

MODULAR SHELVES AND LEAN PRODUCTION SYSTEMS



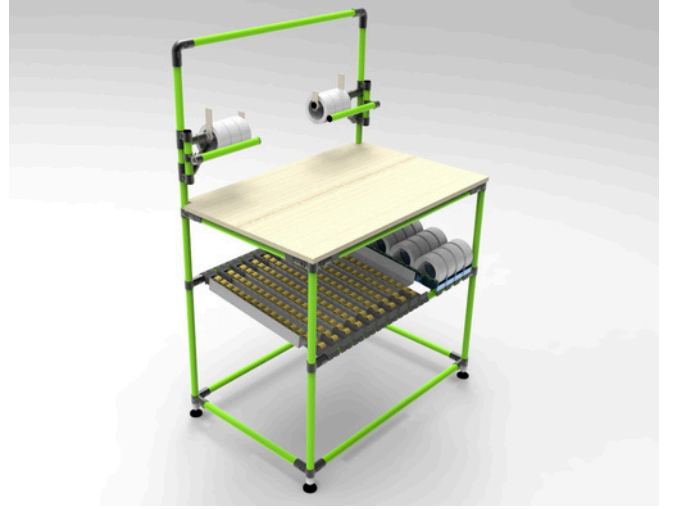
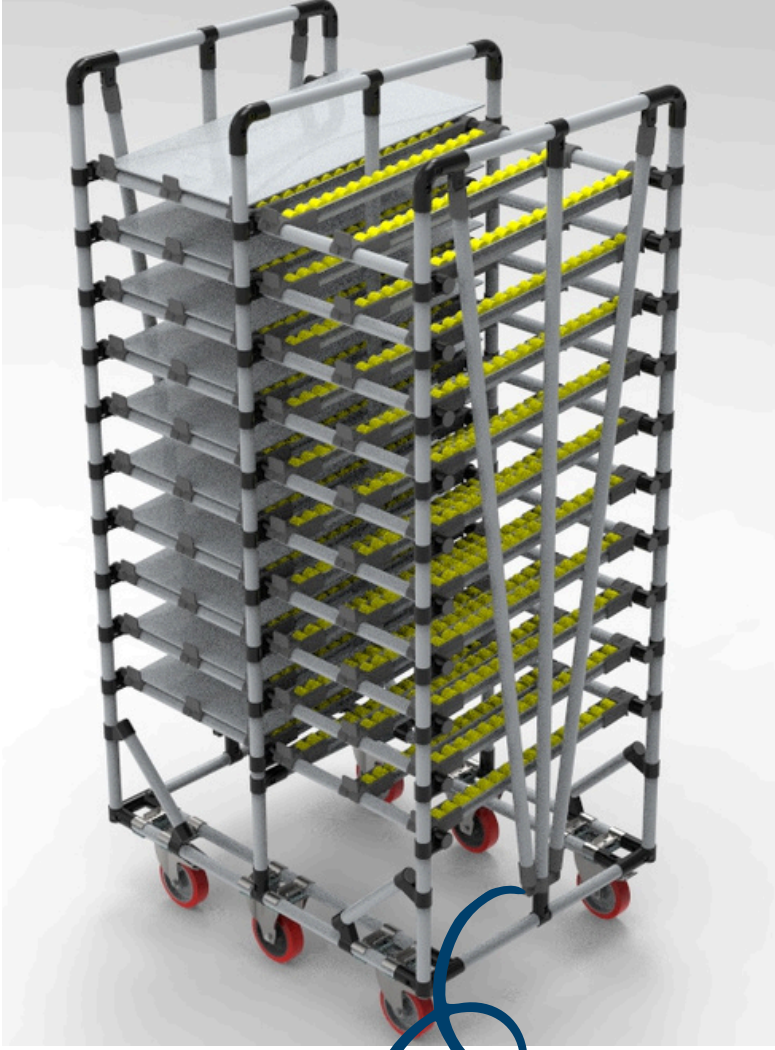


2003 yılında kurulmuş olan Canves, Yalın Üretim Çözümleri arayan müşteriler için çözüm ortağı olmak amacını benimsemiş, sektörde öncü hedefler belirleyen köklü bir firmadır. Manisa'da bulunan 8.000m²'lik fabrikamız, ünlü liman kenti İzmir'e yakınlığıyla sevkiyat açısından önemli bir avantaja sahiptir.



