

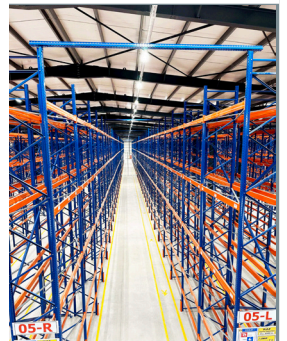
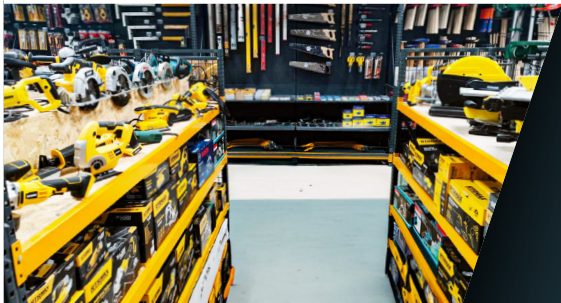
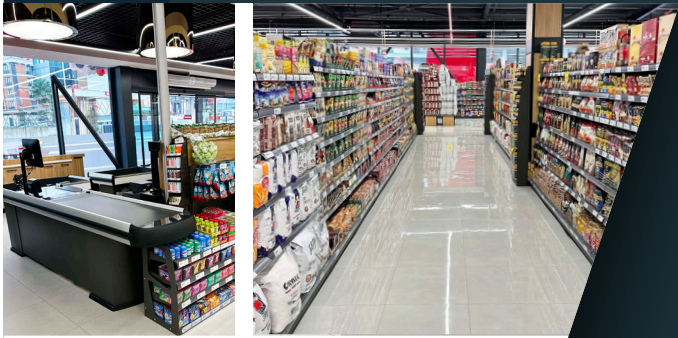
GÜCÜMÜZ EMRİNİZDE

1980'den beri

EREN ÇELİK AHŞAP VE METAL MÖBLE SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



www.rafturk.com.tr



HAKKIMIZDA

1980 yılında 40 m2 bir alanda kurulan şirketimiz, takip eden yıllarda sürekli gelişim ve AR-GE çalışmalarıyla yol alarak bugün RAFTURK markasıyla ülkemizin kendi sektöründe en önemli üreticilerinden biri olmuştur. Şirketimizin merkez binası İstanbul Bayrampaşa'da bulunmaktadır. Metal ürünlerimiz, son teknoloji ile donatılan Çankırı Çerkeş fabrikamızda, 25.000 m2 kapalı alana sahip ve TSE standartlarına uygun olarak üretilmektedir. Ahşap ürünlerimiz de İstanbul Bayrampaşa'da bulunan 7.000 m2 kapalı alandaki tesisimizde üretilmektedir. Ürettiğimiz başlıca ürünler; depo rafları, market rafları, arşiv dolapları, soyunma dolapları ve mağaza ekipmanlarıdır. Ürettiğimiz ürünler ile süpermarketlere, yapı marketlere, mağazalara, devlet kuruluşlarına ve birçok sanayi koluna hizmet vermekteyiz.

Müşterilerimizin ihtiyaçlarına çok yönlü çözümler geliştirerek keşif, projelendirme, üretim ve montaj hizmetlerimizle müşterilerimize anahtar teslim proje hizmeti sunmaktayız. Ayrıca, satış sonrası hizmetlerimiz ve uzman montaj kadromuzla müşterilerimizin her zaman yanında olmaya özen göstermekteyiz. Proje hizmetimiz dışında, satışlarımızın bir kısmını da yurt içi ve yurt dışındaki bayilerimiz aracılığıyla gerçekleştirmekteyiz. RAFTURK olarak çeşitli depo ve raf sistemlerimizle 90'dan fazla ülkeye ihracat ve ülkemizde birçok sektöre üretim sağlıyoruz.

AR-GE çalışmalarına oldukça önemsiyoruz ve uzman mühendislerimiz sektördeki ihtiyaçlar doğrultusunda sürekli yeni ürünler tasarlıyor. Ayrıca tüm ürünlerimizde gerekli testler yapılarak hepsinin standartlara uygunluğu sürekli olarak takip edilmektedir. Çankırı Çerkeş fabrikamızdaki 2,8 mw kurulu güce sahip güneş enerjisi ile firmamızın neredeyse tüm enerji ihtiyacını karşılamaktayız. Güneş enerjisi sistemi ile her yıl 55.831 ağacı kurtarmakta ve 3.096.000 kg karbon salımını önlemekteyiz. Böylelikle doğayı korumayı ve ülkemizin enerji ihtiyacını azaltmayı hedeflemekteyiz.

Çalışanlarımızın güvenliğini her şeyin önünde tutan şirketimiz, iş güvenliği konusunda uzman iş ortaklarıyla çalışarak üst düzey güvenlik sağlamaktadır.

Dünyadaki gelişmeleri yakından takip ederek sürekli gelişim anlayışıyla istihdam ve ihracat konularında ülkemize katkı sağlamaya çalışan şirketimiz, RAFTURK markasıyla kalite ve dürüstlükten ödün vermeden sektöründe Dünya'nın önde gelen firmalarından birisi olmayı hedeflemektedir.

ABOUT US

Founded in 1980 in a modest 40 m² workshop, our company has evolved through continuous development and dedicated R&D efforts to become one of the leading manufacturers in its field under the RAFTURK brand. Our headquarters are located in Bayrampaşa, Istanbul, while our metal products are manufactured in our Çankırı-Çerkeş facility, which covers a closed area of 25,000 m² and operates in compliance with TSE standards using the latest technology. Our wooden products are produced in our 7,000 m² indoor facility located in Bayrampaşa, Istanbul. Our main product range includes warehouse racks, supermarket shelving, archive cabinets, lockers, and store equipment. With these products, we serve supermarkets, DIY stores, retail shops, government institutions, and a wide variety of industrial sectors.

By developing comprehensive and customized solutions for our customers' needs, we provide turnkey project services covering on-site inspection, design, production, and installation. Furthermore, our professional after-sales support and expert installation teams ensure long-term customer satisfaction. In addition to project-based services, a significant portion of our sales is carried out through our domestic and international distributor network. With our diverse range of warehouse and racking systems, RAFTURK exports to nearly 90 countries and continues to supply numerous sectors within Turkey.

We place great importance on R&D, and our team of specialized engineers continuously designs new products in line with industry needs. All our products undergo necessary tests to ensure compliance with international standards and consistent quality control. At our Çankırı-Çerkeş facility, our 2.8 MW solar energy system meets almost all of the company's energy requirements. This system saves approximately 55,831 trees annually and prevents the emission of 3,096,000 kg of carbon dioxide each year. Through this initiative, we aim to protect nature and contribute to reducing our country's overall energy consumption.

Prioritizing the safety of our employees above all else, we work with expert occupational safety partners to maintain the highest safety standards in all operations.

Following global developments closely, RAFTURK remains committed to continuous improvement, contributing to employment and exports in our country. Upholding our principles of quality and integrity, our goal is to become one of the leading global brands in the storage and shelving systems industry.

نبذة عنا

تأسست شركتنا عام ١٩٨٠ على مساحة ٤٠ مترًا مربعًا، ومنذ ذلك الحين واصلت نموها المستمر من خلال أعمال التطوير والبحث العلمي، لتصبح اليوم تحت علامة رف ترك واحدة من أبرز الشركات المصنعة في قطاعها في تركيا. يقع المقر الرئيسي لشركتنا في منطقة بايرام باشا - إسطنبول، أما منتجاتنا المعدنية فتصنع في مصنعنا الموجود في تشانكيري - تشركش، والمجهز بأحدث التقنيات على مساحة ٢٥,٠٠٠ متر مربع من المساحات المغلقة وفقًا لمعايير المواصفات التركية. كما يتم إنتاج منتجاتنا الخشبية في منشأتنا الواقعة في إسطنبول - بايرام باشا على مساحة مغلقة تبلغ ٧,٠٠٠ متر مربع. تشمل منتجاتنا الرئيسية رفوف المخازن ورفوف الأسواق وخزائن الأرشيف وخزائن تبديل الملابس ومعدات المتاجر، ومن خلال هذه المنتجات نخدم الأسواق الكبرى ومحلات البناء والمتاجر والمؤسسات الحكومية والعديد من القطاعات الصناعية.

نقدم لعملائنا حلولاً شاملة ومتكاملة تشمل المعاينة والتصميم والإنتاج والتكيب لنوفر لهم مشاريع تسليم مفتاح. كما نحرص على البقاء إلى جانب عملائنا دائمًا من خلال خدماتنا ما بعد البيع ورفيقنا المتخصص في التركيب، إضافة إلى ذلك يتم جزء من مبيعاتنا عبر وكلائنا داخل تركيا وخارجها وتصدر رف ترك أنظمة الرفوف والتخزين الخاصة بها إلى نحو تسعين دولة وتخدم العديد من القطاعات داخل تركيا.

نولي اهتمامًا كبيرًا لأعمال البحث والتطوير، إذ يقوم مهندسوننا الخبراء بتصميم منتجات جديدة باستمرار وفق احتياجات السوق. كما تجرى جميع الاختبارات الفنية على منتجاتنا لضمان مطابقتها للمعايير المعتمدة بشكل دائم.

يعتمد مصنعنا في تشركش على نظام طاقة شمسية بقدرة ٢,٨ ميجاواط لتغطية معظم احتياجاتنا من الطاقة ويسهم هذا النظام سنويًا في إنقاذ ٥٥,٨٣١ شجرة ومنع انبعاث ٣,٠٩٦,٠٠٠ كيلوغرام من غاز الكربون مما يعكس التزامنا بحماية البيئة وتقليل استهلاك الطاقة الوطنية.

تحرص شركتنا على سلامة موظفيها قبل أي شيء، وذلك من خلال التعاون مع شركاء متخصصين في السلامة المهنية لتوفير أعلى معايير الأمان.

ومن خلال متابعتنا المستمرة للتطورات العالمية نعمل على المساهمة في توظيف الأيدي العاملة وزيادة الصادرات ونسعى بعلامتنا التجارية رف ترك لأن نكون من الشركات الرائدة عالميًا في قطاعنا مع التزامنا الدائم بالجودة والنزاهة دون أي تنازل.

À PROPOS DE NOUS

Fondée en 1980 sur une surface de 40 m², notre entreprise a poursuivi son développement au fil des années grâce à une évolution constante et à des travaux de R&D. Aujourd'hui, sous la marque RAFTURK, elle est devenue l'un des principaux fabricants de son secteur dans notre pays. Le siège de notre société est situé à Bayrampaşa, Istanbul. Nos produits métalliques sont fabriqués dans notre usine de Çankırı Çerkeş, équipée des technologies les plus récentes, sur une surface couverte de 25 000 m² et conformément aux normes TSE. Nos produits en bois sont quant à eux fabriqués dans notre établissement de Bayrampaşa, Istanbul, sur une surface couverte de 7 000 m². Parmi nos principaux produits figurent : rayonnages de dépôts, rayonnages de supermarchés, armoires d'archives, casiers de vestiaires et équipements de magasin. Grâce à ces produits, nous fournissons des solutions aux supermarchés, magasins de bricolage, enseignes de détail, institutions publiques et à de nombreux secteurs industriels.

En développant des solutions polyvalentes adaptées aux besoins de nos clients, nous offrons des services de projets clés en main comprenant l'étude, la conception, la production et le montage. Nous attachons également une grande importance à l'accompagnement de nos clients grâce à notre service après-vente et à nos équipes de montage spécialisées. En plus de nos services de projets, une partie de nos ventes est réalisée par l'intermédiaire de nos distributeurs en Turquie et à l'étranger. Avec nos différents systèmes de rayonnage et de stockage, nous exportons dans plus de 90 pays et fournissons de nombreux secteurs au niveau national.

Nous accordons une importance majeure aux travaux de R&D, et nos ingénieurs spécialisés conçoivent en permanence de nouveaux produits en fonction des besoins du secteur. Par ailleurs, tous nos produits sont soumis aux tests nécessaires et leur conformité aux normes est régulièrement contrôlée. Grâce à notre installation solaire d'une puissance installée de 2,8 MW située dans notre usine de Çankırı Çerkeş, nous couvrons presque l'intégralité des besoins énergétiques de notre entreprise. Ce système nous permet de préserver 55 831 arbres et d'éviter l'émission de 3 096 000 kg de carbone chaque année. Nous visons ainsi à protéger la nature et à réduire les besoins énergétiques de notre pays.

Plaçant la sécurité de nos employés au premier plan, nous travaillons avec des partenaires spécialisés afin de garantir un niveau de sécurité optimal sur nos sites.

Suivant de près les évolutions mondiales et animée d'une volonté d'amélioration continue, notre entreprise œuvre pour contribuer à l'emploi et aux exportations de notre pays. Avec la marque RAFTURK, nous aspirons à devenir l'une des entreprises leaders au niveau mondial, sans jamais compromettre la qualité ni l'intégrité.

О НАС

Основанная в 1980 году на площади всего 40 м², компания RAFTURK превратилась в одного из ведущих производителей стеллажных систем в Турции. Сегодня наш бренд ассоциируется с качеством, надёжностью и инновационными решениями для хранения и торговли. Главный офис расположен в Стамбуле, а металлические изделия производятся на нашем высокотехнологичном заводе в Чанкыры (Черкеш) на площади 25 000 м² в соответствии со стандартами TSE. Производство деревянных изделий осуществляется в Стамбуле на площади 7 000 м².

Наш ассортимент включает складские стеллажи, торговые стеллажи, архивные шкафы, шкафчики для раздевалок и широкий спектр оборудования для магазинов. Продукция RAFTURK отвечает потребностям супермаркетов, строительных гипермаркетов, розничных магазинов, государственных организаций и промышленных предприятий.

Мы предлагаем клиентам комплексные решения «под ключ»: от первичного осмотра объекта и проектирования до производства, монтажа и полного послепродажного сопровождения. RAFTURK экспортирует продукцию в более чем 90 стран мира и активно сотрудничает с дилерами как в Турции, так и за её пределами.

Инновации — основа нашего роста. Команда инженеров RAFTURK постоянно разрабатывает новые продукты, соответствующие последним мировым тенденциям. Все изделия проходят строгие тесты, и их соответствие международным стандартам тщательно контролируется. Благодаря солнечной электростанции мощностью 2,8 МВт на нашем заводе мы почти полностью обеспечиваем собственные энергетические потребности, ежегодно сохраняя 55 831 дерево и предотвращая выбросы 3 096 000 кг углекислого газа. Это отражает нашу стратегию устойчивого развития и заботы об экологии.

Безопасность сотрудников — наш абсолютный приоритет. Мы работаем с ведущими специалистами по охране труда, обеспечивая высокий уровень безопасности на всех этапах производства.

Следуя мировым тенденциям и опираясь на принципы качества и честности, RAFTURK уверенно движется к цели — стать одной из наиболее сильных и узнаваемых компаний своего сектора в мире. Мы создаём решения, которые помогают бизнесу расти, оптимизировать пространство и повышать эффективность.



ÇANKIRI Çerkeş Fabrika

ÇANKIRI Çerkeş Factory

www.rafturk.com.tr



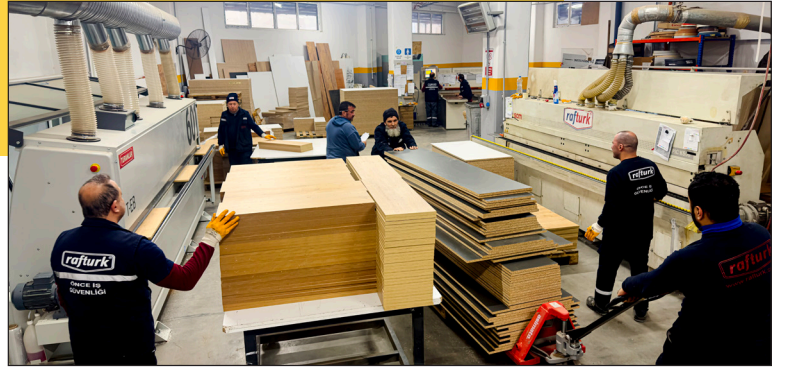
ADRES / Address

Çerkeş OSB Mahallesi
Mustafa Varank Caddesi
No: 6/1 Çerkeş
ÇANKIRI - TÜRKİYE



İSTANBUL Bayrampaşa Fabrika

İSTANBUL Bayrampaşa Factory



- HIZLI
- GÜÇLÜ
- DİNAMİK
- GÜVENİLİR

İLETİŞİM



ADRES

Muratpaşa Mahallesi
Fabrikalar Caddesi
No: 9/1 Bayrampaşa
İSTANBUL - TÜRKİYE



+90 212 563 45 67



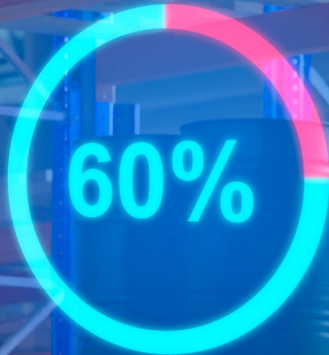
info@rafturk.com.tr



+90 212 916 15 31



- PORTUGAL
- MOROCCO
- ALGERIA
- TUNISIA
- LIBYA
- EGYPT
- **TURKIYE**
- ABU DHABI
- OMAN
- COTE D'IVOIRE
- CYPRUS
- GEORGIA
- ARMENIA
- TANZANIA
- IRAN
- SYRIA
- IRAQ
- KUWAIT
- YEMEN
- SUDAN
- CAMERON
- CHAD
- NIGER
- UGANDA
- KENYA
- MALDIVES
- NIGERIA
- SENEGAL
- MALI
- ETHIOPIA
- GHANA
- RUSSIA
- DEMOCRATIC REPUBLIC OF THE CONGO
- CENTRAL AFRICAN REPUBLIC
- BOSNA & HERZEGOVINA
- WESTERN SAHARA
- CZECH REPUBLIC
- NORTH MACEDONIA
- SOUTH AFRICA
- UNITED KINGDOM
- KYRGYZSTAN
- GUINEA-BISSAU
- NETHERLANDS





DEPO RAF SİSTEMLERİ

Warehouse Rack Systems



BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System



BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System



■ Raftürk Back To Back Sistemi, palet üzerinde stoklanan ve çok çeşitliliğe sahip ürünlerin depolandığı depolar için en iyi çözümü sunar.

Raftürk Back To Back System offers the best solution for warehouses that store palletized goods with a wide variety of products.

1- Dağıtım işlemi genellikle duvar kenarına yerleştirilen tek yönden erişimli tekli raf sıralarının yerleştirilmesiyle başlar ve sonraki sıralar iki taraftan erişilebilen sırt sırta raflar aracılığıyla gerçekleştirilir.

