to keep locked.
- Resistance to earthquake.
- Painted with static powder coating.



Banka Tipi Çelik Kasalar

Bank Safes

EN - 1143-1 Grade III



Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
2060B	600	500	450	385	307	257
2080B	800	480	480	470	287	287
2102B	1020	480	480	690	287	287
2124B	1240	550	550	910	357	307
2140B-D	1400	630	510	1070	437	317
2140B-G	1400	700	600	1070	507	407
2150B	1500	700	600	1030	507	407
2160B	1600	750	600	1230	607	407
2170B	1700	800	700	1330	607	407
2180B	1800	800	700	1430	607	407

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa tek kapılıdır.
- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 3'tür.
- Kasa içerisinde bir adet kilitli dolap mevcuttur. (2060B modellerde dolap bulunmamaktadır.)
- Kasa kilitleme sistemi için 24 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli üst ve alt tarafta hareketli birer adet arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur. (2060B Model kasalarda ön tarafta 3 adet arka tarafta 3 adet sürgü mevcuttur.)
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir anahtar ve bir yedek anahtar mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1/250,000'dir.
- Dolgu malzemesi C-30 dozajlı betondur.
- Kapak kalınlığı 6 mm ST-37 sac + 34 mm C30 dozajlı beton + 3 mm ST-37 sacın oluşmuştur. Toplam kapak kalınlığı 43 mm'dir.
- Kilit bloklarının altında beton içerisinde matkap vb. delici aletlerle delinmeyi önleyici 3 mm kalınlığında ST-60 sertliğinde sulanmış çelik bariyerler mevcuttur.
- İç duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 3 mm'dir.
- Duvar beton kalınlığı 86 mm'dir.
- Kasa yangında 600 o C ye 2 saat dayanır.
- Kasa depreme dayanıklıdır.
- Kasanın içini yangından koruyabilmek için kapak ve iç gövdede hava kesme kanalları mevcuttur.
- Kasa bölümünde ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe has single door
- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade III over 10.
- There is a deposit box in safe. (There is no deposit box in 2060B.)
- There are 3 moving bolts at the front, 1 moving bolt at up and down and 3 stable bolts at the back part of door (There is no moving bolts at up and down at 2060B) Thickness of bolts are 24 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling material is C-30 dose concrete.
- Door plate consists of 6 mm ST 37 Steel Sheet + 34 mm C-30 dose concrete + 3 mm ST 37 Steel Sheet. Total thickness of door plate is 43 mm.
- Against drilling and breaking with cutting materials, there is an extra 3 mm ST 60 steel plate in front of lock-blocks
- Thickness of internal wall is 2 mm.
- Thickness of external wall is 3 mm.
- Total thickness of wall is 86 mm.
- Safe can resist to 600 o C for 2 hours.
- Resistance to earthquake.
- There are air channels at inner body of safe in order to protect inside of safe against fire.
- Height- Adjustable shelves.
- Painted with static powder coating.





Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes			İç Ölçüler / Interior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
802	820	900	500	710	800	30
803	1530	680	450	1420	560	30
804	1530	900	500	1420	800	35
805	1650	750	620	1450	590	40
806	1700	750	620	1500	590	40
807	2000	900	620	1800	740	40
808	2030	1000	620	1865	865	40

TEKNİK ÖZELLİKLER (Model 801, 802,802C, 803, 804) TİP A

- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 1 'dir.
- Kasa kilitleme sistemi için 24 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli, Üst ve alt tarafta birer adet hareketli ve arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur.
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl ve bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1/250,000'dir.
- Dolgu malzemesi yüksek derecede ısı geçirmeyen karışım bir malzemedir.
- Kapak kalınlığı 2 mm' dir. Dolgu malzemeli toplam kapak kalınlığı 50 mm'dir.
- İç duvar kalınlığı 1,5 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Duvar toplam kalınlığı 60 mm'dir.
- Evrak kasaları 1100 oC ısıya 2 saat dayanıklıdır.
- Ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Tüm modellere klasör sığmaktadır.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TEKNİK ÖZELLİKLER (Model 805, 806, 807,808) TİP B

- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 1 'dir.
- Kasa kilitleme sistemi için 24 mm kalınlığında ön tarafta 3 adet hareketli, Üst ve alt tarafta birer adet hareketli ve arka tarafta 3 adet sabit sürgü mevcuttur.
- Kasa standart olarak iki kilitlidir. Her kilidin bir asıl ve bir yedek anahtarı mevcuttur. Opsiyonel olarak mekanik şifre ya da elektronik şifre takılabilir.
- Kasa anahtarlarının birbirini açma olasılığı 1/250,000'dir.
- Dolgu malzemesi yüksek derecede ısı geçirmeyen karışım bir malzemedir.
- Kapak kalınlığı 2 mm'dir. Dolgu malzemeli toplam kapak kalınlığı 80 mm'dir.
- İç duvar kalınlığı 1,5 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Duvar toplam kalınlığı 90 mm'dir.
- Evrak kasaları 1200 °C ısıya 2 saat dayanıklıdır.
- Ayarlanabilir raflar mevcuttur.
- Tüm modellere klasör sığmaktadır.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS (Model 801, 802,802C, 803, 804) TYPE A

- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade I over 10.
- There are 3 moving bolts at the front, 1 moving bolt at up and down and 3 stable bolts at the back part of door. Thickness of bolts are 24 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling materials have highly resistance to fire.
- Thickness of door sheet is 2 mm. Total thickness of door is 50 mm.
- Thickness of internal wall sheet is 1,5 mm.
- Thickness of external wall sheet is 2 mm.
- Total thickness of wall is 60 mm.
- Safe can resist to 1100 o C for 2 hours.
- Height-adjustable shelves.
- Folders fit in all models.
- Painted with static powder coating.

TECHNICAL SPECIFICATIONS(Model 805, 806, 807,808) TYPE B

- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade I over 10.
- There are 3 moving bolts at the front, 1 moving bolt at up and down and 3 stable bolts at the back part of door. Thickness of bolts are 24 mm.
- As Standard, there are two locks are attached to safes. Every lock has 1 main and 1 spare key. Optionally, electronical or mechanical combination lock can be attached.
- Keys have 1/250,000 possibility to open each other.
- Filling materials have highly resistance to fire.
- Thickness of door sheet is 2 mm. Total thickness of door is 80 mm.
- Thickness of internal wall sheet is 1,5 mm.
- Thickness of external wall sheet is 2 mm.
- Total thickness of wall is 90 mm.
- Safe can resist to 1200 o C for 2 hours.
- Height-adjustable shelves.
- Folders fit in all models.
- Painted with static powder coating.



Emanet Kasaları & Kiralık Kasalar

Deposit Safes



Model	Kiralık Kasalar / Deposit Safes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
600-22	2090	500	480
600-28	2090	500	480
600-32	2090	1000	480
600-44	2090	1000	480
600-56	2090	1000	480