Merkezi Manisa'da bulunan firmamız, İtalya'nın Padova şehrinde açılan yeni şubesiyle hizmet ağını genişletmiştir. Yalın üretim anlayışı ve modüler raf sistemleri alanındaki uzmanlığımızla, uluslararası pazarda müşterilerimize daha etkin ve hızlı çözümler sunmaktan memnuniyet duyuyoruz.

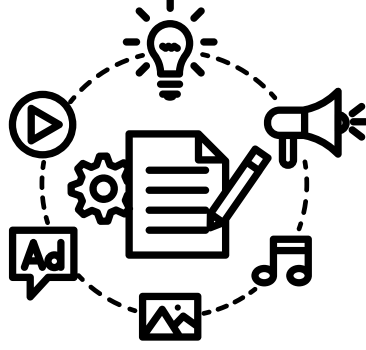
VERİMLİ VE ESNEK ÜRETİM ÇÖZÜMLER



Canves Grup; Yalın çalışma sistemine göre operatörün zaman tasarrufu sağlaması ve verimliliğini en üst seviyeye çıkarması için prosese uygun olarak optimize çözümler sunmaktadır.



İÇİNDEKİLER

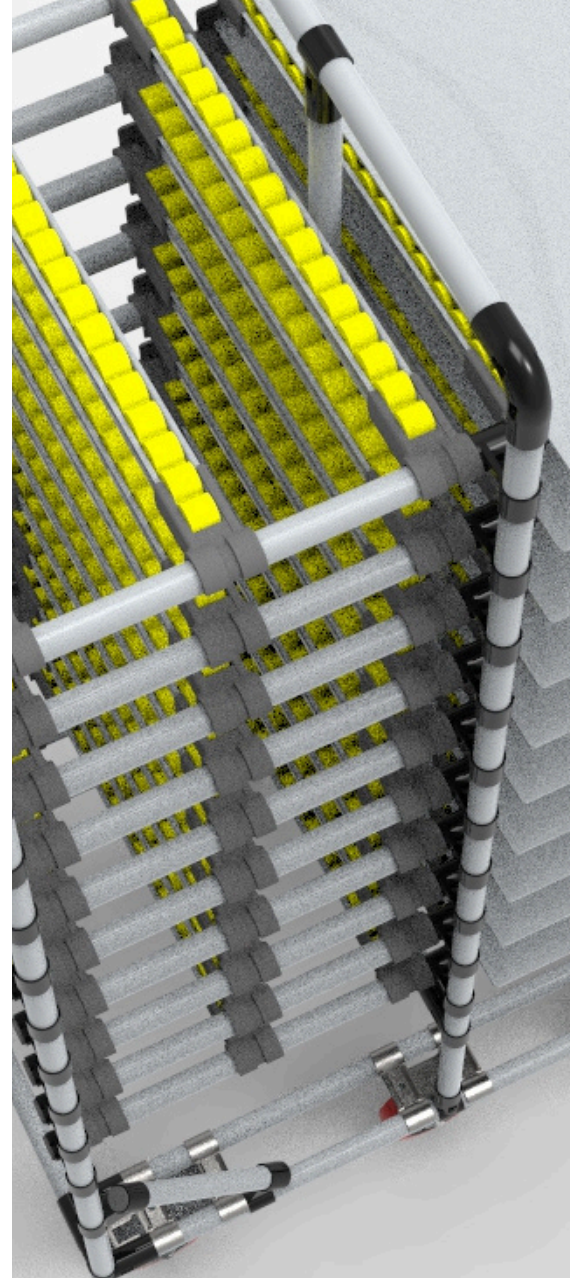
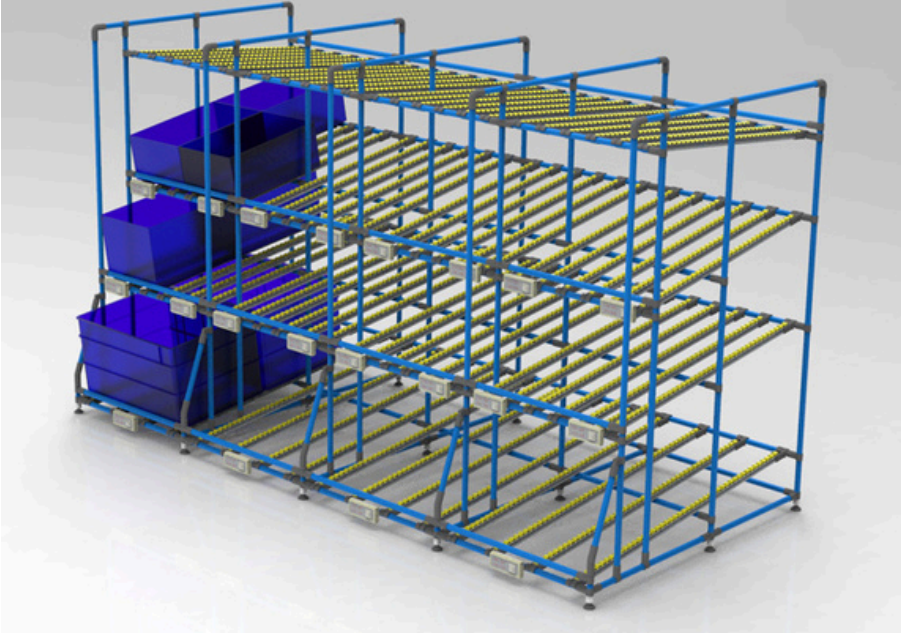