2- Ürün toplamanın kolaylaşmasıyla diğer paletlere doğrudan erişim sağlandığı için taşıma veya yer değiştirme ihtiyacı ortadan kalkar.

3- Mükemmel stok denetimi sağlanır. Her raf gözünde ayrı bir ürün tipi kullanılabilir.

4- Rafların yüksekliği, kullanılacak forkliftlerin kaldırma kapasitesine, teknik özelliklerine ve depo yüksekliğine bağlıdır.

5- Ağırlığı veya hacmi ne olursa olsun, her türlü ürüne ve yüke maksimum düzeyde uyumluluk sağlanır.

1. Distribution typically begins with the installation of single-entry racks placed along the warehouse walls, followed by double-entry back-to-back racks that can be accessed from both sides.

2. As product picking becomes easier and direct access to other pallets is ensured, the need for transporting or relocating goods is eliminated.

3. Excellent stock control is achieved. Each rack bay can be allocated to a different product type.

4. The height of the racks depends on the lifting capacity and technical specifications of the forklifts to be used, as well as the warehouse height.

5- Regardless of the weight or volume, maximum compatibility is provided for all types of products and loads.



ÇİFT PALET DERİNLİKLİ

Geleneksel sırt sırta raf sistemine kıyasla daha fazla depolama kapasitesi sağlar. Geleneksel sırt sırta raf sistemi duvar kenarına yerleştirildiğinde, derinliğine tek palet stoklama imkânı sunarken, diğer depo bölgelerine derinliğine iki palet yerleştirme olanağı tanır. Bu paletlere sırt sırta yerleştirilen erişim, forkliftlerin her iki tarafta bırakılan koridorları kullanmasıyla sağlanır.

Depo içinde yer sıkıntısı varsa ve daha fazla raf sistemi yerleştirmek isteniyorsa, koridor sayısı azaltılarak çift palet derinlikli (double deep) tasarımı uygulanabilir. Bu sistemde, paletler derinliğine iki palet olarak yerleştirilir ve arkadaki paletlere erişim için ilgili tarafta bir koridor bırakmaya gerek yoktur.

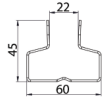
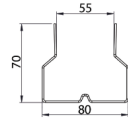
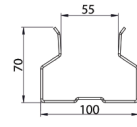
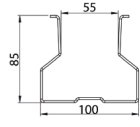
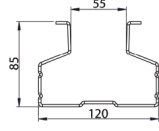
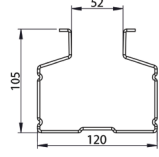
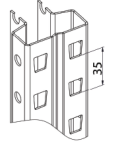
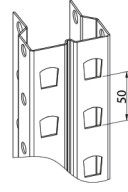
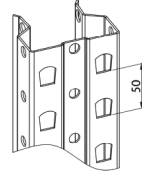
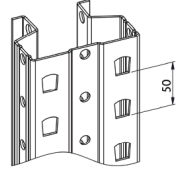
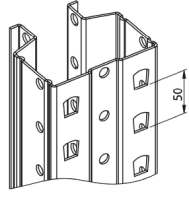
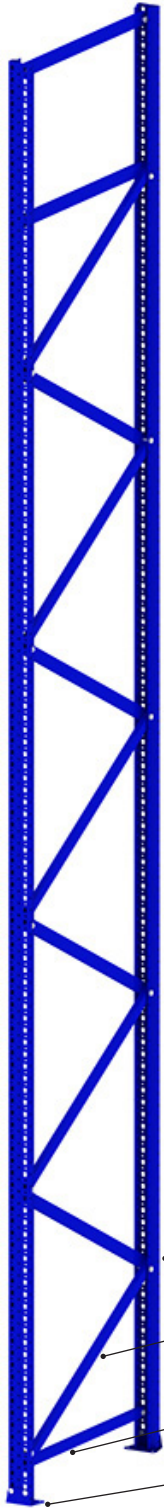
Bu tasarımda, paletleri yerleştirmek veya raftan almak için özel teleskopik çatallara ihtiyaç duyulur. Bu özel aparatlı çatallar genellikle çeşitli forklift tiplerine uygundur. Ancak, arka arkaya yerleştirilen paletlerdeki ürünlerin aynı tip ürün olması önemlidir. Paletler genellikle çift çift değil, teker teker raftan alınır veya rafa konur.

(Double Deep) Raflar

Compared to the traditional back-to-back racking system, it provides greater storage capacity. When a traditional back-to-back racking system is placed along a wall, it allows single-deep pallet storage, while in other warehouse areas it enables double-deep pallet placement. Access to these back-to-back pallets is provided through aisles left on both sides for forklifts.

If warehouse space is limited and additional racking is required, the number of aisles can be reduced by implementing a double-deep design. In this system, pallets are placed two-deep, and there is no need to leave an aisle on the opposite side to access the rear pallets.

This design requires special telescopic forks to place or retrieve pallets. These specialized attachments are generally compatible with various forklift types. However, it is important that the products on the front and rear pallets are of the same type. Pallets are typically placed or retrieved individually rather than in pairs.



120x105

120x85

100x85

100x70

80x70

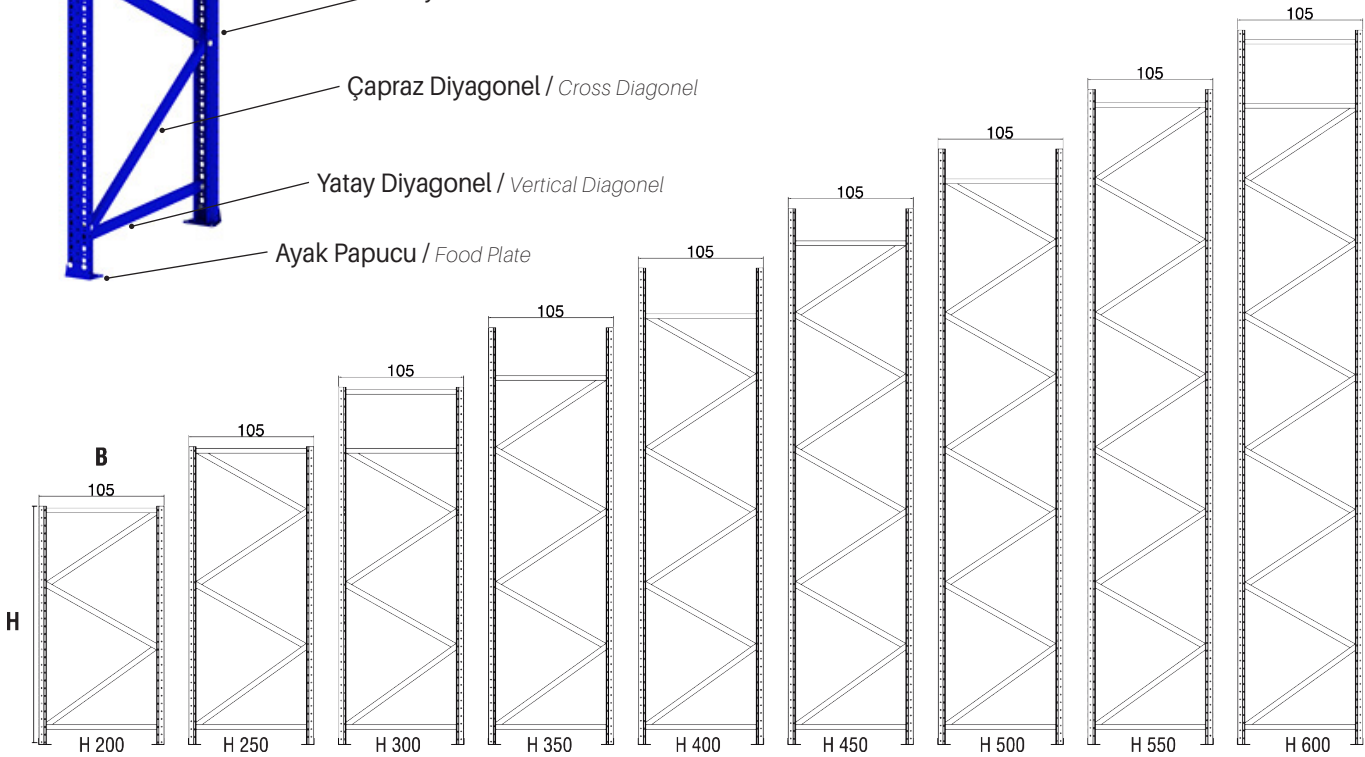
60x46

Ayak Profili / Frame

Çapraz Diyagonal / Cross Diagonal

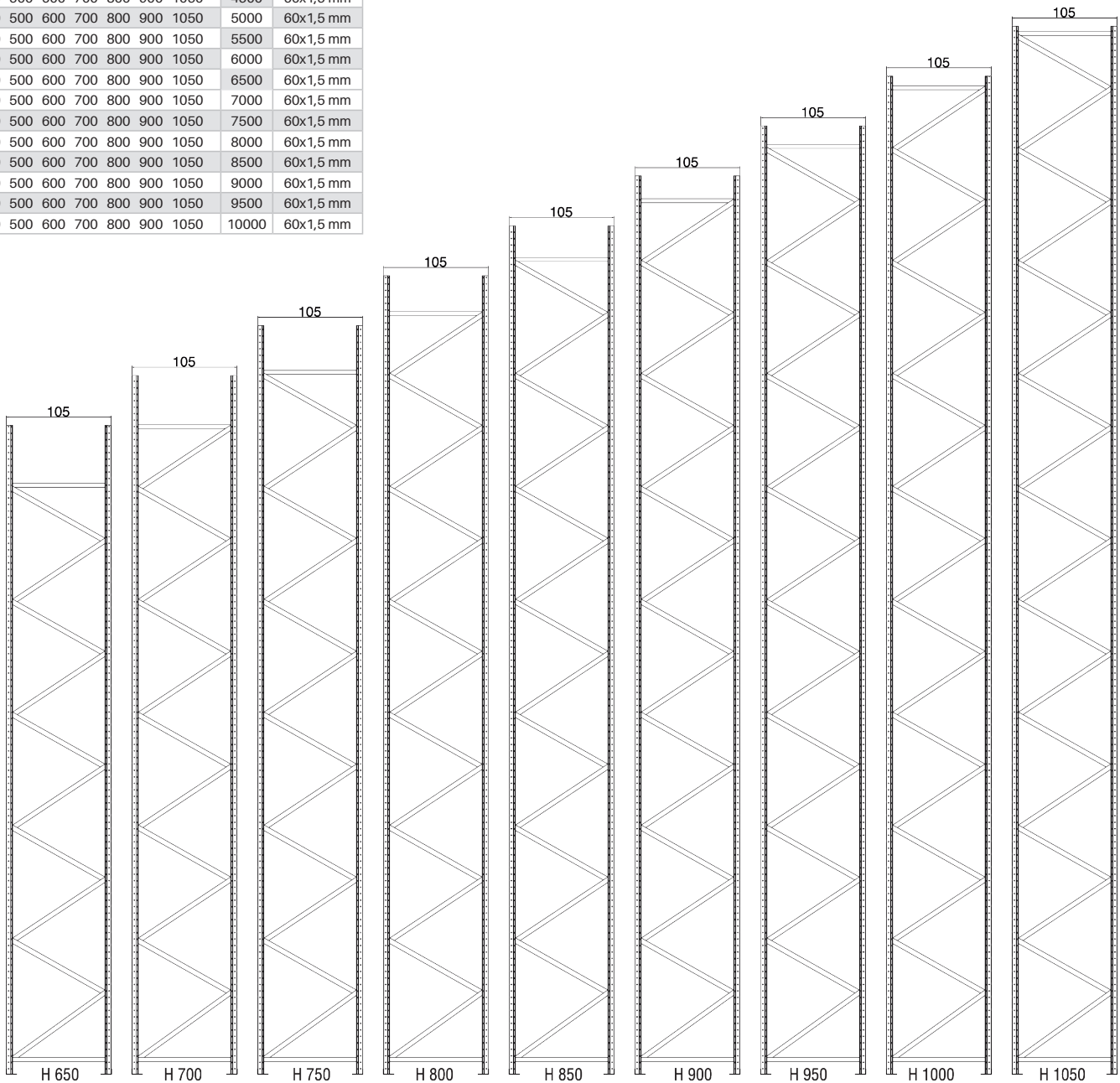
Yatay Diyagonal / Vertical Diagonal

Ayak Papucu / Foot Plate



B	H	PROFIL Profile	B	H	PROFIL Profile	B	H	PROFIL Profile	B	H	PROFIL Profile	B	H	PROFIL Profile	B	H	PROFIL Profile
1050	2000	120x3 mm	1050	2000	120x2,5 mm	1050	2000	120x2 mm	1050	2000	100x2,5 mm	1050	2000	100x2 mm	1050	2000	80x2 mm
1050	2500	120x3 mm	1050	2500	120x2,5 mm	1050	2500	120x2 mm	1050	2500	100x2,5 mm	1050	2500	100x2 mm	1050	2500	80x2 mm
1050	3000	120x3 mm	1050	3000	120x2,5 mm	1050	3000	120x2 mm	1050	3000	100x2,5 mm	1050	3000	100x2 mm	1050	3000	80x2 mm
1050	3500	120x3 mm	1050	3500	120x2,5 mm	1050	3500	120x2 mm	1050	3500	100x2,5 mm	1050	3500	100x2 mm	1050	3500	80x2 mm
1050	4000	120x3 mm	1050	4000	120x2,5 mm	1050	4000	120x2 mm	1050	4000	100x2,5 mm	1050	4000	100x2 mm	1050	4000	80x2 mm
1050	4500	120x3 mm	1050	4500	120x2,5 mm	1050	4500	120x2 mm	1050	4500	100x2,5 mm	1050	4500	100x2 mm	1050	4500	80x2 mm
1050	5000	120x3 mm	1050	5000	120x2,5 mm	1050	5000	120x2 mm	1050	5000	100x2,5 mm	1050	5000	100x2 mm	1050	5000	80x2 mm
1050	5500	120x3 mm	1050	5500	120x2,5 mm	1050	5500	120x2 mm	1050	5500	100x2,5 mm	1050	5500	100x2 mm	1050	5500	80x2 mm
1050	6000	120x3 mm	1050	6000	120x2,5 mm	1050	6000	120x2 mm	1050	6000	100x2,5 mm	1050	6000	100x2 mm	1050	6000	80x2 mm
1050	6500	120x3 mm	1050	6500	120x2,5 mm	1050	6500	120x2 mm	1050	6500	100x2,5 mm	1050	6500	100x2 mm	1050	6500	80x2 mm
1050	7000	120x3 mm	1050	7000	120x2,5 mm	1050	7000	120x2 mm	1050	7000	100x2,5 mm	1050	7000	100x2 mm	1050	7000	80x2 mm
1050	7500	120x3 mm	1050	7500	120x2,5 mm	1050	7500	120x2 mm	1050	7500	100x2,5 mm	1050	7500	100x2 mm	1050	7500	80x2 mm
1050	8000	120x3 mm	1050	8000	120x2,5 mm	1050	8000	120x2 mm	1050	8000	100x2,5 mm	1050	8000	100x2 mm	1050	8000	80x2 mm
1050	8500	120x3 mm	1050	8500	120x2,5 mm	1050	8500	120x2 mm	1050	8500	100x2,5 mm	1050	8500	100x2 mm	1050	8500	80x2 mm
1050	9000	120x3 mm	1050	9000	120x2,5 mm	1050	9000	120x2 mm	1050	9000	100x2,5 mm	1050	9000	100x2 mm	1050	9000	80x2 mm
1050	9500	120x3 mm	1050	9500	120x2,5 mm	1050	9500	120x2 mm	1050	9500	100x2,5 mm	1050	9500	100x2 mm	1050	9500	80x2 mm
1050	10000	120x3 mm	1050	10000	120x2,5 mm	1050	10000	120x2 mm	1050	10000	100x2,5 mm	1050	10000	100x2 mm	1050	10000	80x2 mm

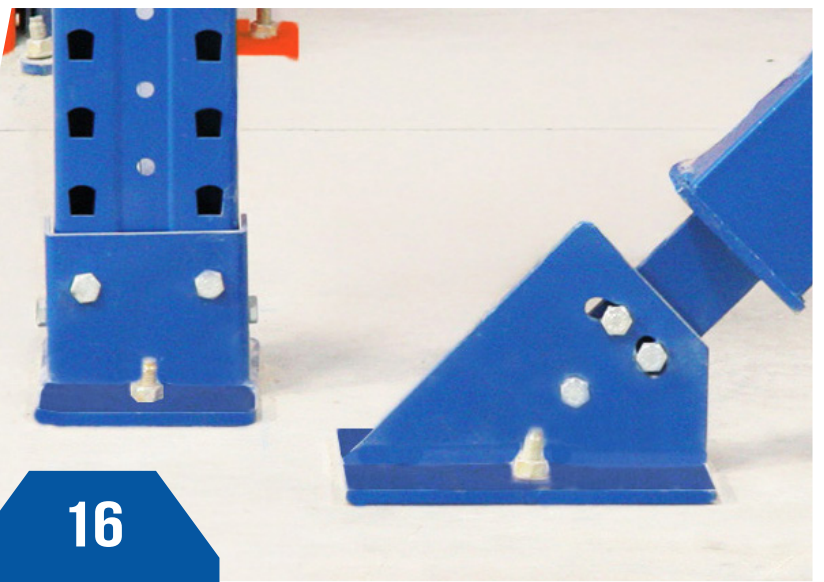
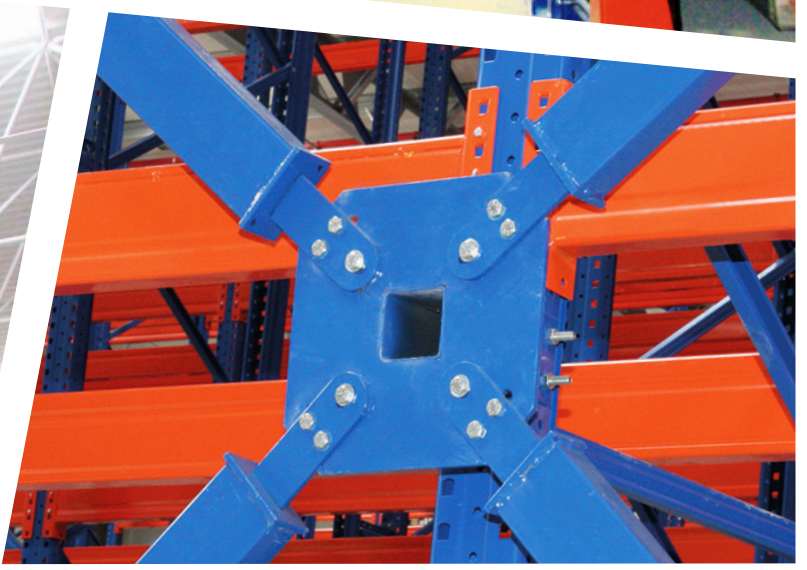
B										H	PROFIL Profile
400	500	600	700	800	900	1050	2000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	2500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	3000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	3500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	4000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	4500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	5000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	5500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	6000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	6500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	7000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	7500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	8000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	8500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	9000	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	9500	60x1,5 mm			
400	500	600	700	800	900	1050	10000	60x1,5 mm			





BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System





rafturk®

BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System

Raftürk, paletlenmiş ürünlerin depolanması için raf imalatı konusundaki büyük deneyimiyle geniş bir profil gamı ve yoğun şekilde çalışan depoların gereksinimlerine çözümler sunan aksesuarlar geliştirmiştir.