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Kasa TSE EN-1143-1 Avrupa Normlarına uygunluk belgelidir. En 1143-1 notu 10 üzerinden 1 'dir.
- Her kiralık kasa; bir banka kilidi ve bir müşteri kilidinden oluşmuştur. Her gözün açılabilmesi için bu anahtarların bir araya getirilmesi gerekmektedir.
- Opsiyonel olarak müşteri kilidi veya banka kilidi değiştirebilir anahtarlı yapılabilir. En alt sırada yer alan büyük gözler hariç her kasanın içerisinde ayrıca müşterinin kullanacağı bir kutu vardır.
- Kapak Kalınlığı 8 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 3 mm'dir.
- Menteşeler, Eloksall kaplamalı alüminyum'dur.
- Kiralık kasa bir blok toplam 44 kasadan oluşmuştur.
- Bir blokta 14 adet küçük boy kasa vardır.
- Bir blokta 6 adet orta boy kasa vardır.
- Bir blokta 2 adet büyük boy kasa vardır.
- Kiralık kasanın her blok alt ve üst kasa olmak üzere 2 parçadan oluşmuştur. Bu parçalar kasanın konulacağı yerde birbirine montaj yapılır.
- 22 göz bir blok yapmaktadır. İstenildiği kadar blok kasa yan yana monte edilebilir.
- Kasanın Toplam Yüksekliği: 209 cm'dir.
- Kasanın Genişliği: 50 cm'dir.
- Kasanın Derinliği: 48,5 cm'dir.
- Kasa ile birlikte anahtar dolabı verilmektedir.
- Kasalar Statik toz boya ile boyanmıştır.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Safe has conformity with TSE EN-1143-1 European Norms. Grade I over 10.
- For each box, there is 1 customer key and 1 bank key. Keys need to be together to open the box.
- Optionally, locks can be changed to single lock. (Interchangeable Lock)
- Except biggest boxes, there are plastic boxes inside each box for customer usage.
- Thickness of door is 8 mm.
- Thickness of surrounding wall is 3 mm.
- Hinges are anodized aluminum.
- Deposit box consists of 1 block, 44 boxes.
- There are 14 pcs small boxes at 1 block.
- There are 6 pcs midium boxes at 1 block.
- There are 2 pcs big boxes at 1 block.
- Each deposit box consists of 2 pieces. These pieces are assembled at its place.
- 1 block consists of 22 boxes. It is possible to assemble required numbers of blocks next to each other.
- Total height is 209 cm.
- Width is 50 cm.
- Depth is 48,5 cm.
- A key cabinet is given along with deposit box.
- Painted with static powder coating.



OTEL KASALARI / HOTEL SAFES			
Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
205-0.K	200	350	200
205-1.K	250	350	250
205-2.K	400	350	250
205-3.K	150	450	350
205-4.K	210	420	400
205-0.E	200	350	200
205-1.E	250	350	250
205-2.E	400	350	250
205-3.E	150	450	350
205-4.E	210	420	400

DUVAR KASALARI / WALL SAFES			
Model	Dış Ölçüler / Exterior Sizes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
210-K	300	400	165
220-K	450	400	165
210-E	300	400	165
220-E	450	400	165

TEKNİK ÖZELLİKLER

- İsteğe bağlı olarak tek kilitli ve elektronik kilitli olarak üretilmektedir.
- Elektronik kilitli kasalarda ;
 - 1-8 şifre kodlama ve kolları sistemdir.
 - Üç kez yanlış şifre girildiğinde bloke olma özelliği vardır.
 - Master şifre kodlama özelliği bulunmaktadır.
 - İstek üzerine acil emniyet kilidi bulunmaktadır.
- Kilitli sistemde tek kilit ve kilitleme mekanizmalıdır.
- Kilitleme sistemi 20 mm iki adet sürgü sistemi
- Kapak kalınlığı 6 mm'dir.
- Dış duvar kalınlığı 2 mm'dir.
- Fırınli statik toz boya ile boyanmıştır.
- İsteğe bağlı olarak kasanın arkasından veya altından iki civata ile monte edilebilir.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Optionally can be produced with single key lock or electronical combination lock.
- For electronical combination locks ;
 - Encoding 1 to 8 digits
 - Blocked when incorrect password is entered three times.
 - Encoding master password feature.
 - Optionally emergency opening.
- Single lock and locking mechanism.
- 2 pcs 20 mm bolts
- Thickness of door sheet is 6 mm.
- Thickness of surrounding wall sheet is 2 mm.
- Painted with static powder coating.
- Optionally can be fixed with 2 steel pegs from back or down.