- AKIŞ RAFLARI
- PALET RAFI SÜPERMARKET UYGULAMLARI
- KONİPAK BESLEME VE STOK RAFI
- KLT KUTU HAT BESLEME RAFI
- TEMİZLİK PANOLARI
- SÜREÇ YÖNETİM PANOLARI
- TAŞIMA ARABALARI
- ÇALIŞMA MASALARI
- ÇALIŞMA İSTASYONLARI
- SİGMA PROFİL UYGULAMALARI
- ÜRÜNLERİMİZ VE HEDEFLERİMİZ
- ÇALIŞMA ALANI NASIL VERİMLİ HALE GETİRİLİR?

AKIŞ RAFLARI

FIFO standartlarına uygun kutu tiplerine göre özelleştirilmiş raf sistemleri çözümleri sunmaktadır.

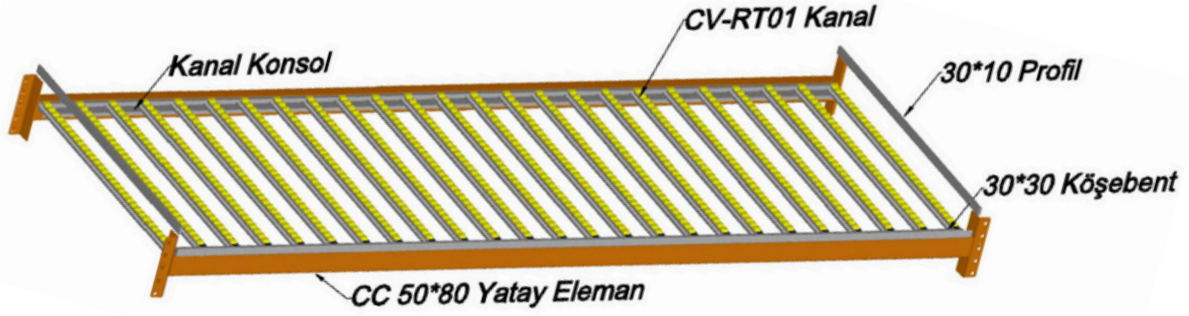
- ✓ FIFO Uyumlu ve Düzenli Malzeme Akışı
- ✓ Operasyonel Verimlilik ve Zaman Tasarrufu



PALET RAFI SÜPERMARKET UYGULAMALARI

Palet raflarının altındaki alanları en verimli şekilde değerlendirmek amacıyla, bu bölgeler süpermarket tip raf sistemlerine dönüştürülebilir.