Raftürk has developed a wide range of profiles and accessories that meet the requirements of high-performance warehouses, backed by extensive experience in manufacturing racking systems for palletized product storage.



BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System





BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System



BACK TO BACK RAF SİSTEMİ
Back-to-Back Shelving System





BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System



BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System



BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

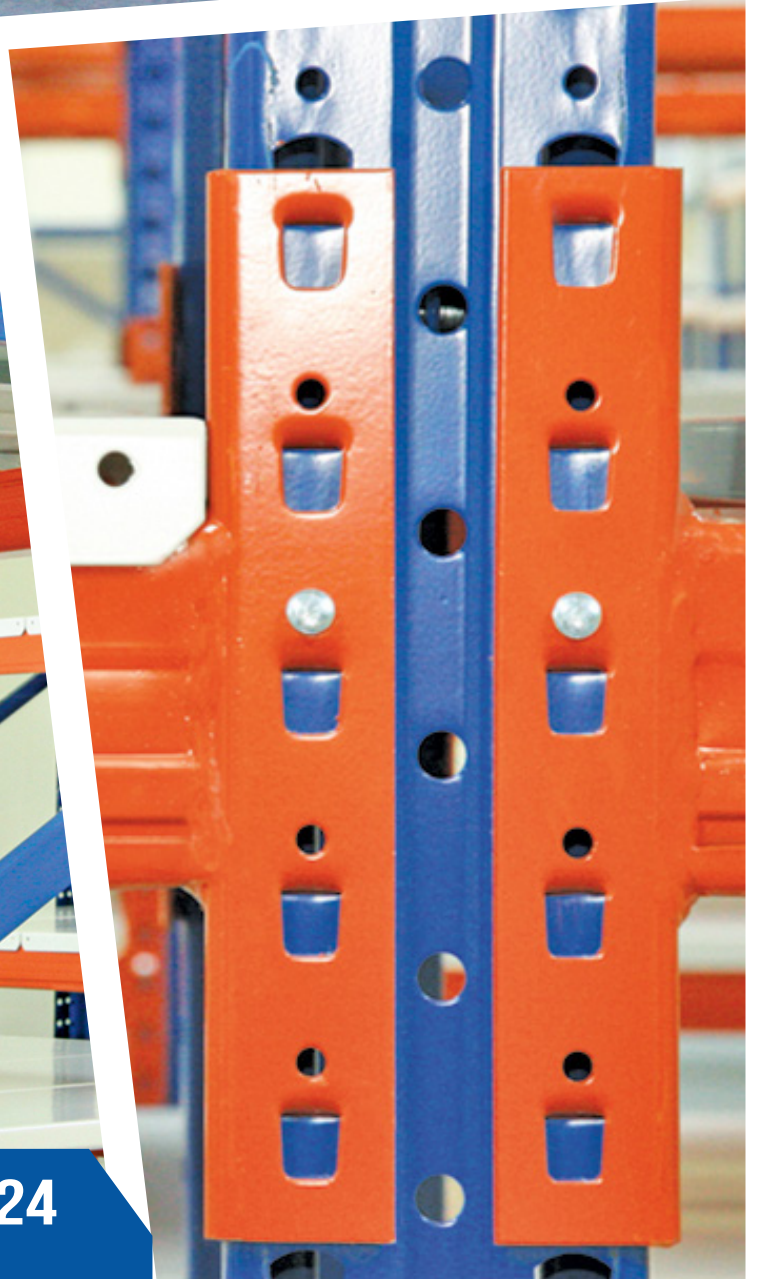
Back-to-Back Shelving System





BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System





BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

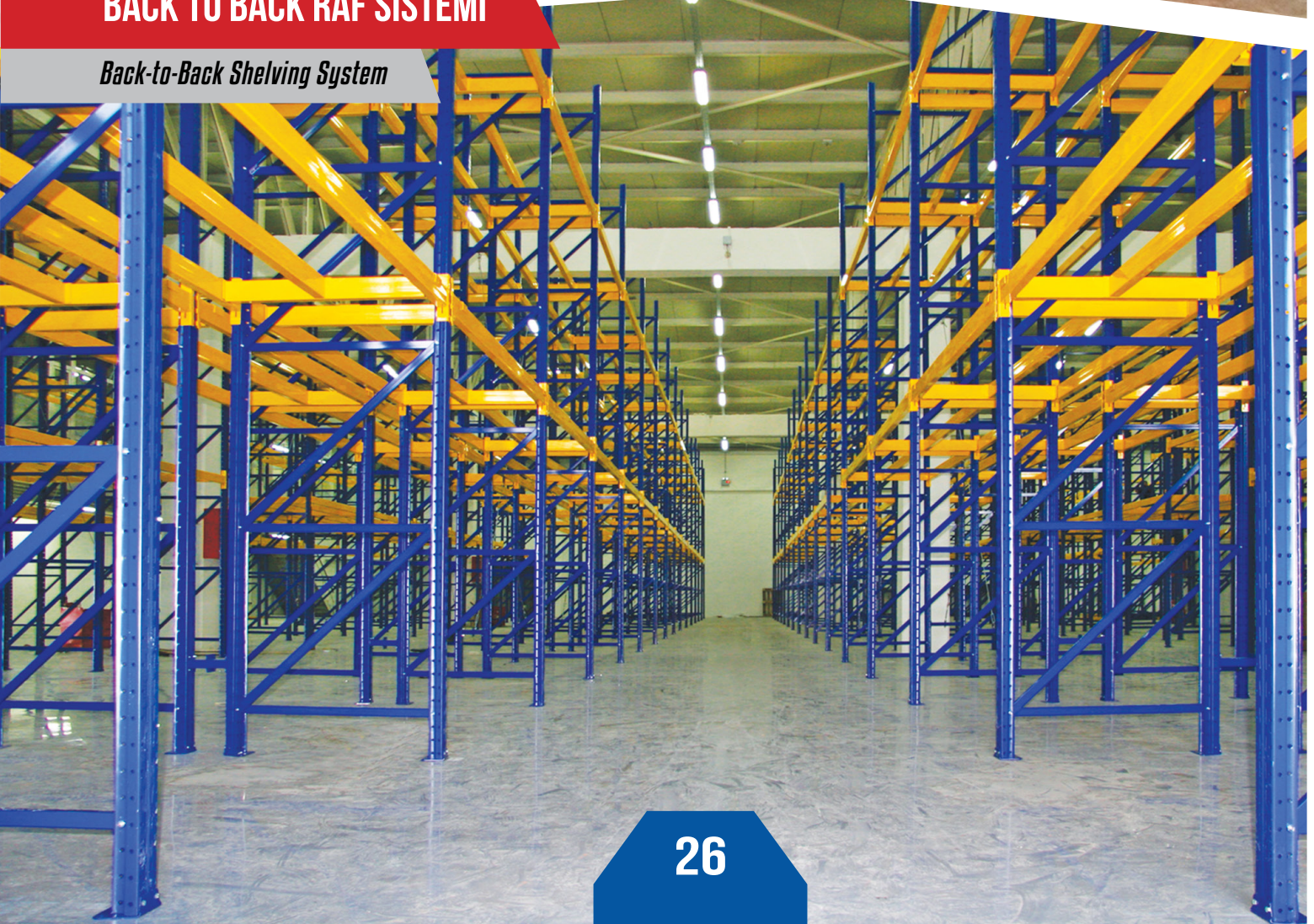
Back-to-Back Shelving System





BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System





BACK TO BACK RAF SİSTEMİ

Back-to-Back Shelving System





DRIVE-IN DEPOLAMA SİSTEMLERİ


Drive-in Storage Systems



rafturk®

DRIVE-İN DEPOLAMA SİSTEMLERİ

Drive-in Storage Systems



Drive-in Raf Sistemi, aynı türden ürünlerin depolanabilmesi için geliştirilmiştir. Her stok koduna göre büyük adetlerde palet depolanması sağlar.

The Drive-in Racking System is designed for storing large quantities of identical products. It allows high-volume pallet storage based on each stock-keeping unit (SKU).

Forkliftler, yerleştirileceği seviyeye kadar kaldırılmış yüklerle birlikte depolama kanallarına girerler.

Drive-in sistemde kullanılan forkliftler, karşı ağırlıklı ve asansörlüdür.

Sırt sırta konvansiyonel sistemden farklı olarak, paletler uzun kenarlarının alt kızıklarından dikey bir şekilde tutturulur. Drive-in palet raflarında, forklift, alt kızıklarını destek raylarına yaslayarak paleti yerleştirir.

Alt kızıklara binen kuvvet oldukça fazladır, bu nedenle kullanılan paletlerin durumu oldukça iyi olmalıdır.

Forkliftlerin, depo koridorları içerisinde gezinirken güvenli bir biçimde çalışabilmeleri için gerekli kenar boşluklarının hesaplanması gerekmektedir. Kurulumun tasarımı yapılırken dikkate alınması gereken kesin ölçütler bulunmaktadır.

Forklifts

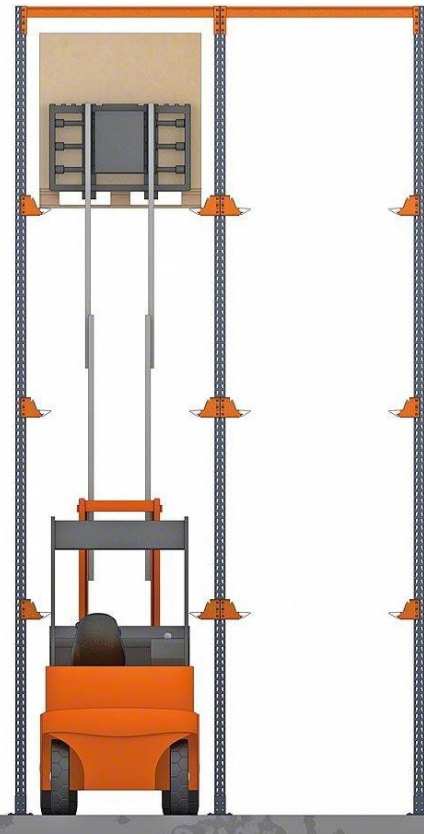
Forklifts enter the storage lanes with the load lifted to the required level.

The forklifts used in drive-in systems are counterbalanced and equipped with lift mechanisms.

Unlike conventional back-to-back systems, pallets are supported vertically from the bottom runners along their long sides. In drive-in pallet racks, the forklift places the pallet by resting its bottom runners on the support rails.

Since a significant amount of force is exerted on the bottom runners, the pallets used must be in very good condition.

The clearances required for forklifts to move safely within warehouse aisles must be calculated. There are specific criteria that must be taken into account when designing the layout of the installation.



Rafların Mukavemeti

Raflar, hem enlemesine hem de boylamasına mukavemeti güvence altına almaktadır. Boylamsal düzlem, ayaklara paraleldir, enlemsel düzlem ise, depolama koridorlarına dikey konumdadır.

Boylamsal Mukavemet

Mukavemet; ayakların ve ilgili taşıma profillerinin sağlamlığı ile sağlanır. Ayrıca, bu malzemelerin birbirleriyle olan bağlantısı ilave mukavemet sağlar.

Enlemesine Mukavemet

Sabitliği güvence altına alan üçtemel yapı sistemi bulunmaktadır.

Racks

Rack Strength

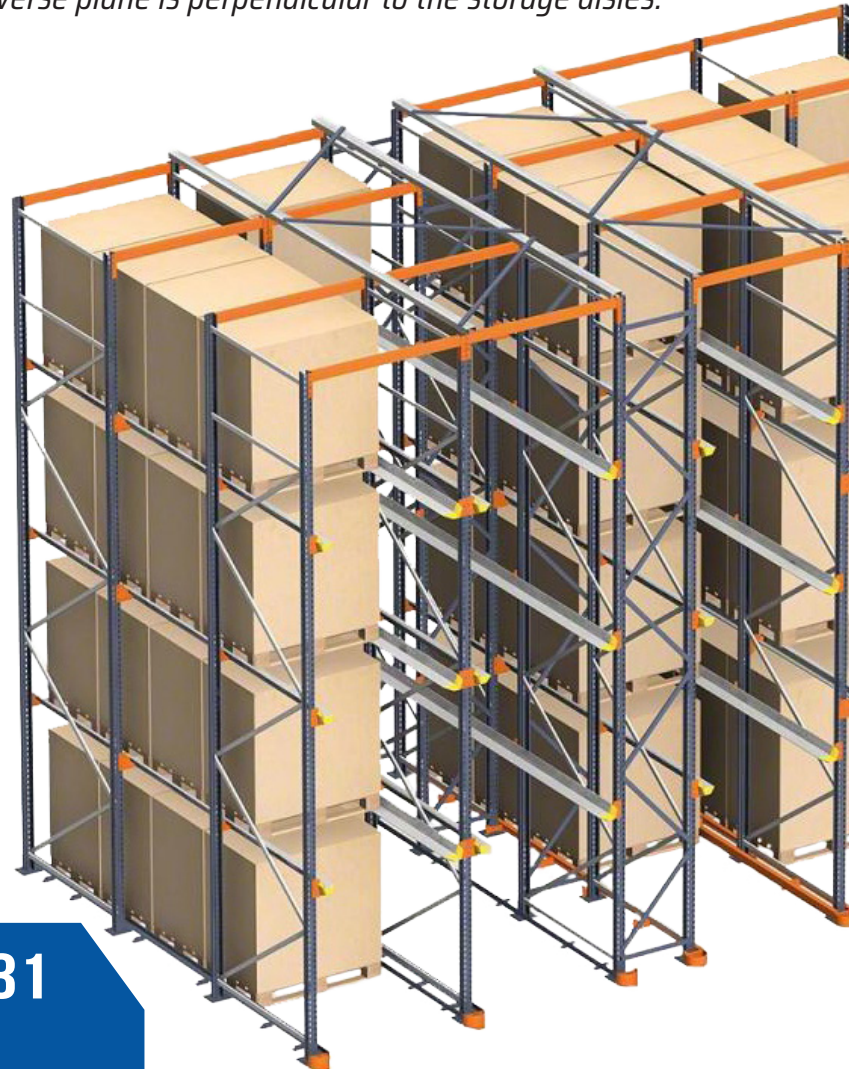
The racks ensure structural strength both longitudinally and transversely. The longitudinal plane is parallel to the uprights, while the transverse plane is perpendicular to the storage aisles.

Longitudinal Strength

Strength is achieved through the rigidity of the uprights and the related load-bearing profiles. Additionally, the connections between these components provide extra stability.

Transverse Strength

There are three main structural systems that ensure transverse stability.





FOUR WAY SİSTEMİ

Four Way System



rafturk

**OTOMATİK DEPOLAMA
RAF SİSTEMLERİ**



rafturk

rafturk

rafturk

OTOMATİK DEPOLAMA RAF SİSTEMLERİ

Esnek Yapı

Four-Way Sabit yollarla kısıtlanmadan stereoskopik depo içindeki herhangi bir konuma erişebilir ve bu da onu çeşitli karmaşık senaryoları uygun hale getirir.

Verimli Taşıma

Four-Way Otomatik mal taşıma ve taşımanın yanı sıra koridorlar ve katlar arasında geçişi mümkün kılan son derece akıllı bir tasarım kullanılarak verimli bir çalışma sağlanır.

Akıllı Planlama

Four-Way Asansörler, konveyörler ve diğer ekipmanlarla entegre edilebilir, aynı kattaki birden fazla aracın verimli bir şekilde planlanmasına olanak tanır.



Flexible Structure

The Four-Way system can access any location within the automated warehouse without being restricted to fixed paths, making it suitable for a wide range of complex scenarios.

Efficient Transport

Through an intelligent design that enables automated material handling as well as movement between aisles and levels, the Four-Way system ensures highly efficient operations.

Intelligent Scheduling

The Four-Way system can be integrated with elevators, conveyors, and other equipment, allowing efficient coordination and scheduling of multiple vehicles on the same level.

FOUR WAY SİSTEMİ

Four Way System



Altı Yönlü Mekik Yoğun Depolama Sistemi

Teknolojileri birleştirerek yüksek verimlilik, düşük maliyet ve maksimum depolama yoğunluğu sunan yenilikçi bir çözüm olarak altı yönlü mekik yoğun depolama sistemi ile çözüm RAFTURK'te!

Tüm palet giriş-çıkış işlemleri veya küçük miktarda toplamlarda esnek, hızlı ve kolay bakım avantajlarıyla öne çıkar.

Six-Way Shuttle High-Density Storage System

By combining advanced technologies, the Six-Way Shuttle High-Density Storage System offers high efficiency, low operating costs, and maximum storage density—an innovative solution brought to you by RAFTURK.

It stands out with its flexibility, speed, and ease of maintenance, making it ideal for both full pallet inbound/outbound operations as well as small-quantity order picking.



PALET MEKİK RAF SİSTEMİ

Pallet Shuttle Racking System

Palet Mekik Raf Sistemi, paletleri yüklemek ve boşaltmak için depolama kanallarının içindeki raylar boyunca elektrikli bir mekiğin çalıştığı yarı otomatik yüksek yoğunluklu bir depolama yöntemidir. Bu sayede daha yüksek depolama kapasitesi sağlanarak depodaki gelen ve giden malların kapasitesi artırılır.

Yüksek kapasiteli Palet Mekik Raf Sistemi, depo performansını ve kârlılığını artırmak için en son teknolojik inovasyonları bir araya getirmektedir. Mekik cihazı, Wi-Fi bağlantılı bir tablet aracılığıyla operatör tarafından gönderilen emirleri takip ederek, forkliftlerin depolama şeritlerine girmesine gerek kalmadan otomatik olarak hareket eder. Mekik Sisteminin kurulumu özellikle tüketicilere yönelik ürünlerin bulunduğu kompakt depolarda, soğuk hava depolarında, geçici depolama alanları veya tamamlanmış siparişler için kullanılan depolarda son derece elverişlidir.