El Para Kasaları & Anahtar Dolapları

Cash Boxes & Key Cabinets



Model	El Para Kasaları / Cash Boxes		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
67-1	80	150	120
67-2	85	200	150
67-3	85	250	200
67-4	85	300	230
67-5	95	370	285

Model	Anahtar Dolapları / Key Cabinets		
	Yükseklik Height	Genişlik Width	Derinlik Depth
24 Anahtarlık	75	250	180
40 Anahtarlık	75	200	160
48 Anahtarlık	75	250	200
93 Anahtarlık	75	300	240
150 Anahtarlık	90	300	240
200 Anahtarlık	140	550	380
240 Anahtarlık	140	420	510
320 Anahtarlık	150	406	549



MKLT-13



MKLT-11



MKLT-8



MKLT-5



MKLT-Kiralık



MKLT-Dolap



MKLT-Grill



MY-2108B



LG-Basic



MY-8603



SG-6730



MY-8618

Yangına Maruz Kalmış Kasamız
Our safe which had been exposed to fire



Bu kasa bulunduğu yerde çıkan yangında, 4 saat süre ile kalmıştır. Fotoğrafta görüldüğü gibi, dış gövdesinde hasar olmasına rağmen, iç gövdesinde hiçbir hasar yoktur.

This safe is exposed to a fire for 4 hours and stayed strong. You can see it on the photos that, the exterior side of the safe is damaged but interior side is in good condition.

- A&T Bank A.Ş.
Akbank T.A.Ş.
Aktif Yatırım Bank A.Ş.
Albaraka Türk Katılım Bankası A.Ş.
Alternatifbank A.Ş.
Anadolubank A.Ş.
Asya Katılım Bankası A.Ş.
Bank Pozitif Kredi ve Kalkınma Bankası A.Ş.
Bantaş Nakit ve Kıymetli Mal Taşıma ve Güvenlik Hizmetleri A.Ş.
Citi Bank A.Ş.
Deutsche Bank A.Ş.
Eurobank Tekfen A.Ş.
Fortis Bank A.Ş.
Ing Bank A.Ş.
Kuveyt Türk Katılım Bankası A.Ş.
Millennium Bank A.Ş.
Şekerbank T.A.Ş.
T.C. Ziraat Bankası A.Ş.
Turkishbank A.Ş.
Turklandbank A.Ş.
Türkiye Ekonomi Bankası A.Ş.
Türkiye Halk Bankası A.Ş.
Türkiye İş Bankası A.Ş.
Türkiye Vakıflar Bankası A.Ş.
Yapı Kredi Bankası A.Ş.
Bim Birleşik Mağazalar A.Ş.
Boyner Büyük Mağazacılık A.Ş.
C&A Moda Ticaret A.Ş.
CARREFOURSA CARREFOUR Sabancı Ticaret Merkezi A.Ş.
Deichmann Ayakkabıcılık San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Diasa Dia Sabancı Süpermarketleri Tic. A.Ş.
Electro World İç ve Dış Ticaret A.Ş.
Erk Pazarlama ve Giyim San. Tic. A.Ş. (Colins)
For You Mağazacılık A.Ş.
Gratis İç ve Dış Ticaret A.Ş.
İpek Giyim Mağazaları San. Tic. A.Ş.
Kesa Turkey Limited Merkezi Darty Mağazaları
Koçtaş Yapı Marketleri Tic. A.Ş.
MAPA Mobilya ve Aksesuar Pazarlama A.Ş. (IKEA)
Mars Sinemaları Turizm ve Sportif Tesis İşl. A.Ş.
Migros Türk T.A.Ş.
Real Hipermarketleri Zinciri A.Ş.
Tansaş Parekende Mağazacılık Tic. A.Ş.
Tchibo Kahve Mamülleri Dağıtım ve Pazarlama Tic. Ltd. Şti.
Yeni Mağazacılık A.Ş.
AIAS Group San. ve Tic. A.Ş.
Antalya Havalimanı Dış Hatlar Terminali
Birlik İnşaat Mobilya Dekarasyon Turizm San. Tic. Ltd. Şti.
Boytaş Mobilya San. Ve Tic. A.Ş.
BP Petrolleri A.Ş.
Çimko Çimento San. A.Ş.
Danone Hayat İçecek ve Gıda San. Ve Tic. A.Ş.
Deva Holding A.Ş.
Doğtaş Mobilya Pazarlama A.Ş.
E-Kent Elektronik Ücret Toplama Sistemleri A.Ş.
Emniyet Genel Müdürlüğü
Erk Armored Güvenlik Hizmetler A.Ş.
Gintaş İnşaat Taahhüt ve Ticaret A.Ş.
Gold Bilgisayar A.Ş.
Gürmaş İnşaat Tic. A.Ş.
Hacı Ömer Sabancı Holding A.Ş.
Havaalanları Yer Hizmetleri A.Ş.
İç İşleri Bakanlığı
İpek Mobilya A.Ş.
İstanbul Büyükşehir Belediyesi
İzmir Büyükşehir Belediyesi
Kamil Koç Otobüsleri A.Ş.
KC İnşaat San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Kıvalı İnşaat Gıda Bilgisayar Tekstil Otomotiv ve Tic. Ltd. Şti.
Koç Allianz Sigorta A.Ş.
Koç Finansal Kiralama A.Ş.
Koç Holding A.Ş.
Koray İnşaat San. Ve Tic. A.Ş.
Kosifler Oto Servis ve Ticaret A.Ş.
Limak Çimento San. Ve Tic. A.Ş.
Megaron Mimarlık Ltd. Şti.
Milli Savunma Bakanlığı
Naksan Plastik ve Enerji San. Tic. A.Ş.
Polimeks İnşaat Taahhüt ve San. Tic. A.Ş.
Remzi Kitap Evi A.Ş.
Sanko Holding A.Ş.
Sinpaş Yapı Endüstrisi Tic. A.Ş.
Soyak Holding A.Ş.
Star TV Hizmetleri A.Ş.
Tems A.Ş.
Türk Standartları Enstitüsü
Türk Hava Yolları A.O
Toyotosa Pazarlama ve Satış A.Ş.
Tufan İnşaat San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Türk Telekomünikasyon A.Ş.
Unilever San. Ve Tic. Türk A.Ş.
U.S.A İncirlik Hava Üssü
Uzunal Yapı San.ve Tic. Ltd. Şti.
Vestel Dayanıklı Tüketim Malları Paz.A.Ş.
Yaşar Holding A.Ş.