- ✓ Hızlı ve Düzenli Kutu Akışı
- ✓ Düzenli ve Kolay Stok Kontrolü

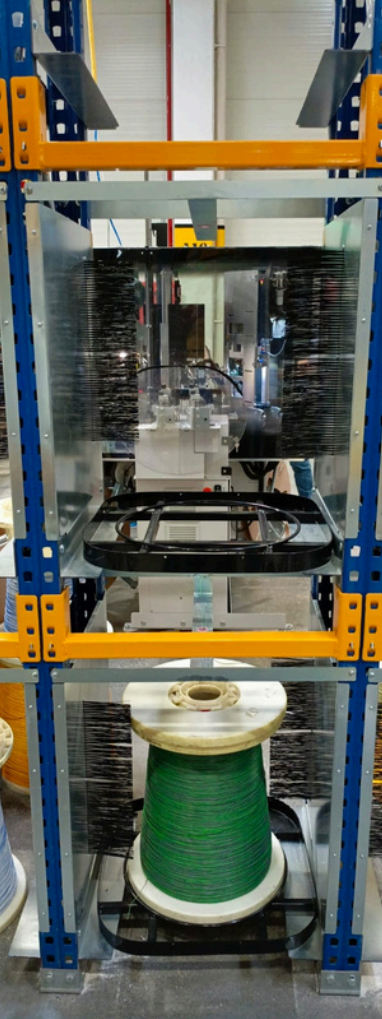


KONİPAK BESLEME VE STOK RAFI

Kablo bobinleri için tasarlanmış metal tip stok ve besleme rafları, üretim ve depolama süreçlerinde maksimum verimlilik ve güvenlik sağlar.

Sisteme entegre asansörlü lifter sayesinde kablo bobinleri, operatörün ergonomisine uygun yüksekliklerde otomatik olarak taşınır ve hat beslemesine hızlı bir şekilde aktarılır.

Özel aksesuar seçenekleri ile bobinler sabitlenir, düzenli ve güvenli bir şekilde depolanır. Modüler ve dayanıklı tasarımı, depolama alanının optimize edilmesini ve süreçlerin standartlaşmasını destekler, operasyonel süre kayıplarını minimize eder.



KLT KUTU HAT BESLEME RAFI

Otomotiv sektöründe kullanılan KLT kutuların hat besleme süreçlerini optimize etmek amacıyla tasarlanan makaralı tip hat besleme rafları, malzeme akışını hızlandıran ve operatör verimliliğini artıran bir çözümdür.



KLT KUTU HAT BESLEME RAFI

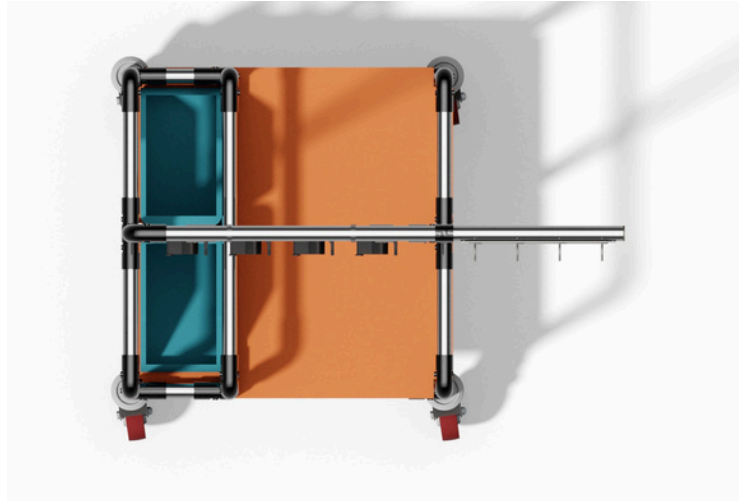
- ✓ Alan Kullanımının Optimize Edilmesi
- ✓ Operatör Verimliliğinde Artış
- ✓ Sürekli ve FIFO Uyumlu Malzeme Akışı