The Pallet Shuttle Racking System is a semi-automated, high-density storage method in which an electric shuttle operates along rails inside the storage channels to load and unload pallets. This allows for significantly higher storage capacity and increases the flow of inbound and outbound goods.

The high-capacity Pallet Shuttle Racking System integrates the latest technological innovations to enhance warehouse performance and profitability. The shuttle device moves automatically by following commands sent by the operator through a Wi-Fi-connected tablet, eliminating the need for forklifts to enter the storage lanes. Installation of the Shuttle System is particularly suitable for compact warehouses storing consumer goods, cold storage facilities, temporary buffer zones, or warehouses used for completed orders.



PALET MEKİK RAF SİSTEMİ

Pallet Shuttle Racking System

Palet Mekik Raf Sistemi, paletleri yüklemek ve boşaltmak için depolama kanallarının içindeki raylar boyunca elektrikli bir mekiğin çalıştığı yarı otomatik yüksek yoğunluklu bir depolama yöntemidir. Bu sayede daha yüksek depolama kapasitesi sağlanarak depodaki gelen ve giden malların kapasitesi artırılır.



rafturk®

PALET MEKİK RAF SİSTEMİ

Pallet Shuttle Racking System

The Pallet Shuttle Racking System is a semi-automated, high-density storage method in which an electric shuttle operates along rails inside the storage channels to load and unload pallets. This increases overall storage capacity and enhances the throughput of inbound and outbound goods within the warehouse.



PALET MEKİK RAF SİSTEMİ

Pallet Shuttle Racking System

Alandan Tasarruf Edin

Depolama kanalları 40 m'den daha derin olabilir.

- Katlar arasında minimum açıklıkla çalışan sistem, yüksek kapasiteli depolamayı mümkün kılar.
- Palet sensörleri sayesinde mekikler depolama kanallarındaki boş alanları ortadan kaldırarak yükleri akıllı bir şekilde konumlandırır.

Zamandan Kazanın

- Forkliftler depolama kanallarının içine girmediği için yükleme ve boşaltma süreleri daha kısadır.
- Siparişlerin hızlı bir şekilde hazırlanması: Mekik hareket hızı yüksüz kullanımda 90 m/dakikaya, yüklü kullanımda ise 45 m/dakikaya ulaşır.
- Yük kaldırma süresi sadece 2 saniyedir.
- Mekik, tek bir komutla tüm bir kanalı seri olarak doldurabilir veya boşaltabilir.

Verimliliğinizi Artırın

Üründen personele çalışma sistemi: Yük operatöre doğru hareket ederek operatörün hareketlerini optimize eder.

- Devir/saat oranı büyük ölçüde artar.
- Sistemin kullanımı ve bakımı kolaydır.
- Envanter kontrol fonksiyonu mevcuttur.



Save Space

- Storage channels can be over 40 m deep.
- The system operates with minimal clearance between levels, enabling high-capacity storage.
- Thanks to pallet sensors, shuttles eliminate empty gaps inside the channels and position loads intelligently.

Save Time

- Since forklifts do not enter the storage channels, loading and unloading times are significantly shorter.
- Fast order preparation: the shuttle reaches speeds of up to 90 m/min unloaded and 45 m/min loaded.
- Lifting time is only 2 seconds.
- With a single command, the shuttle can fill or empty an entire channel sequentially.

Increase Efficiency

- Product-to-person working principle: the load moves toward the operator, optimizing operator movements.
- Turnover per hour increases significantly.
- The system is easy to operate and maintain.
- An inventory control function is included.



Maliyetten Tasarruf Edin

Yüksek kapasiteli Mekik Sistemi, kısa vadeli giderleri azaltarak kârlılığını artırır.

- Alanın optimum kullanımı, depolama alanının azaltılmasına yardımcı olur ve bunun sonucunda yer veya kira harcamalarında önemli miktarda maliyet tasarrufu sağlanır.
- Düşük sıcaklıklarda tutulması gereken depolama alanı küçültüldüğünden, özellikle soğuk depolama tesislerinde daha düşük enerji tüketimine olanak sağlar.
- Depolama koridorlarında forklift kullanımına gerek kalmadığından bakım maliyetlerini düşer ve bu sayede raf yapısına gelen darbeler önlenir, sistemin yanlış kullanımından kaynaklanan aşınma ve yıpranma azalır, ve buna benzer birçok sorun ortadan kalkar.

Deponuzu Çok Yönlü Kullanın

Stok bulundurma birimi tüm hatlar yerine kanallara göre gruplandırılabilir ve böylece daha fazla ürün çeşidi aynı sistem üzerinde depolanabilir.

- Mekiği taşımak için her tür forklift kullanılabilir.
- Mekikler farklı boyut ve genişlikteki paletlerle çalışabilir.
- Her bir mekik palet başına 1.500 kg'a kadar taşıyabilir.
- Ölçeklendirilebilir bir sistemdir.
- Sistem, stok bulundurma birimlerinin sayısına, palet sayısına ve her durum için gereken işlemlere bağlı olarak farklı kurulum biçimlerine olanak sağlamaktadır.
- Mekik cihazı tablet üzerinden istenen ayar seçilerek LIFO veya FIFO modunda çalışabilir.

Güvenlik

Yapının kurulma şekli ve forkliftlerin şeritlere girmesine gerek olmaması nedeniyle, kaza riski neredeyse hiç yoktur ve metal yapıda herhangi bir hasar meydana gelmez. Hem raflar hem de mekik, sistemin düzgün çalışması ve operatörler ile malların korunması amacıyla özel güvenlik düzenekleriyle donanımlı hâle getirilmiştir.

Save on Costs

The high-capacity Shuttle System reduces short-term expenses and increases profitability.

- *Optimal use of space helps reduce the total storage area, resulting in significant savings on facility or rental costs.*
- *Since the temperature-controlled storage area can be reduced, energy consumption—especially in cold storage facilities—drops substantially.*
- *Because forklifts no longer enter the storage lanes, maintenance costs decrease, the racking structure is protected from impacts, and wear caused by incorrect or excessive use is minimized, eliminating many common issues.*

Use Your Warehouse More Flexibly

Storage units can be grouped by channels instead of full lanes, allowing a greater variety of products to be stored within the same system.

- *Any type of forklift can be used to transport the shuttle.*
- *Shuttles can operate with pallets of different sizes and widths.*
- *Each shuttle can carry up to 1,500 kg per pallet.*
- *It is a scalable system.*
- *The system offers different configuration options depending on the number of SKUs, pallet quantities, and operational requirements.*
- *By selecting the desired mode on the tablet, the shuttle can operate in either LIFO or FIFO.*

Safety

Thanks to the structural design and the fact that forklifts do not enter the storage lanes, accident risk is nearly eliminated, and no damage occurs to the metal structure. Both the racks and the shuttle are equipped with special safety mechanisms to ensure proper system operation and to protect operators and goods.



PALET MEKİK RAF SİSTEMİ

Pallet Shuttle Racking System

Mekik sisteminin kullanıldığı yarı otomatik uygulamalarda forkliftler paletleri kanal girişindeki rayların üzerine bırakır.

Mekik cihazı paletleri alır ve yükü mümkün olduğunca sıkıştırarak kanaldaki ilk boş konuma taşır. Mekiklerin raflar içindeki hareketi, operatör tarafından Wi-Fi bağlantılı bir tablet aracılığıyla gönderilen emirlerin takip edilmesiyle otomatik hâle getirilmiştir.

Mekik (Semi-Otomatik Pallet Shuttle) Depo Verimliliğinizi Artırın

Semi-Otomatik Pallet Shuttle, depo ve lojistik operasyonlarınızı optimize etmenize yardımcı olacak üstün bir çözümdür.

Semi-Otomatik Pallet Shuttle Nedir?

Semi-Otomatik Pallet Shuttle, depo içi malzeme taşıma işlemlerini daha hızlı, daha güvenli ve daha verimli hâle getiren bir sistemdir. Bu yenilikçi teknoloji, paletlerin depo içinde hızlı bir şekilde taşınmasını sağlar. Klasik forklift işlemlerine göre daha hızlı ve daha az insan gücü gerektiren bu sistem, depo yönetimini kolaylaştırırken operasyon maliyetlerinizi azaltmanıza yardımcı olur.

Semi-Otomatik Pallet Shuttle'ın Avantajları

Yüksek Verimlilik: Pallet Shuttle sistemi, palet taşıma işlemlerini hızlandırarak operasyonlarınızın verimliliğini artırır. Otomatik taşıma ve yerleştirme özelliği sayesinde işçilik maliyetlerinizi azaltır.

Alan Tasarrufu: Bu sistem, depo alanını daha verimli bir şekilde kullanmanıza olanak tanır, böylece daha fazla ürün depolayabilirsiniz. Yüksek raf kapasitesi ve daha fazla palet sığdırma özelliği ile depo alanınızı en üst düzeye çıkarır.

İnsan Hatasını Azaltır: Semi-Otomatik Pallet Shuttle, insan hatalarını minimuma indirir ve ürün zararlarını önler. Hassas sensörler ve güvenlik önlemleri ile depo işlemleri güvende tutulur.

Güvenilirlik: Yüksek kaliteli malzemelerle üretilen bu sistem, uzun ömürlüdür ve dayanıklılığı ile tanınır. Minimum bakım gereksinimi sayesinde işletme kesintilerini en aza indirir.

In semi-automated applications using the shuttle system, forklifts place pallets onto the rails at the entrance of the storage channel.

The shuttle then picks up the pallets and moves them to the first available position in the channel, compacting the load as much as possible. The movement of the shuttles inside the racks is fully automated by following commands sent by the operator through a Wi-Fi-connected tablet.



PALET MEKİK RAF SİSTEMİ

Pallet Shuttle Racking System

Shuttle (Semi-Automatic Pallet Shuttle) Increase Your Warehouse Efficiency

The Semi-Automatic Pallet Shuttle is an advanced solution designed to help optimize your warehouse and logistics operations.

What Is a Semi-Automatic Pallet Shuttle?

The Semi-Automatic Pallet Shuttle is a system that makes in-warehouse material handling faster, safer, and more efficient. This innovative technology enables pallets to be transported rapidly within the warehouse. Compared to traditional forklift operations, it works faster and requires less labor, simplifying warehouse management while helping you reduce operational costs.

Advantages of the Semi-Automatic Pallet Shuttle

High Efficiency: The Pallet Shuttle system speeds up pallet handling, increasing the overall efficiency of your operations. With its automated transport and placement features, it reduces labor costs.

Space Optimization: This system allows you to use warehouse space more effectively, enabling you to store more products. With higher rack capacity and the ability to accommodate more pallets, it maximizes your storage area.

Reduced Human Error: The Semi-Automatic Pallet Shuttle minimizes human mistakes and prevents product damage. With advanced sensors and safety mechanisms, warehouse operations are kept secure.

Reliability: Manufactured with high-quality materials, the system is long-lasting and known for its durability. Its minimal maintenance requirements help reduce operational downtime.



MEZANİN RAF SİSTEMLERİ

Mezzanine Rack Systems





rafturk

MEZANİN RAF SİSTEMLERİ

Mezzanine Rack Systems

Depolama ve aynı anda çalışmak için üretilen çözümlerden biri de “Mezanin Raf Sistemi” dir.

One of the solutions designed for both storage and simultaneous workpace creation is the “Mezzanine Racking System”.



MEZANİN RAF SİSTEMLERİ

Mezzanine Rack Systems





MEZANİN RAF SİSTEMLERİ

Mezzanine Rack Systems

Bu sistem çok katlı olarak kullanıldığında aynı alan üzerinde ilave bir depolama veya çalışma alanı kazandırır. Mezanin raf sistemi sayesinde depolama alanı yüksekliğinden maksimum verim sağlanır. Soğuk veya sıcak haddelenmiş profillerden

üretildiği için sorunsuzca monte edilir. Farklı yüklerle göre özel olarak hazırlanan mezaninler, isteğe bağlı yanlamasına veya uzunlamasına genişletilebilir. Her katta en yüksek seviyede emniyet tedbirleri alınır. Katlarda zemin kaplama olarak tel, ızgara, sunta, MDF, sac, tava ve benzeri kaymayı engelleyecek materyaller kullanılmaktadır. Suntaların altı beyaz veya doğal olarak kaplıdır.

When used in multiple levels, this system creates additional storage or workspace within the same footprint. The mezzanine racking system maximizes the efficiency of the warehouse's vertical space. Since it is manufactured from cold-rolled or hot-rolled steel profiles, it can be assembled without difficulty. Mezzanines designed specifically for different load capacities can be extended either transversely or longitudinally upon request. The highest level of safety measures is taken on every floor. Flooring materials such as wire mesh, grating, chipboard, MDF, steel sheet, trays, or other anti-slip surfaces are used. The underside of the chipboard panels is coated in white or left in natural finish.



MİDİ RACK SİSTEMİ

Middi Rack System





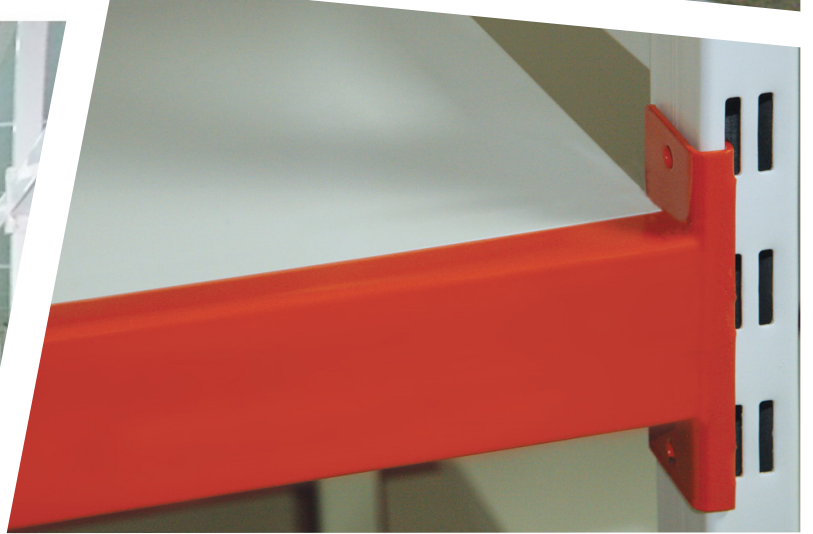
MIDI RACK SİSTEMİ

Middle Rack System



HAFIF RACK SİSTEMİ

Light Duty Rack System





HAFİF RACK SİSTEMİ

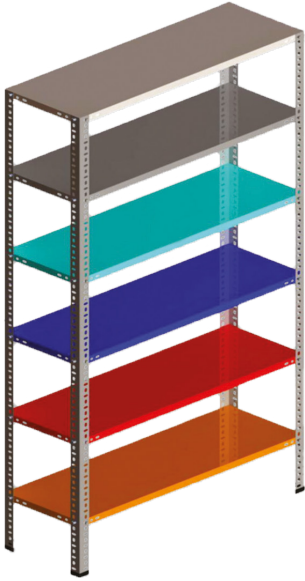
Light Duty Rack System



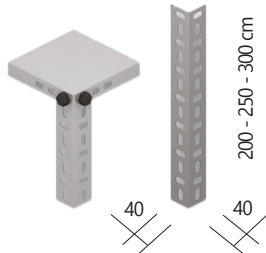
ÇELİK RAF SİSTEMİ

Steel Shelf System

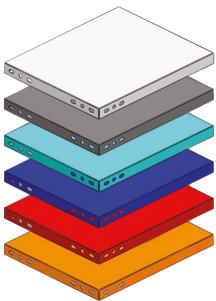
Çelik Raf Ünitesi
Steel Shelf Unit



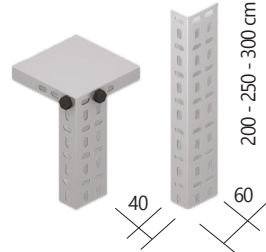
Çelik Raf
Steel Shelf



Çelik Raf Profil (40x40)
Steel Shelf Unit (40x40)



- RAL 9001
- RAL 7046
- RAL 5018
- RAL 5002
- RAL 3000
- RAL 2004



Çelik Raf Profil (40x60)
Steel Shelf Unit (40x60)

ÜRÜN ADI PRODUCT	ÖLÇÜ SİZE	KALINLIK THICKNESS	TAŞIMA KAPASİTESİ THIC	RENK COLOR
ÇELİK RAF	31x93	0.70 mm	75 kg	7046
ÇELİK RAF	31x93	1.00 mm	105 kg	7046
ÇELİK RAF	31x93	1.50 mm	120 kg	7046
ÇELİK RAF	31x75	0.70 mm	85 kg	7046
ÇELİK RAF	31x60	0.70 mm	120 kg	7046
ÇELİK RAF	43x93	0.70 mm	90 kg	7046
ÇELİK RAF	43x93	1.00 mm	120 kg	7046
ÇELİK RAF	43x93	1.50 mm	180 kg	7046
ÇELİK RAF	43x75	0.70 mm	90 kg	7046
ÇELİK RAF	43x60	0.70 mm	125 kg	7046
ÇELİK RAF	59x53	1.00 mm	100 kg	7046
ÇELİK RAF	59x53	1.50 mm	200 kg	7046
ÇELİK RAF	59x53	2.00 mm	250 kg	7046
ÇELİK RAF	59x75	1.00 mm	120 kg	7046
ÇELİK RAF	59x60	1.00 mm	130 kg	7046
ÇELİK RAF	75x93	1.50 mm	280 kg	7046
ÇELİK RAF	75x93	2.00 mm	320 kg	7046
ÇELİK RAF	75x75	1.50 mm	300 kg	7046
ÇELİK RAF	75x75	2.00 mm	340 kg	7046
ÇELİK RAF	93x93	1.50 mm	290 kg	7046
ÇELİK RAF	93x93	2.00 mm	330 kg	7046