“Değerleriniz Bizim İçin Değerlidir”

“Your Values Are Valuable For Us”



FABRİKA / FACTORY

Sanayi Mh. 101 Nolu Sk. No:37 27080
Şehitkamil-GAZİANTEP / TÜRKİYE
Tel :+90 342 239 05 45 (pbx)
Fax :+90 342 239 05 40

İSTANBUL AVRUPA SHOWROOM

Perpa Ticaret Mer. Kat 11 B Blok No: 1844
Okmeydanı / İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel :+90 212 210 78 88
Fax :+90 212 222 22 92

İSTANBUL ANADOLU SHOWROOM

Şair Arşi Cd. No: 19-21 Merdivenköy
Göztepe / İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel :+90 216 302 87 02
Fax :+90 216 363 55 43

ANKARA SHOWROOM

Erzurum Mh. Soysal Sk.
No: 26 / 18 Cebeci
Çankaya / ANKARA / TÜRKİYE
Tel :+90 312 319 99 79
Fax :+90 312 319 95 25

İZMİR SHOWROOM

1395 nolu Sk. No: 36/A Rahman Apt.
Kahramanlar/ İZMİR / TÜRKİYE
Tel :+90 232 422 06 66
Fax :+90 232 422 06 66

TEKNİK SERVİS / Technical Service

Gsm :+90 544 302 87 02
e-posta :siparistakip@kiratli.com.tr



www.kiratli.com.tr
www.kiratlicelikkasa.com

www.kosgeb.gov.tr

KOSGEB
09 / 11 / 2010