TEMİZLİK PANOLARI

Tüm temizlik ekipmanlarının belirli ve askılı alanlarda bulunmasını sağlar. Böylece ekipmanların kaybolması veya yanlış yerde tutulması önlenir.

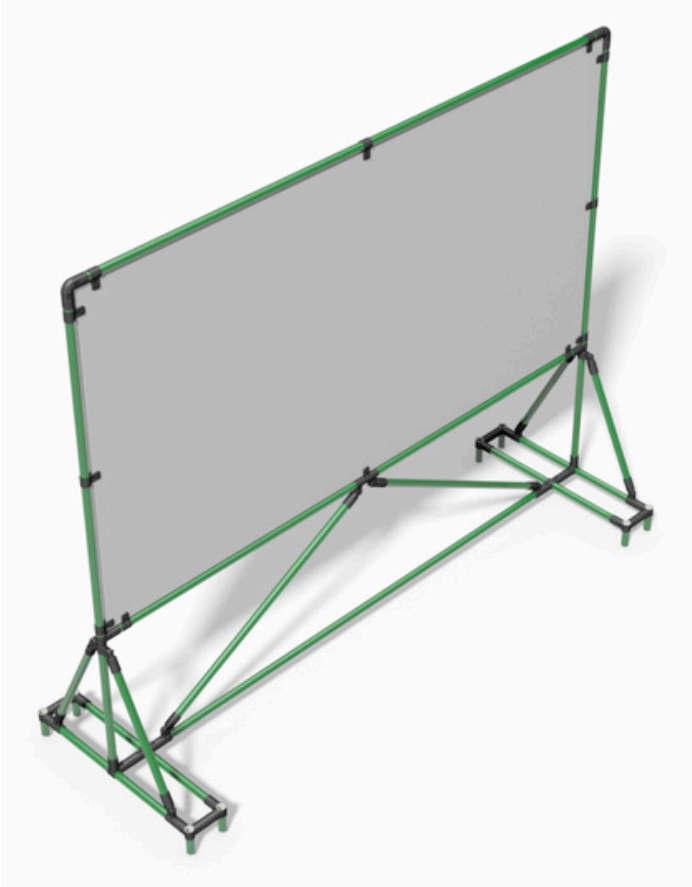
- ✓ Standartlaşma ve Sürdürülebilir Temizlik Disiplin
- ✓ Düzen ve Görsel Yönetim Kolaylığı



SÜREÇ YÖNETİM PANOLARI

Tüm süreçler, hedefler, performans göstergeleri ve aksiyonlar net bir şekilde görüntülenir. Bu sayede ekip içi iletişim güçlenir ve herkes aynı bilgiye eş zamanlı olarak erişir.

- ✓ Süreç Takibi ve Sorumlulukların Netleşmesi
- ✓ Sürekli İyileştirme Kültürünü Destekleme
- ✓ Şeffaf ve Etkili Görsel Yönetim



TAŞIMA ARABALARI

Taşıma arabaları malzeme akışını hızlandırarak operasyonel verimliliği artırır. Ürünlerin gecikmeden istenildiği yere sıralı şekilde taşınarak zamandan tasarruf sağlar.



ÇALIŞMA MASALARI

Masalar, montaj ve kalite kontrol süreçlerinde operatöre uygun yükseklik ve aksesuar uyumu sağlar. İhtiyaca göre kolayca genişletilebilir, küçültülebilir veya yeniden düzenlenebilir. Böylece bilgisayar, monitör ve çevre birimleri için farklı yerleşim seçenekleri oluşturulabilir.