31X93 ÇELİK RAF
31X93 STEEL SHEF

Ölçü / Dimension 310x930x2000

Özellik / Feature 1,5 mm Çelik Köşe Sacı, 5 Raflı



43X93 ÇELİK RAF
43X93 STEEL SHEF

Ölçü / Dimension 430x930x2000

Özellik / Feature 1,5 mm Çelik Köşe Sacı, 5 Raflı



59X93 ÇELİK RAF
59X93 STEEL SHEF

Ölçü / Dimension 590x930x2000

Özellik / Feature 1,5 mm Çelik Köşe Sacı, 5 Raflı



75X93 ÇELİK RAF
75X93 STEEL SHEF

Ölçü / Dimension 750x930x2000

Özellik / Feature 1,5 mm Çelik Köşe Sacı, 5 Raflı



ÇELİK RAF SİSTEMİ

Steel Shelf System

93X93 ÇELİK RAF
93X93 STEEL SHEF

Ölçü / Dimension 930x930x2000

Özellik / Feature 1,5 mm Çelik Köşe Sacı, 5 Raflı





ÇELİK RAF SİSTEMİ

Steel Shelf System





ÇELİK RAF SİSTEMİ

Steel Shelf System



METAL EŞYALAR

Steel Products



SOYUNMA DOLABI STD TEKLİ LOCKER CABİNET STD - SINGLE COMPARTMENT

Kod / Code	92101311
Ölçü / Dimension	410x400x1850
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)

SOYUNMA DOLABI STD 2'Lİ ÜST ÜSTE LOCKER CABİNET STD - 2 COMPARTMENTS (STACKED)

Kod / Code	92101312
Ölçü / Dimension	415x400x1990
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)





SOYUNMA DOLABI STD 2'Lİ
LOCKER CABINET STD - 2 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101369
Ölçü / Dimension	800x400x1850
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



METAL EŞYALAR

Steel Products



SOYUNMA DOLABI EKO 2'Lİ
LOCKER CABINET EKO - 2 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101290
Ölçü / Dimension	656x370x1850
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)





SOYUNMA DOLABI STD 3'LÜ
LOCKER CABINET STD - 3 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101278
Ölçü / Dimension	1185x400x1850
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



SOYUNMA DOLABI EKO 3'LÜ
THREE DOOR LOCKER ECONOMIC

Kod / Code	92101289
Ölçü / Dimension	960x370x1850
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



METAL EŞYALAR

Steel Products





METAL EŞYALAR

Steel Products

SOYUNMA DOLABI STD 4'LÜ LOCKER CABINET STD - 4 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101310
Ölçü / Dimension	800x400x1990
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



SOYUNMA DOLABI EKO 4'LÜ LOCKER CABINET ECO - 4 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101288
Ölçü / Dimension	656x370x990
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)





METAL EŞYALAR

Steel Products

SOYUNMA DOLABI STD 6'Lİ LOCKER CABINET STD - 6 COMPARTMENTS

Kod / Code 92101309

Ölçü / Dimension 1180x400x1990

Özellik / Feature RAL 7035 (Gri)



SOYUNMA DOLABI EKO 6'Lİ LOCKER CABINET ECO - 6 COMPARTMENTS

Kod / Code 92101313

Ölçü / Dimension 968x370x1990

Özellik / Feature RAL 7035 (Gri)





SOYUNMA DOLABI STD Z TİPİ 2'Lİ
TWO DOOR LOCKER - Z TYPE

Kod / Code	92101661
Ölçü / Dimension	400x415x1800
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



SOYUNMA DOLABI STD 2'Lİ (EĞİK TAVAN)
TWO DOOR BENT TOP LOCKER

Kod / Code	92101285
Ölçü / Dimension	800x400x2050
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



195'LİK DOSYA DOLABI CAMLI
195 CM FILE CABINET - GLASS DOOR

Kod / Code	92101317
Ölçü / Dimension	920x400x1950
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



195'LİK DOSYA DOLABI YARI CAMLI
195 CM FILE CABINET - HALF GLASS DOOR

Kod / Code	92100077
Ölçü / Dimension	920x400x1950
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



RAL 7035



RAL 5010



RAL 3000



RAL 1019



RAL 1019



METAL EŞYALAR

Steel Products

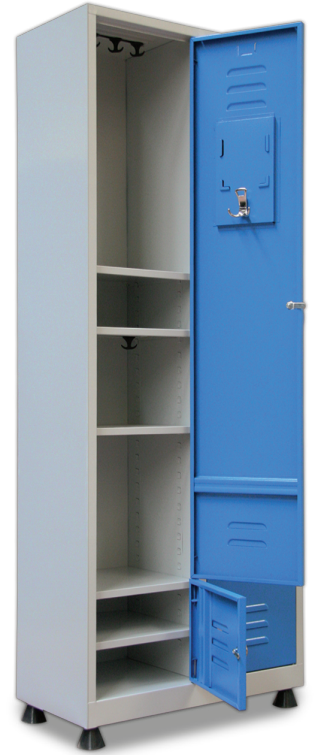


METAL EŞYALAR

Steel Products

MSB SOYUNMA DOLABI 2'LI MSB LOCKER CABINET - 2 COMPARTMENTS

Kod / Code	91107027
Ölçü / Dimension	920x500x1980
Özellik / Feature	Gövde 8019 - Kapak 1019



SOYUNMA DOLABI STD 6'LI (ŞİFRE KİLİT) LOCKER CABINET STD - 6 COMPARTMENTS (COMBINATION LOCK)

Kod / Code	92101660
Ölçü / Dimension	1170x400x2000
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)

ÖZEL SOYUNMA DOLABI STD 4'LÜ PRIVATE FOUR DOOR LOCKER

Kod / Code	92100556
Ölçü / Dimension	600x500x1800
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



SOYUNMA DOLABI STD 6'LI
LOCKER CABINET STD - 6 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101309
Ölçü / Dimension	1185x400x1990
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)

TEMİZLİK DOLABI
CLEANING CABINET

Kod / Code	92101527
Ölçü / Dimension	92x40x195
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



METAL EŞYALAR

Steel Products



ALÜMİNYUM CAMLI VİTRİN
ALUMINUM GLASS DISPLAY

Kod / Code	91100401
Ölçü / Dimension	800x400x1800
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)

ALÜMİNYUM CAMLI VİTRİN
ALUMINUM GLASS DISPLAY

Kod / Code	91100400
Ölçü / Dimension	400x400x1800
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)

ALÜMİNYUM CAMLI BANKO
ALUMINUM GLASS COUNTER

Kod / Code	91100402
Ölçü / Dimension	1000x400x900
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



195'LIK DOSYA DOLABI 195 FILING CABINET

Kod / Code	92101314
Ölçü / Dimension	920x400x1950
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



130'LUK DOSYA DOLABI 130 FILING CABINET

Kod / Code	92101315
Ölçü / Dimension	920x400x1300
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



100'LÜK DOSYA DOLABI 100 FILING CABINET

Kod / Code	92101316
Ölçü / Dimension	920x400x1000
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



EMANET DOLABI 15'Lİ

VALUABLES LOCKER - 15 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101303
Ölçü / Dimension	1180x400x1750
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



EMANET DOLABI 10'LU

VALUABLES LOCKER - 10 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101302
Ölçü / Dimension	800x400x1750
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



EMANET DOLABI 5'Lİ

VALUABLES LOCKER - 5 COMPARTMENTS

Kod / Code	92101301
Ölçü / Dimension	410x400x1750
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



METAL EŞYALAR

Steel Products



KLASÖR DOLABI 4 ÇEKMECELİ - CARTOTEX (240 DOSYA) FILING CABINET - 4 DRAWERS (CARTOTEX) (240 FILES)

Kod / Code	92000380
Ölçü / Dimension	460x620x1300
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



KLASÖR DOLABI 3 ÇEKMECELİ - CARTOTEX (180 DOSYA) FILING CABINET - 3 DRAWERS (CARTOTEX) (180 FILES)

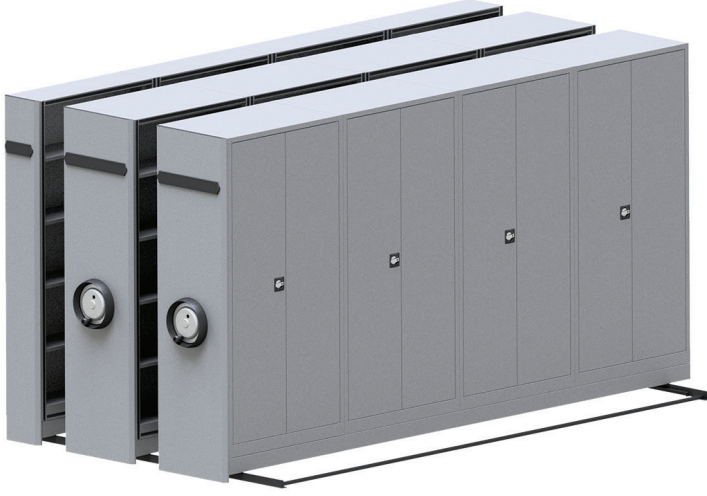
Kod / Code	92000379
Ölçü / Dimension	460x620x1000
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



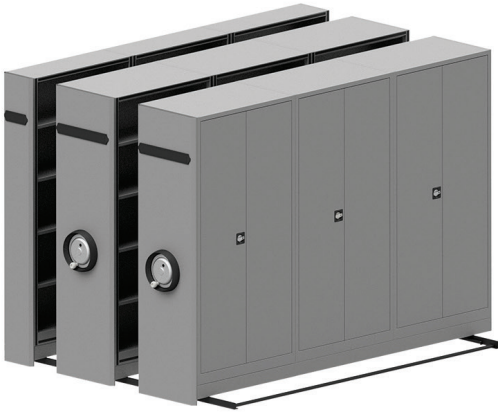
KLASÖR DOLABI 2 ÇEKMECELİ - CARTOTEX (120 DOSYA) FILING CABINET - 2 DRAWERS (CARTOTEX) (120 FILES)

Kod / Code	92000378
Ölçü / Dimension	460x620x700
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)





Dörtlü Volanlı Arşiv Sistemi
Quat Flywheel Archive Systems



Üçlü Volanlı Arşiv Sistemi
Triple Flywheel Archive Systems



İki Volanlı Arşiv Sistemi
Double Flywheel Archive Systems



Tekli Volanlı Arşiv Sistemi
Single Flywheel Archive Systems



DMO TİPİ İKİ KATLI RANZA
DOUBLE BUNK BED DMO TYPE

Kod / Code	91101736
Ölçü / Dimension	900x1900x1900
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



DMO TİPİ TEK KATLI RANZA
SINGLE BUNK BED DMO TYPE

Kod / Code	91101737
Ölçü / Dimension	950x1900x900
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



METAL EŞYALAR

Steel Products

YURT TİPİ İKİ KATLI RANZA
DOUBLE BUNK BED DORMITORY TYPE

Kod / Code	91102124
Ölçü / Dimension	900x1900x1700
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)

YURT TİPİ TEK KATLI RANZA
SINGLE BUNK BED DORMITORY TYPE

Kod / Code	92100043
Ölçü / Dimension	900x1900x680
Özellik / Feature	RAL 7035 (Gri)



METAL EŞYALAR

Steel Products





MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems



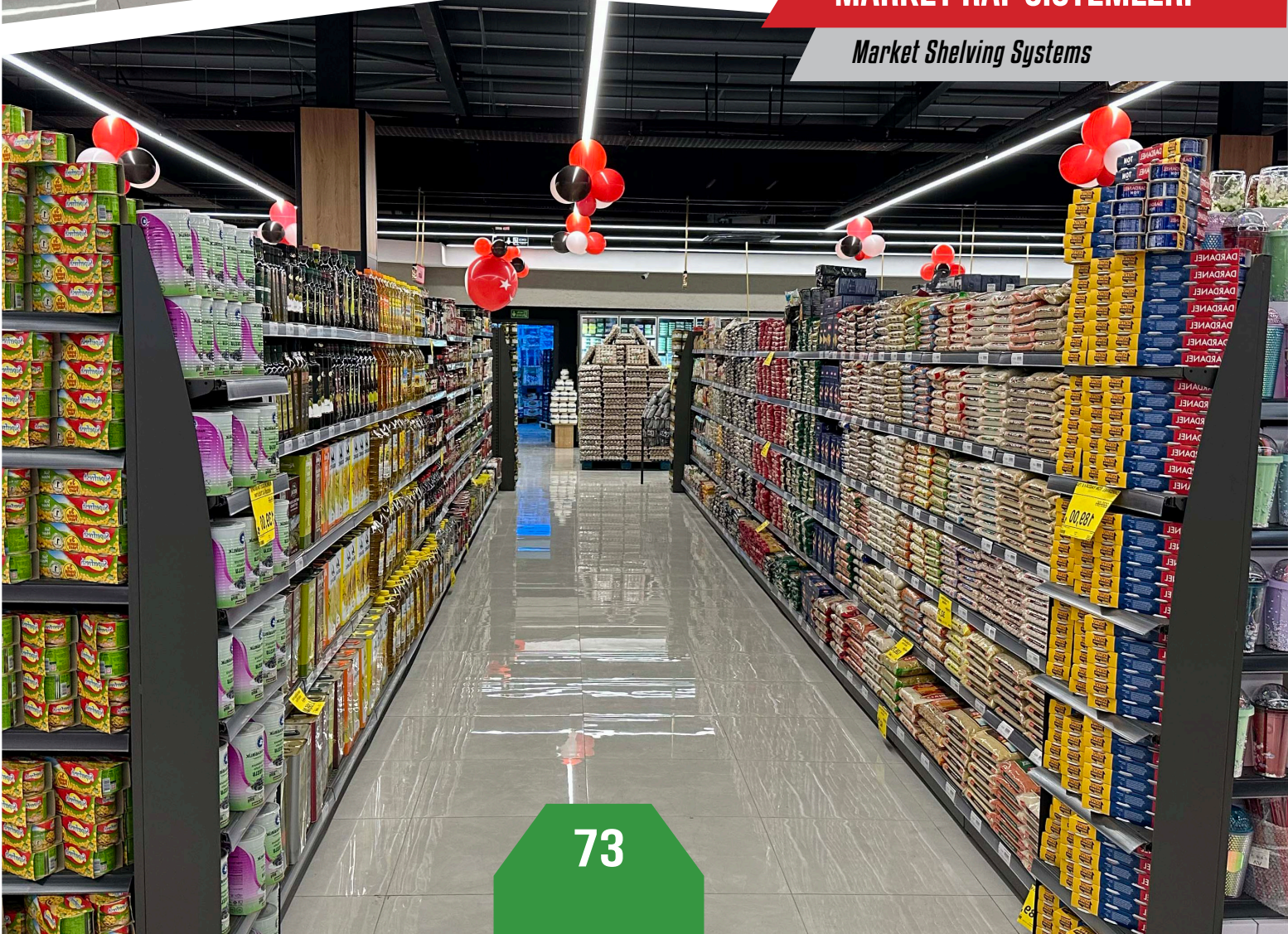
MARKET RAF SİSTEMLERİ

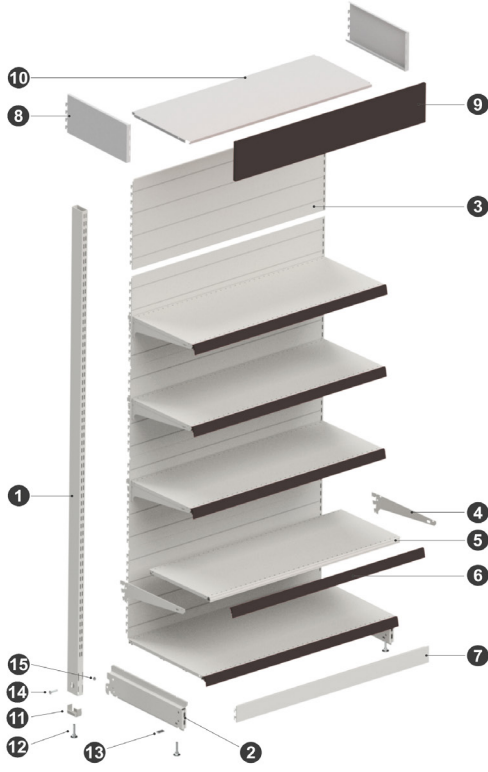
Market Shelving Systems



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





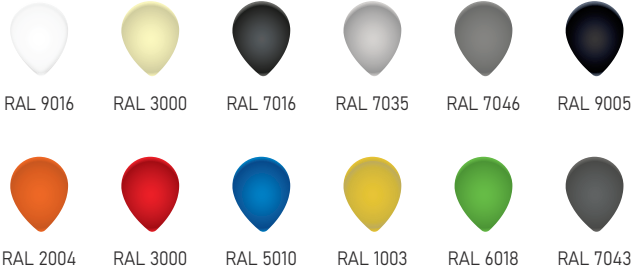
- 1) MARKET RAF GEÇME AYAK PROFİLİ / UPRIGHT PROFILE
- 2) MARKET RAF GEÇME AYAK / BASELEG
- 3) ÇİZGİLİ ARKA PANO / BACK PANEL
- 4) BLOK RAF KONSOLU / BRACKET
- 5) BLOK RAF / BLOCK SHELF
- 6) PLASTİK ETİKETLİK / PLASTIC PRICE HOLDER
- 7) PODYUM ÖNÜ / PLINTH
- 8) ŞAPKA YAN KAPAMA / CANOPY SIDE COVER
- 9) ŞAPKA ALNI / FRONT CANOPY
- 10) ŞAPKA RAFI / CANOPY SHELF
- 11) MARKET RAF PROFİL ALT PAPUÇ / UPRIGHT PROFILE BOTTOM SHOE
- 12) MARKET RAF AYAR VİDEASI / ADJUSTING SCREW
- 13) MARKET RAF AYAR VİDA TUTUCUSU / ADJUSTING SCREW HOLDER
- 14) MARKET RAF GEÇME AYAK CİVATASI / BASELEG CONNECTION BOLT
- 15) MARKET RAF GEÇME AYAK SOMUNU / NUT

ÜNİTE STANDART RENGİ: RAL 9016 BEYAZ

UNIT STANDARD COLOR: RAL 9016 WHITE

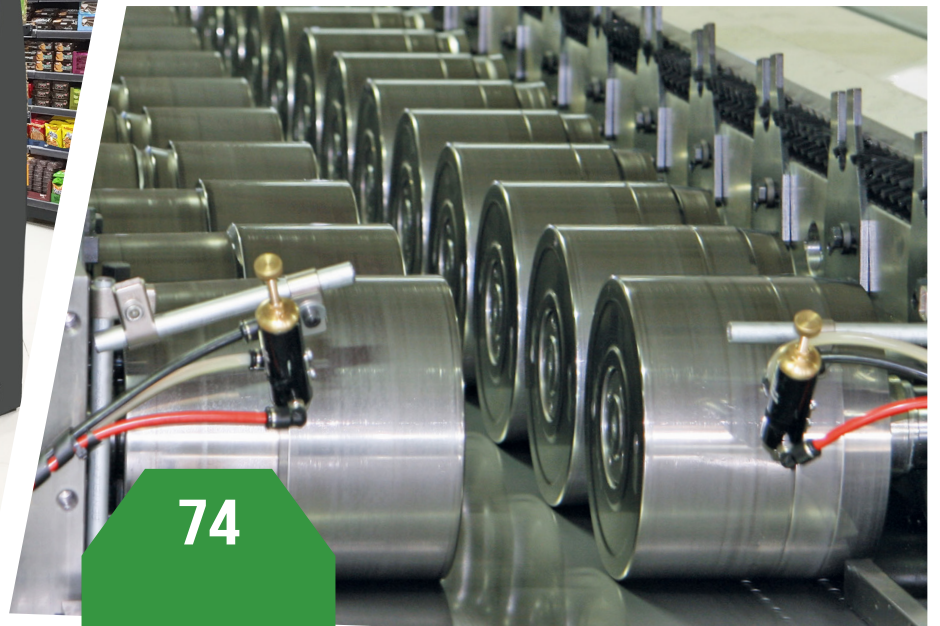
ŞAPKA ALNI VE ETİKETLİK ŞERİDİ RENK SEÇENEKLERİ

CANOPY AND PRICE HOLDER COLOR OPTIONS:



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





* Raf aydınlatması fiyata dahil değildir.



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems



ŞAPKA KOZMETİK KASALI ALM CANOPY COSMETICS UNIT WITH (ALM)

Kod / Code 91007388
Ölçü / Dimension 1000 mm



ŞAPKA KOZMETİK - RT (R35 İKİLİ SPOT IŞIKLI) CANOPY COSMETICS UNIT - RT (R35, DUAL SPOTLIGHT)

Kod / Code 91007418
Ölçü / Dimension 1000 mm



ŞAPKA KOZMETİK ALM KASALI (R35 REKLAMLI IŞIKLI) CANOPY COSMETICS UNIT ALM (R35, ILLUMINATED WITH ADVERTISING PANEL)

Kod / Code 91022664
Ölçü / Dimension 1000 mm



TK ŞAPKA STD CANOPY - STD

Kod / Code 91022656
Ölçü / Dimension 1000 mm



ŞAPKA OVAL (R35) OVAL CANOPY (R35)

Kod / Code 91007427
Ölçü / Dimension 1000 mm



ŞAPKA ÜÇGEN (R35) TRIANGULAR CANOPY (R35)

Kod / Code 91007436
Ölçü / Dimension 1000 mm



ŞAPKA AY (PLEKSİLİ R35) CRESCENT CANOPY (ACRYLIC, R35)

Kod / Code 91007379
Ölçü / Dimension 1000 mm



TK DUVAR ÜNİTESİ STD	
TK WALL UNIT - STD	
Kod / Code	91016379
Ölçü / Dimension	500x1000x2240
Özellik / Feature	500A/4x400/2240



HIRDAVAT DUVAR ÜNİTESİ STD	
HARDWARE WALL UNIT - STD	
Kod / Code	91021445
Ölçü / Dimension	500x1000x2240
Özellik / Feature	500A/1x400/2240



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems



TK İÇ KÖŞE DUVAR ÜNİTESİ STD	
TK INTERNAL CORNER WALL UNIT - STD	
Kod / Code	91016427
Ölçü / Dimension	500x2240
Özellik / Feature	500A/4x400/2240



TK DIŞ KÖŞE DUVAR ÜNİTESİ STD	
TK EXTERNAL CORNER WALL UNIT - STD	
Kod / Code	91016443
Ölçü / Dimension	500x2240
Özellik / Feature	500A/4x400/2240





TK ÇİFTLİ ORTA REYON STD
SET DOUBLE-SİDED GONDOLA UNIT - STD

Kod / Code	91017552
Ölçü / Dimension	500x1000x1820
Özellik / Feature	500A/4x400X1820



TK DUVAR ÜNİTESİ STD
SET WALL UNIT - STD

Kod / Code	91016595
Ölçü / Dimension	500x1000x1820
Özellik / Feature	500A/4x400



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems



TK ÇİFTLİ ORTA REYON STD
SET DOUBLE-SİDED GONDOLA UNIT - STD

Kod / Code	91017654
Ölçü / Dimension	500x1000x1400
Özellik / Feature	500A/3x400/1400



TK DUVAR ÜNİTESİ STD
SET WALL UNIT - STD

Kod / Code	910016990
Ölçü / Dimension	500x1000x1400
Özellik / Feature	500A/3x400/1400



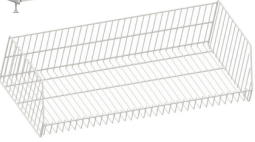
TK MANAV ÜNİTESİ (EĞİK RAFLI)
SET GROCERY UNIT CANOPY INCLININD SHELF

Kod / Code	91022276
Ölçü / Dimension	600x900x2240
Özellik / Feature	600A/3x600/S 2240



TK MANAV ÜNİTESİ (SEPETİ BOYALI)
SET GROCERY UNIT (PAINTED BASKET)

Kod / Code	91108099
Ölçü / Dimension	500x1000x2240
Özellik / Feature	50A/S500-2xS400/Ş



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems



Semi Rack
Semi Rack



MARKET KAPISI - R35 DİŞ SAĞ
MARKET DOOR - R35, EXTERNAL RIGHT

Kod / Code	91007369
Ölçü / Dimension	500x1000x2240
Özellik / Feature	50A/1x40



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





rafturk®



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems

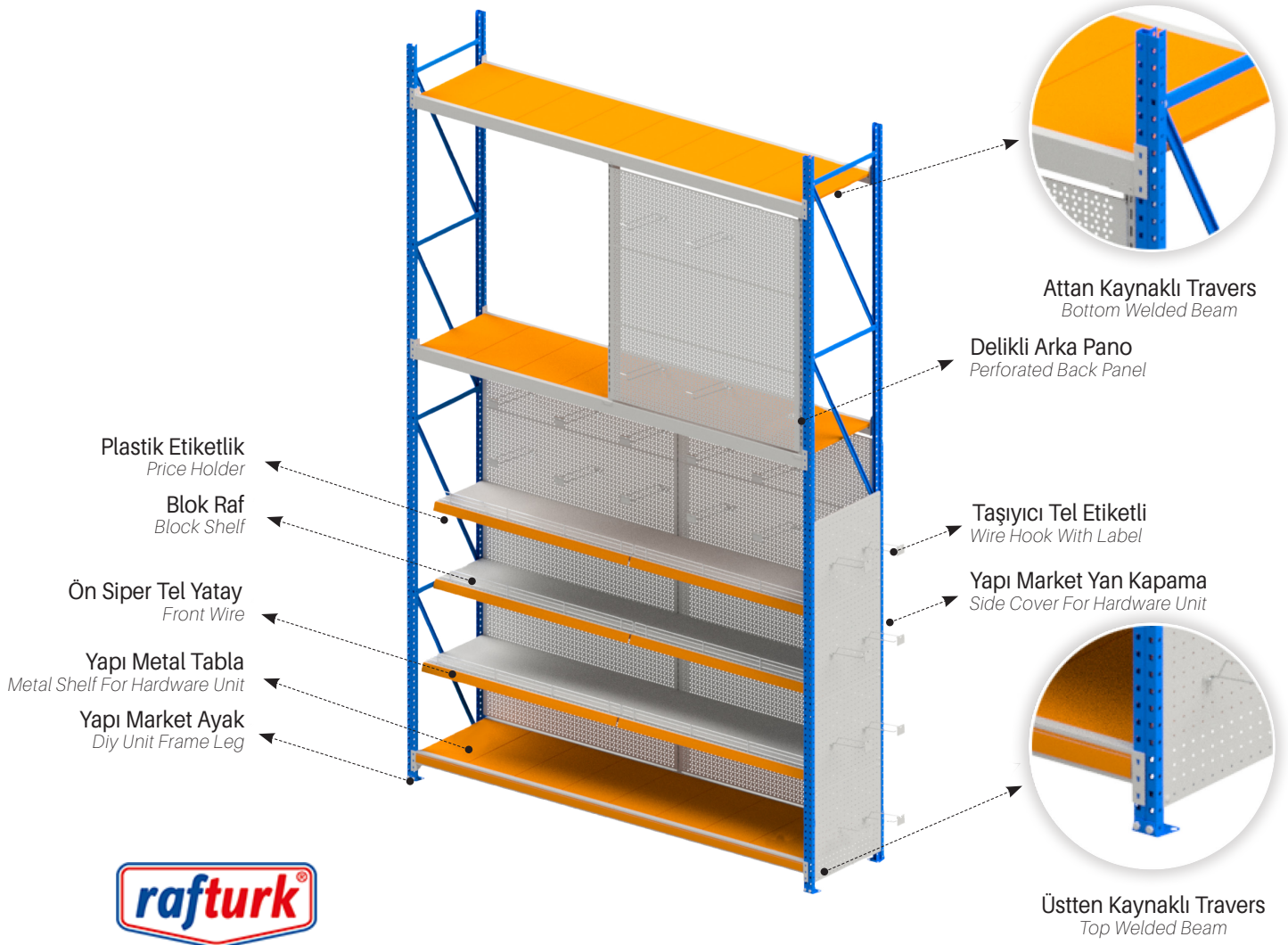




MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





YAPI MARKET SİSTEMLERİ

DIY Store Systems



Yapı Market Ünitesi
Hardware Rack

TK GONDOL BAŐI YARIM DAİRE
TK GONDOLA END UNIT - HALF ROUND

Kod / Code	91022610
Ölçü / Dimension	400x1400
Özellik / Feature	400A/3x300/1400



GONDOL BAŐI YAN TEŐHİR (YANLARI KAPALI)
GONDOLA END SIDE DISPLAY (CLOSED SIDES)

Kod / Code	91022631
Ölçü / Dimension	430x180x1400
Özellik / Feature	430A/180Ax0/1400



TK GONDOL BAŐI YAN TEŐHİR (YANLARI KAPALI)
GONDOLA SIDE STANT

Kod / Code	91022636
Ölçü / Dimension	430x180x1820





MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems





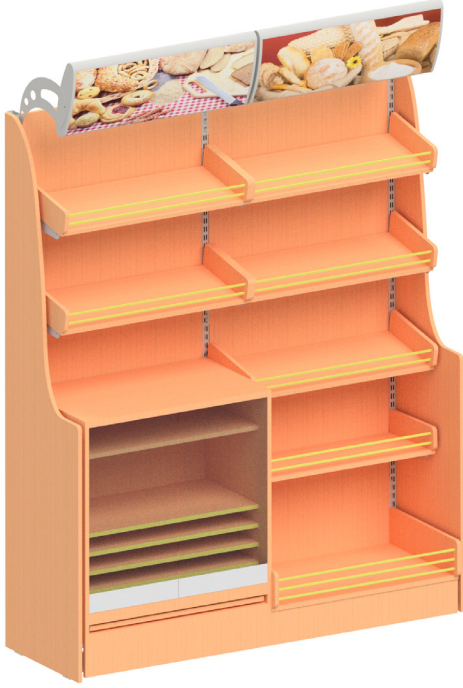
MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems

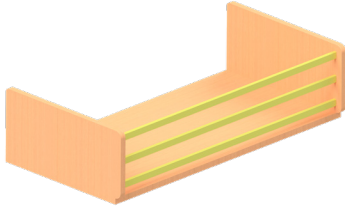


UNLU MAMUL REYONLARI

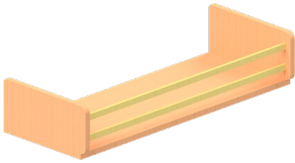
Bakery Sections



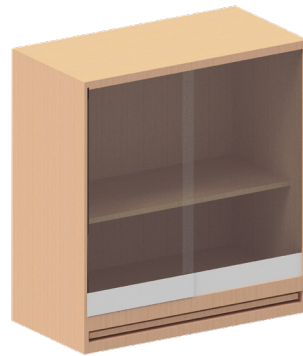
Ahşap Unlu Mamul Ünitesi
Wooden Bakery Unit



Ahşap Unlu Mamul Taban Alt Havuzu
Wooden Depp Shelf For Bakery Unit



Ahşap Unlu Mamul Üst Rafı
Illuminated Canopy For Wooden Bakery



Ahşap Unlu Mamul Camlı Alt Dolap
Wooden Cabinet With Glass Sliding Door



UNLU MAMUL REYONLARI

Bakery Sections



BAKLİYAT REYONLARI

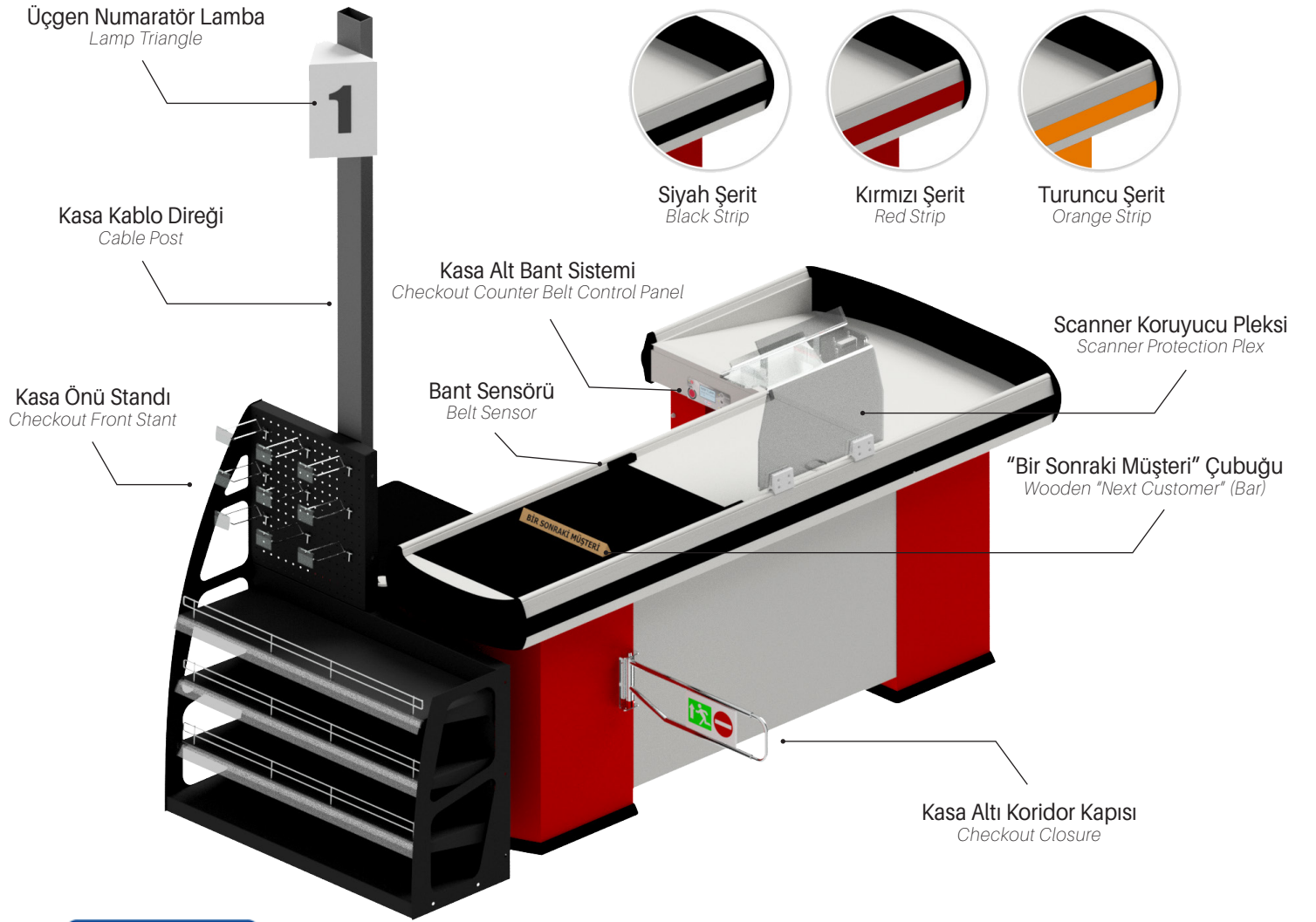
Dry Goods Sections



SEBZE & MEYVE REYONLARI

Fruit & Vegetable Sections





MARKET KASA ALTI

Market Checkout Counter Unit



Ekspres Kasa Altı
Express Checkout Counter Unit





Market Arabası (Metal)
Supermarket Trolley



Market Arabası (Plastik)
Plastic Supermarket Trolley



MARKET RAF SİSTEMLERİ

Market Shelving Systems



Market Tekerlekli El Sepeti
Hand Basket With Wheels



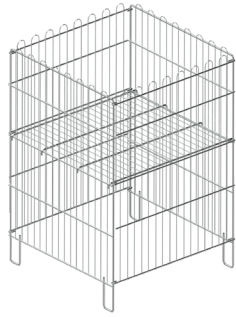
Market El Sepeti (Metal)
Metal Hand Basket



Market El Sepeti (Plastik)
Plastic Hand Basket



Promosyon
Yuvarlak Havuz
Promotion Round Pool



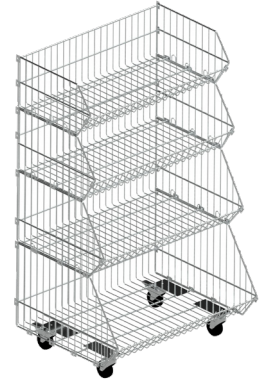
Promosyon
Derin Havuz
*Foldable
Promotional Wire Pool*



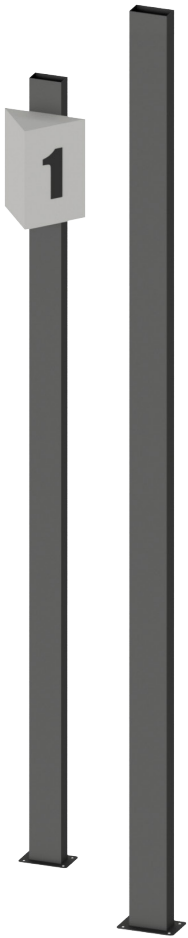
Promosyon Profil Havuz
Promotion Profile Pool



Promosyon Çift Katlı
Derin Profil Havuz (Tekerlekli)
*Deep Promotion Pool
Double Levels (With Wheels)*



Promosyon Çift Katlı
Derin Profil Havuz (Tekerlekli)
*Deep Promotion Pool
Double Levels (With Wheels)*



Kasa Kablo Direği
Cable Box Pole



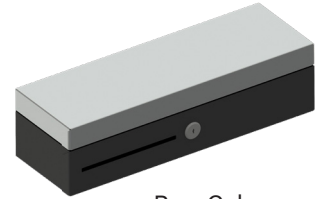
Üçgen Numaratör Lamba
Lamp Triangle



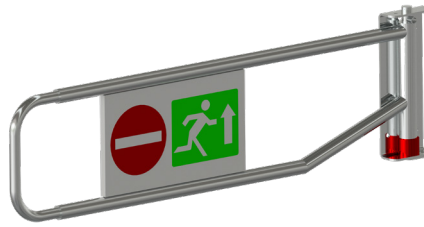
Scanner Koruyucu Pleksi
Scanner Protection Plexy



Bant Kontrol Paneli
Belt Control Panel



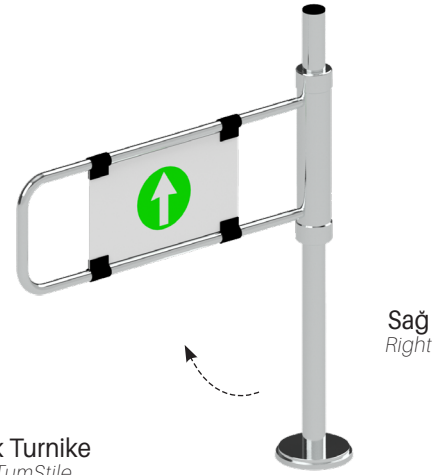
Para Çekmecesi
Flip-Top Cash Drawer



Kasa Altı Koridor Kapısı
Checkout Closure



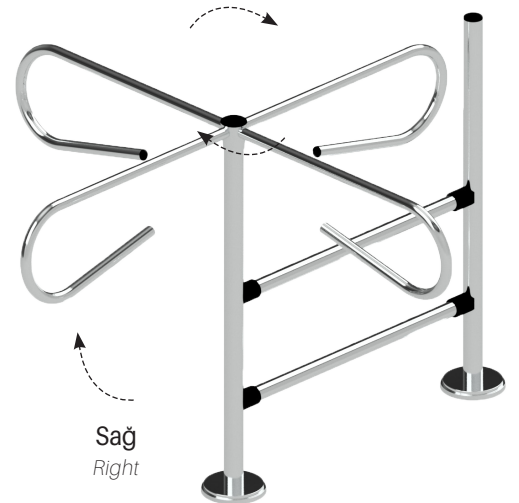
"Bir Sonraki Müşteri" Çubuğu
Wooden "Next Customer" (Bar)



Yaprak Turnike
Leaf Turnstile



Sol
Left

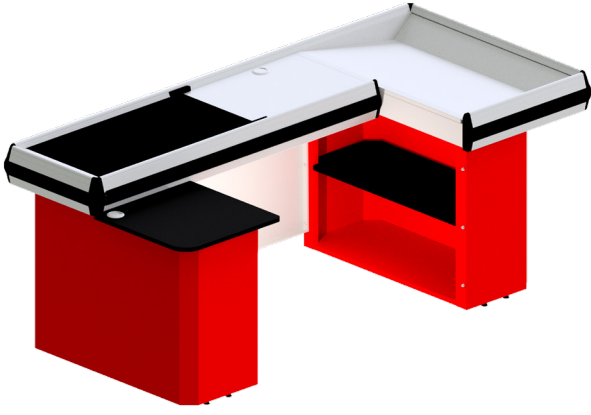


Sağ
Right

Döner Turnike ve Ay
Revolving Turnstile

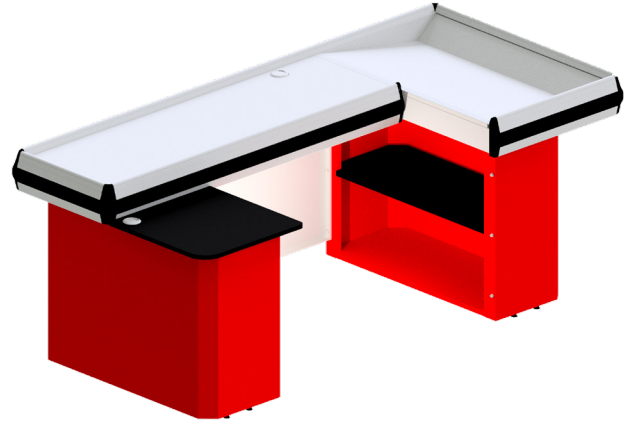


Kasa Önü Standı
Checkout Front Stand



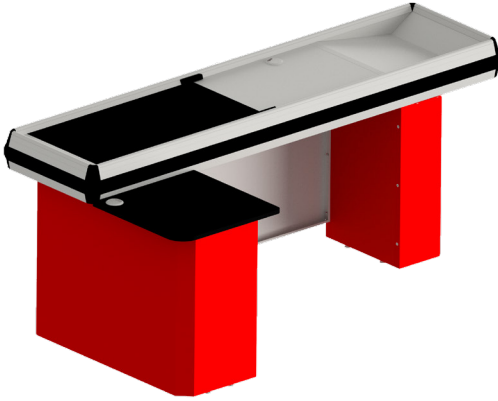
NEPTUN KASA ALTI - U
NEPTUN CHECKOUT COUNTER U WITH BELT

Kod / Code	91107106
Ölçü / Dimension	110x220
Özellik / Feature	Bantlı



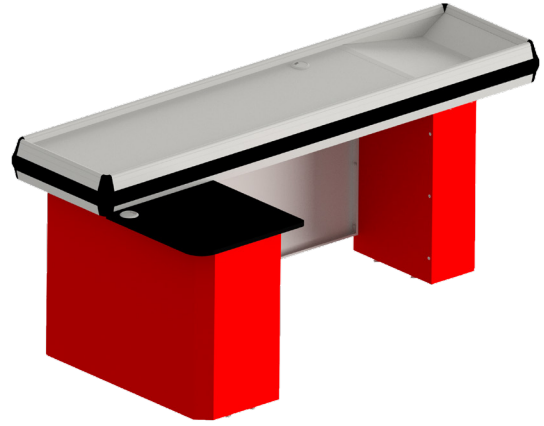
NEPTUN KASA ALTI - U
NEPTUN CHECKOUT COUNTER U WITH BELT

Kod / Code	91107090
Ölçü / Dimension	110x220
Özellik / Feature	Bantsız



NEPTUN KASA ALTI - L
NEPTUN CHECKOUT COUNTER L WITH BELT

Kod / Code	91107110
Ölçü / Dimension	110x220
Özellik / Feature	Bantlı



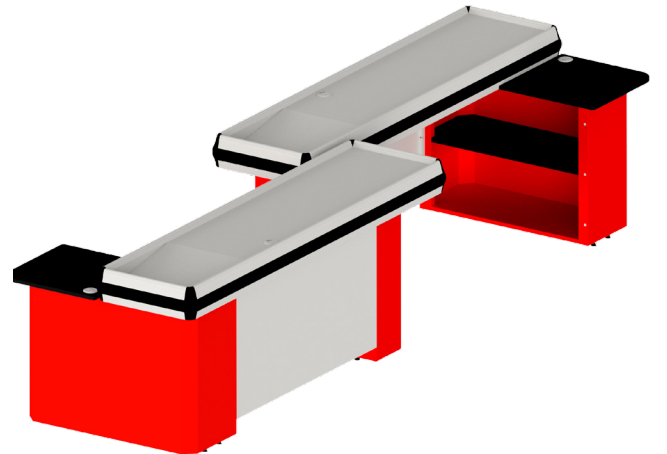
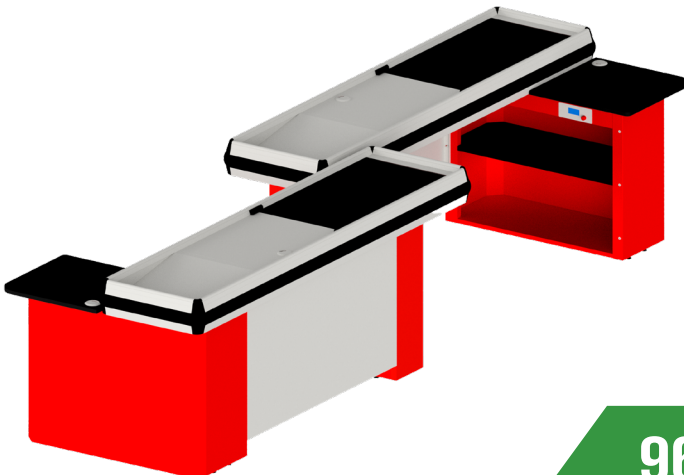
NEPTUN KASA ALTI - L
NEPTUN CHECKOUT COUNTER L WITH BELT

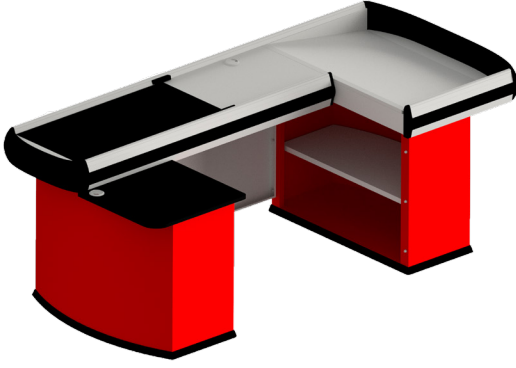
Kod / Code	91107120
Ölçü / Dimension	110x220
Özellik / Feature	Bantsız



MARKET KASA ALTI

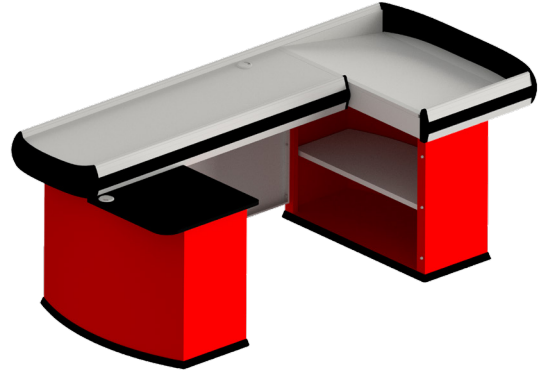
Market Checkout Counter Unit





JÜPİTER KASA ALTI - U
JUPİTER CHECKOUT COUNTER U WITH BELT

Kod / Code	91022775
Ölçü / Dimension	110x210
Özellik / Feature	Bantlı



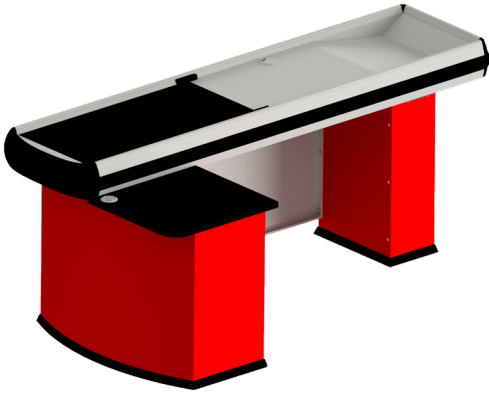
JÜPİTER KASA ALTI - U
JUPİTER CHECKOUT COUNTER U WITHOUT BELT

Kod / Code	91022721
Ölçü / Dimension	110x210
Özellik / Feature	Bantsız



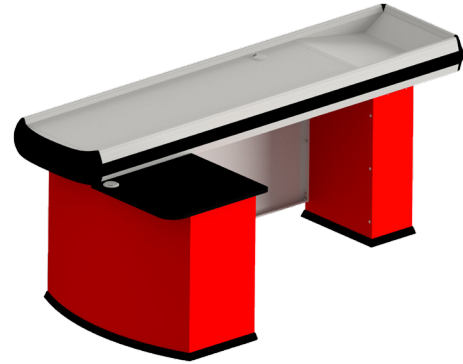
MARKET KASA ALTI

Market Checkout Counter Unit



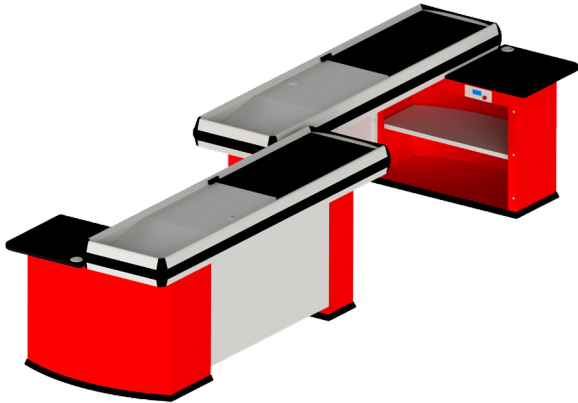
JÜPİTER KASA ALTI - L
JUPİTER CHECKOUT COUNTER L WITH BELT

Kod / Code	91022781
Ölçü / Dimension	110x210
Özellik / Feature	Bantlı



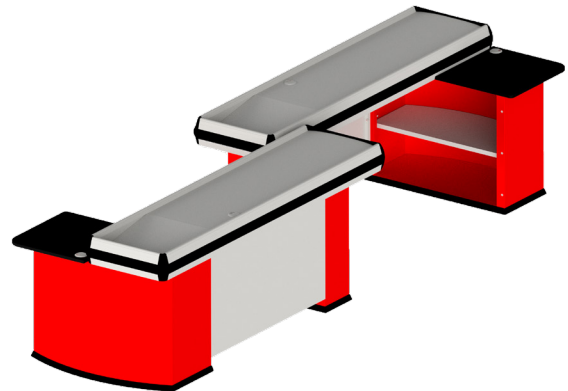
JÜPİTER KASA ALTI - L
JUPİTER CHECKOUT COUNTER L WITHOUT BELT

Kod / Code	91022727
Ölçü / Dimension	110x210
Özellik / Feature	Bantsız



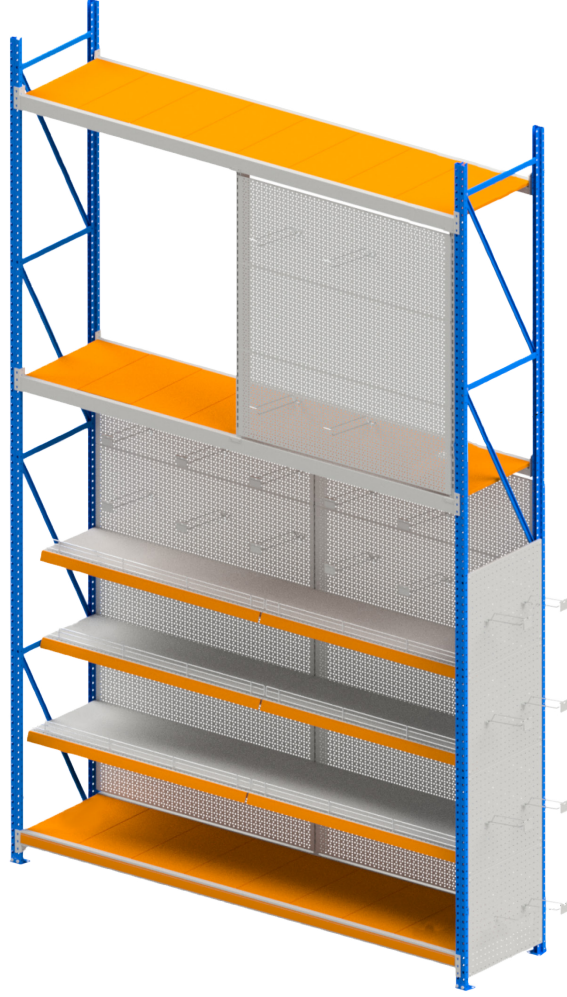
JÜPİTER KASA ALTI TANDEM - L
JUPİTER CHECKOUT COUNTER L TANDEM

Kod / Code	91022783
Ölçü / Dimension	110x210
Özellik / Feature	Bantlı



JÜPİTER KASA ALTI TANDEM - L
JUPİTER CHECKOUT COUNTER L TANDEM

Kod / Code	91022729
Ölçü / Dimension	110x210
Özellik / Feature	Bantsız

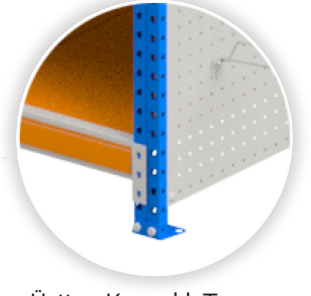


Attan Kaynaklı Travers
Bottom Welded Beam

Delikli Arka Pano
Perforated Back Panel

Taşıyıcı Tel Etiketli
Wire Hook With Label

Yapı Market Yan Kapama
Side Cover For Hardware Unit



Üstten Kaynaklı Travers
Top Welded Beam

Plastik Etiketlik
Price Holder

Blok Raf
Block Shelf

Ön Siper Tel Yatay
Front Wire

Yapı Metal Tabla
Metal Shelf For Hardware Unit

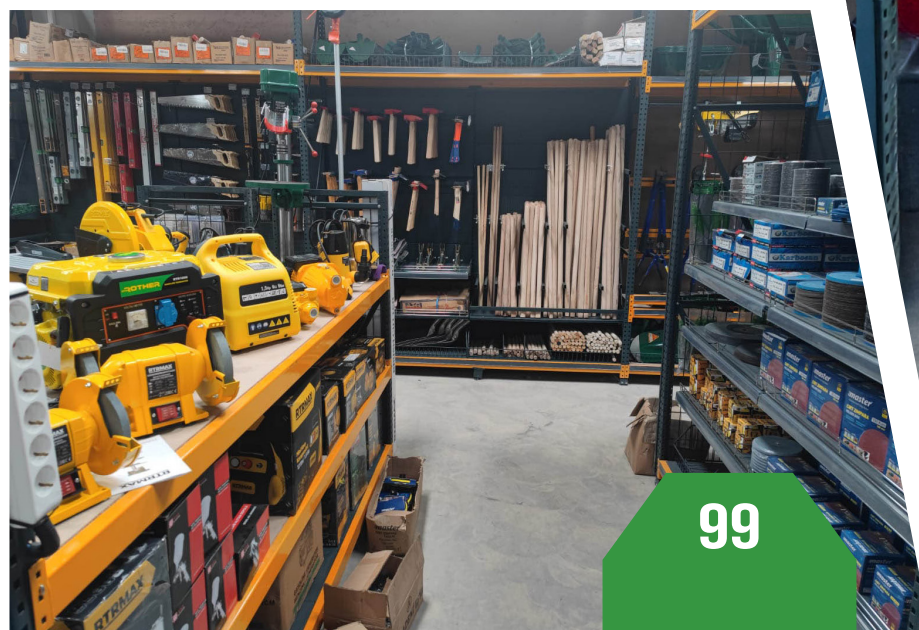
Yapı Market Ayak
Diy Unit Frame Leg

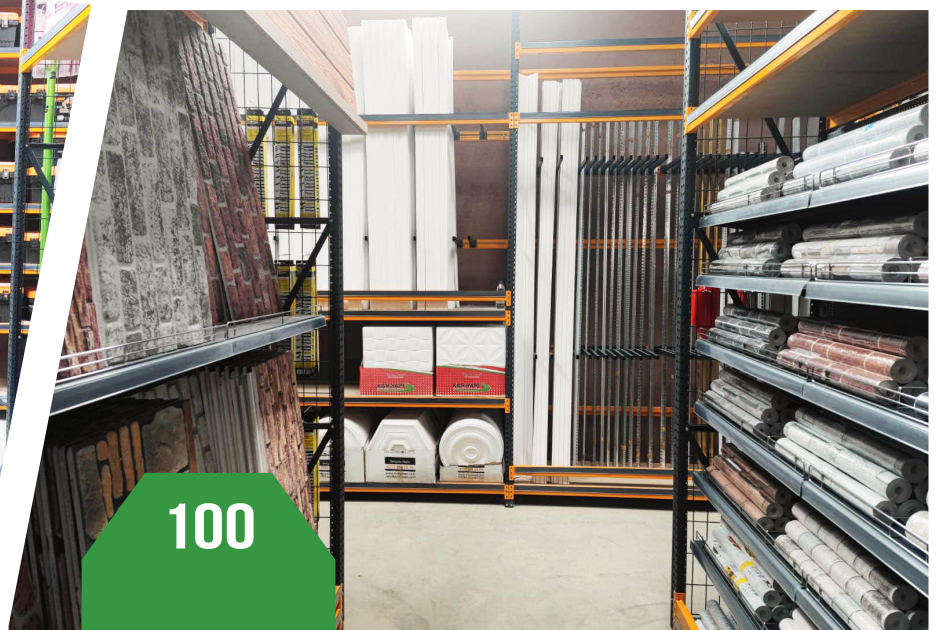
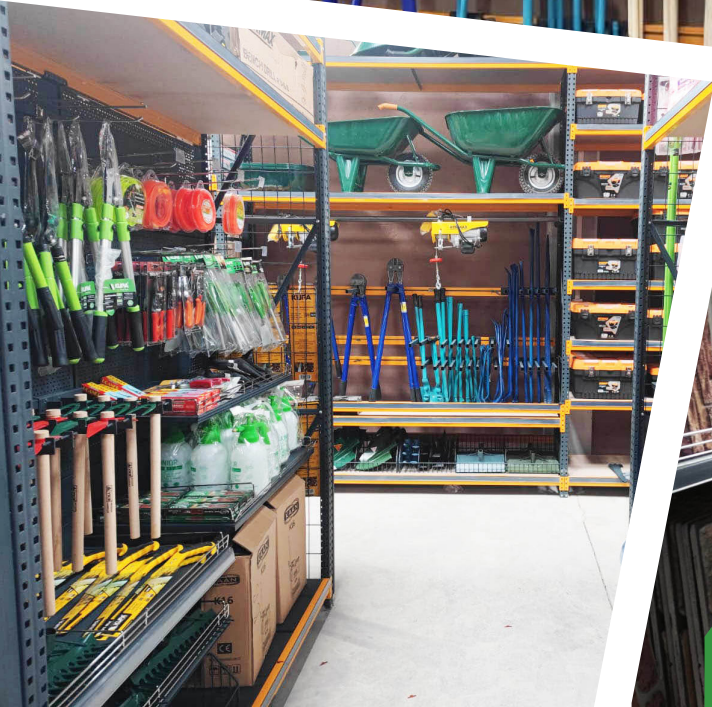


Yapı Market Ünitesi
Hardware Rack



Yapı Market Ünitesi
Hardware Rack









SERTİFİKALARIMIZ | Our Certificates





SERTİFİKALARIMIZ | Our Certificates

EC DECLARATION OF CONFORMITY
AT UYGUNLUK BEYANI

Manufacturer name / Üretici adı: Eren Çelik Ankap ve Metal Moble San. ve Tic. Ltd. Şti.
 Manufacturer address / Üretici adresi: Merkez: Muratpaşa Mah. Fabrikalar Cad. No: 9/1 Kaş No:1 Bayrampaşa, İstanbul / Türkiye
 Fabrika OSB Mah. OSB 1. Cad. No:6/1 Çerkes Çankırı / Türkiye
 Web: www.rafturk.com.tr
 E-mail: info@rafturk.com.tr

Product description / Ürün tanımı: Locker Cabinets / Depolama Dolapları

Trade name(s) / Marka adı: RAFTURK

Here with declare that the products above are in conformity with the provisions of the following essential requirements of EC Directive and standards when initiated in accordance with the installation instructions contained in the product documentation.

Declaration / Beyan: Yabancı Taraf uygulanacak zorunlu koşulları içerir. Avrupa Toprakları (AT) bölgesinde yayımlanan olan İlgili Ankap Toprakları (AT) direktifleri ve standartların temel sağlığı ve güvenliği gerektiren her koşulda geçerlidir.

European directive(s) / İlgili AT direktifleri: General Product Safety Directive (2007/19/EC) / Genel Ürün Güvenliği Yönetmeliği (2007/19/EC)

European standard(s) / İlgili AT standartları: EN 16221-2013-A1-2013

For and on behalf of the EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.:
 EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ. adına:
 Signature / İmza

Name, Function / İsim, Görev: Kemal EREN, General Manager
 Place of Issue / Yayımlanma Yeri: İstanbul, Çerkes - Türkiye
 Registration Date / İlk Kayıt Tarihi: 20.09.2025
 Date of Issue / Yayımlanma Tarihi: 08.09.2025
 Date of Expiry / Geçerlilik Tarihi: 13.09.2026

EC DECLARATION OF CONFORMITY
AT UYGUNLUK BEYANI

Manufacturer name / Üretici adı: Eren Çelik Ankap ve Metal Moble San. ve Tic. Ltd. Şti.
 Manufacturer address / Üretici adresi: Merkez: Muratpaşa Mah. Fabrikalar Cad. No: 9/1 Kaş No:1 Bayrampaşa, İstanbul / Türkiye
 Fabrika OSB Mah. OSB 1. Cad. No:6/1 Çerkes Çankırı / Türkiye
 Web: www.rafturk.com.tr
 E-mail: info@rafturk.com.tr

Product description / Ürün tanımı: Warehouse Racking Systems / Depo Raf Sistemleri

Trade name(s) / Marka adı: RAFTURK

Here with declare that the products above are in conformity with the provisions of the following essential requirements of EC Directive and standards when initiated in accordance with the installation instructions contained in the product documentation.

Declaration / Beyan: Yabancı Taraf uygulanacak zorunlu koşulları içerir. Avrupa Toprakları (AT) bölgesinde yayımlanan olan İlgili Ankap Toprakları (AT) direktifleri ve standartların temel sağlığı ve güvenliği gerektiren her koşulda geçerlidir.

European directive(s) / İlgili AT direktifleri: General Product Safety Directive (2007/19/EC) / Genel Ürün Güvenliği Yönetmeliği (2007/19/EC)

European standard(s) / İlgili AT standartları: TS 5729-2018 / EN 12528-2018 / Shelving - Steel - Bolted / Açılır - Çelik - Çiveli Raflar

For and on behalf of the EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.:
 EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ. adına:
 Signature / İmza

Name, Function / İsim, Görev: Kemal EREN, General Manager
 Place of Issue / Yayımlanma Yeri: İstanbul, Çerkes - Türkiye
 Registration Date / İlk Kayıt Tarihi: 20.09.2025
 Date of Issue / Yayımlanma Tarihi: 08.09.2025
 Date of Expiry / Geçerlilik Tarihi: 13.09.2026

EC DECLARATION OF CONFORMITY
AT UYGUNLUK BEYANI

Manufacturer name / Üretici adı: Eren Çelik Ankap ve Metal Moble San. ve Tic. Ltd. Şti.
 Manufacturer address / Üretici adresi: Merkez: Muratpaşa Mah. Fabrikalar Cad. No: 9/1 Kaş No:1 Bayrampaşa, İstanbul / Türkiye
 Fabrika OSB Mah. OSB 1. Cad. No:6/1 Çerkes Çankırı / Türkiye
 Web: www.rafturk.com.tr
 E-mail: info@rafturk.com.tr

Product description / Ürün tanımı: Market Shelves / Market Raf Sistemleri

Trade name(s) / Marka adı: RAFTURK

Here with declare that the products above are in conformity with the provisions of the following essential requirements of EC Directive and standards when initiated in accordance with the installation instructions contained in the product documentation.

Declaration / Beyan: Yabancı Taraf uygulanacak zorunlu koşulları içerir. Avrupa Toprakları (AT) bölgesinde yayımlanan olan İlgili Ankap Toprakları (AT) direktifleri ve standartların temel sağlığı ve güvenliği gerektiren her koşulda geçerlidir.

European directive(s) / İlgili AT direktifleri: General Product Safety Directive (2007/19/EC) / Genel Ürün Güvenliği Yönetmeliği (2007/19/EC)

European standard(s) / İlgili AT standartları: TS 5729-2018 / EN 12528-2018 / Shelving - Steel - Bolted / Açılır - Çelik - Çiveli Raflar

For and on behalf of the EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.:
 EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ. adına:
 Signature / İmza

Name, Function / İsim, Görev: Kemal EREN, General Manager
 Place of Issue / Yayımlanma Yeri: İstanbul, Çerkes - Türkiye
 Registration Date / İlk Kayıt Tarihi: 20.09.2025
 Date of Issue / Yayımlanma Tarihi: 08.09.2025
 Date of Expiry / Geçerlilik Tarihi: 13.09.2026

TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
TSE-HYB
HİZMET YETERLİLİK BELGESİ

Belge No: 05-HYB-0446
 İlk Veriliş Tarihi: 27.02.2003
 Son Geçerlilik Tarihi: 27.02.2026

Firmamız Adı: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ ÇERKEŞ ŞUBESİ
 MURATPAŞA MAH. FABRİKALAR CAD. 9. NO:1 BAYRAMPAŞA İSTANBUL/TÜRKİYE

Firmamız Adresi: ÇERKEŞ OSB MAHALLESİ OSB 1 CADDESİ NO:61 ÇERKEŞ ÇANKIRI/TÜRKİYE
 Sicil No: 18312

Verilen Hizmetin Kapsamı:
 1. TS 12487 (27.02.2016) YETKİLİ SERVİSLER - MOBİL YALAN - KURULARI STANDARINDA UYGUN HİZMET VEREN METAL ANKAP VE METAL BAĞAZA
 EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ LTD. ŞTİ. YETKİLİ SERVİSİ (1475089) (05.05.2014) (RAFTURK MARKASI)
 2. TS 13061 (29.04.2016) YETKİLİ SERVİSLER - METAL RAF KURULANLIK İŞİ İŞKELİ VE AKSESUARLARI - KURULARI STANDARINDA UYGUN HİZMET VEREN METAL RAF VE METAL KASALAR
 EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ YETKİLİ SERVİSİ (147089) (15.03.2022) (RAFTURK MARKASI)

Türk Standartları Enstitüsü Belge Numarasına Uyarınca gıda güvenliği ve sağlıkla ilgili konularda, firma aşağıdaki koşullarda hizmet vermektedir. Hizmetin en iyi şekilde yerine getirilmesi için aşağıdaki koşulların sağlanması gerekmektedir.

05.09.2025
 KURBAN BAKALCI
 ANKARA YENİ YER BELLEĞİNDİRME MÜDÜRÜ

Türk Standartları Enstitüsü Anlaşma Hizmetleri Yeterlilik Belgesi No: 74 Bulvarı Caddesi Çerkes Cad. 1236. No: 61 Çerkes, İstanbul/TÜRKİYE. Telefon: 0212 550 00 00 Faks: 0212 550 00 10

Belge No: 05-HYB-0446, Belge Adı: HİZMET YETERLİLİK BELGESİ, Belge Türü: HİZMET YETERLİLİK BELGESİ, Belge Durumu: GEÇERLİ, Belge Tarihi: 27.02.2003, Belge Süresi: 27.02.2026, Belge No: 05-HYB-0446, Belge Adı: HİZMET YETERLİLİK BELGESİ, Belge Türü: HİZMET YETERLİLİK BELGESİ, Belge Durumu: GEÇERLİ, Belge Tarihi: 27.02.2003, Belge Süresi: 27.02.2026

TSEK
TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
KRİTERE UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMANCE TO CRITERIA

Markanın Tanımı / Description of the Mark: TSEK

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSEK-0106
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 03.01.2014

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSEK-0106
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 03.01.2014

Belge Sahibi Kuruluşun Adı / Name of the License Holder: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Belge Sahibi Kuruluşun Adresi / Address of the License Holder: MURATPAŞA MAH. FABRİKALAR CAD. 9. NO:1 BAYRAMPAŞA İSTANBUL

Üretim Yeri Adı / Name of the Manufacturing Place: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.

Üretim Yeri Adresi / Address of the Manufacturing Place: ÇERKEŞ OSB MAHALLESİ OSB 1 CADDESİ NO:61 ÇERKEŞ ÇANKIRI/TÜRKİYE

Tescilli Ticaret Markası / Registered Trade Mark: İFAHAK 984

İlgili Belge Numarası / Related Turkish Standard: TS EN 16221-2013-A1-2013

Belge Kapsamı / Scope of License: İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI HAFF KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI ORTA KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI ORTA KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN)

19/12/2025
 Belgeleme Merkezi Başkanı Adına
 VOLKAN GÜLEÇ
 MAKİNA SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

TSEK
TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
KRİTERE UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMANCE TO CRITERIA

Markanın Tanımı / Description of the Mark: TSEK

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSEK-0106
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 03.01.2014

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSEK-0106
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 03.01.2014

Belge Sahibi Kuruluşun Adı / Name of the License Holder: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Belge Sahibi Kuruluşun Adresi / Address of the License Holder: MURATPAŞA MAH. FABRİKALAR CAD. 9. NO:1 BAYRAMPAŞA İSTANBUL

Üretim Yeri Adı / Name of the Manufacturing Place: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.

Üretim Yeri Adresi / Address of the Manufacturing Place: ÇERKEŞ OSB MAHALLESİ OSB 1 CADDESİ NO:61 ÇERKEŞ ÇANKIRI/TÜRKİYE

Tescilli Ticaret Markası / Registered Trade Mark: İFAHAK 984

İlgili Belge Numarası / Related Turkish Standard: TS EN 16221-2013-A1-2013

Belge Kapsamı / Scope of License: İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI HAFF KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI ORTA KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI ORTA KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 1000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI KAYNAK BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN)

19/12/2025
 Belgeleme Merkezi Başkanı Adına
 VOLKAN GÜLEÇ
 MAKİNA SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

TSE
TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSE-0004
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 02.07.2013

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSE-0004
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 02.07.2013

Belge Sahibi Kuruluşun Adı / Name of the License Holder: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Belge Sahibi Kuruluşun Adresi / Address of the License Holder: MURATPAŞA MAH. FABRİKALAR CAD. 9. NO:1 BAYRAMPAŞA İSTANBUL/TÜRKİYE

Üretim Yeri Adı / Name of the Manufacturing Place: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.

Üretim Yeri Adresi / Address of the Manufacturing Place: ÇERKEŞ OSB MAHALLESİ OSB 1 CADDESİ NO:61 ÇERKEŞ ÇANKIRI/TÜRKİYE

Tescilli Ticaret Markası / Registered Trade Mark: İFAHAK 984

İlgili Belge Numarası / Related Turkish Standard: TS EN 16221-2013-A1-2013

Belge Kapsamı / Scope of License: METAL İŞKELİLİ YATKAR TABANLI METAL ÇOKARADAN YAPILIM RANZA (KD.12.09.2017)

19/12/2025
 Belgeleme Merkezi Başkanı Adına
 ŞİMŞEK AKAYTA
 YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

TSE
TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSE-0003
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 04.09.2005

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSE-0003
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 04.09.2005

Belge Sahibi Kuruluşun Adı / Name of the License Holder: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Belge Sahibi Kuruluşun Adresi / Address of the License Holder: MURATPAŞA MAH. FABRİKALAR CAD. 9. NO:1 BAYRAMPAŞA İSTANBUL/TÜRKİYE

Üretim Yeri Adı / Name of the Manufacturing Place: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.

Üretim Yeri Adresi / Address of the Manufacturing Place: ÇERKEŞ OSB MAHALLESİ OSB 1 CADDESİ NO:61 ÇERKEŞ ÇANKIRI/TÜRKİYE

Tescilli Ticaret Markası / Registered Trade Mark: İFAHAK 984

İlgili Belge Numarası / Related Turkish Standard: TS EN 16214-1 / 18.12.2017

Belge Kapsamı / Scope of License: METALDEN YAPILAN, KAPALI, SERBEST HALDE YERDE DİK DURAN, EV DİŞİ MAFRAFAZ MOBİL YAŞI MOBİL YAŞI DODUĞU DOLABI (SERVİS-2)

19/12/2025
 Belgeleme Merkezi Başkanı Adına
 ŞİMŞEK AKAYTA
 YAPI MALZEMELERİ SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

TSE
TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSE-0103
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 24.02.2012

Belge Numarası / Reference Number of License: 011010-TSE-0103
 İlk Veriliş Tarihi / Date of First Issue of License: 24.02.2012

Belge Sahibi Kuruluşun Adı / Name of the License Holder: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Belge Sahibi Kuruluşun Adresi / Address of the License Holder: MURATPAŞA MAH. FABRİKALAR CAD. 9. NO:1 BAYRAMPAŞA İSTANBUL/TÜRKİYE

Üretim Yeri Adı / Name of the Manufacturing Place: EREN ÇELİK ANKAP VE METAL MOBİL SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.

Üretim Yeri Adresi / Address of the Manufacturing Place: ÇERKEŞ OSB MAHALLESİ OSB 1 CADDESİ NO:61 ÇERKEŞ ÇANKIRI/TÜRKİYE

Tescilli Ticaret Markası / Registered Trade Mark: İFAHAK 984

İlgili Belge Numarası / Related Turkish Standard: TS 5729-1 / 18.12.2018

Belge Kapsamı / Scope of License: İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN) İKAVYİZESE AYARLANABİLİR ÇOK BÖLÜMLÜ TEK YANLI ÇUVATA BAĞLANTILI AĞIR KAPASİTELİ RAF (BÖLÜMEN TAĞYARABİLECEĞİ EN FAZLA YÜK 4000 KG OLAN)

19/12/2025
 Belgeleme Merkezi Başkanı Adına
 VOLKAN GÜLEÇ
 MAKİNA SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ



REFERANSLARIMIZ | References