- ✓ Tekerlekli Tasarım ile Kolay Taşınabilirlik
- ✓ Ergonomiye Uygun Özelleştirme



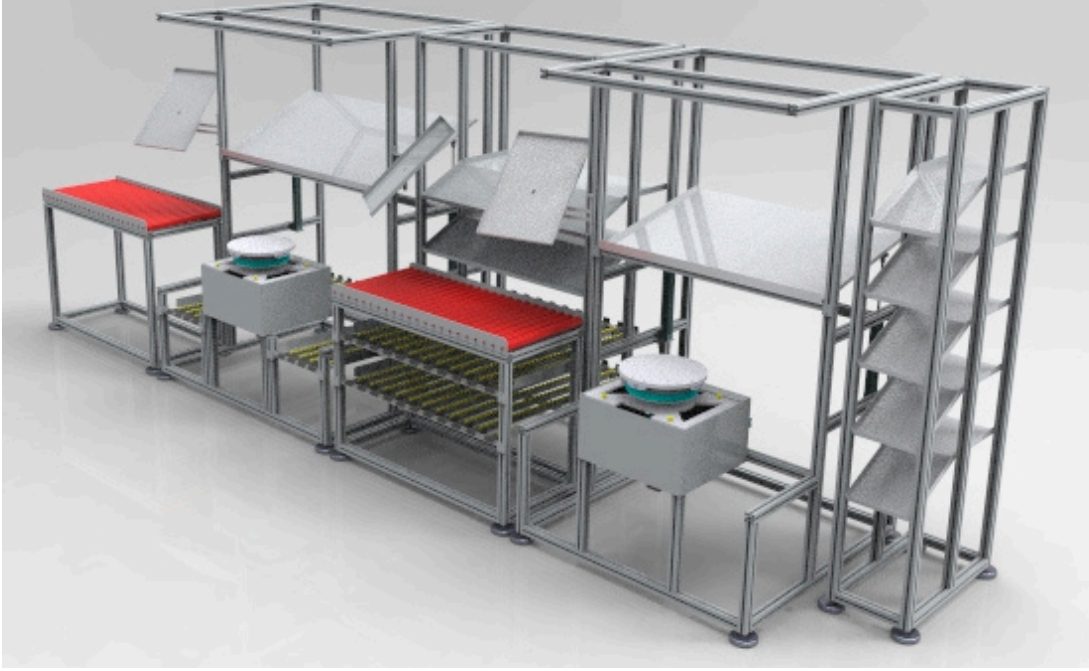
ÇALIŞMA İSTASYONLARI

Üretim ve montaj süreçlerinde esnek, ergonomik ve yüksek verimlilik sağlayan yapılardır. LED aydınlatma entegrasyonu sayesinde operatörün çalışma alanı ideal aydınlatma seviyesine ulaşır ve hata oranları minimuma iner. Modüler yapısı, değişen üretim gereksinimlerine hızlı uyarlama imkânı tanır ve sürekli iyileştirme faaliyetlerini destekler.

- ✓ Ergonomik Çalışma Ortamı
- ✓ LED Aydınlatma ile Yüksek Görünürlük



SİGMA PROFİL UYGULAMALARI



Endüstriyel otomasyon, montaj hatları, makine iskeletleri ve ergonomik çalışma istasyonları için yüksek esneklik ve dayanıklılık sunan modüler sistemlerdir.

Alüminyum yapısı sayesinde hafif, korozyona dayanıklı ve uzun ömürlü olan sigma profiller, farklı bağlantı elemanları ve aksesuarlarla kolayca kurulumu yapılabilir.



ÜRÜNLERİMİZ VE HEDEFLERİMİZ

Temel Ürünlerimiz

- ✓ Modüler Raf Sistemleri
- ✓ Makaralı Raf
- ✓ Hafif Yük Rafı
- ✓ Ağır Yük Rafı
- ✓ Modüler Borulu, Roller ve Bağlantı Parçaları
- ✓ Konveyör ve Taşıma Arabaları



Hedeflerimiz

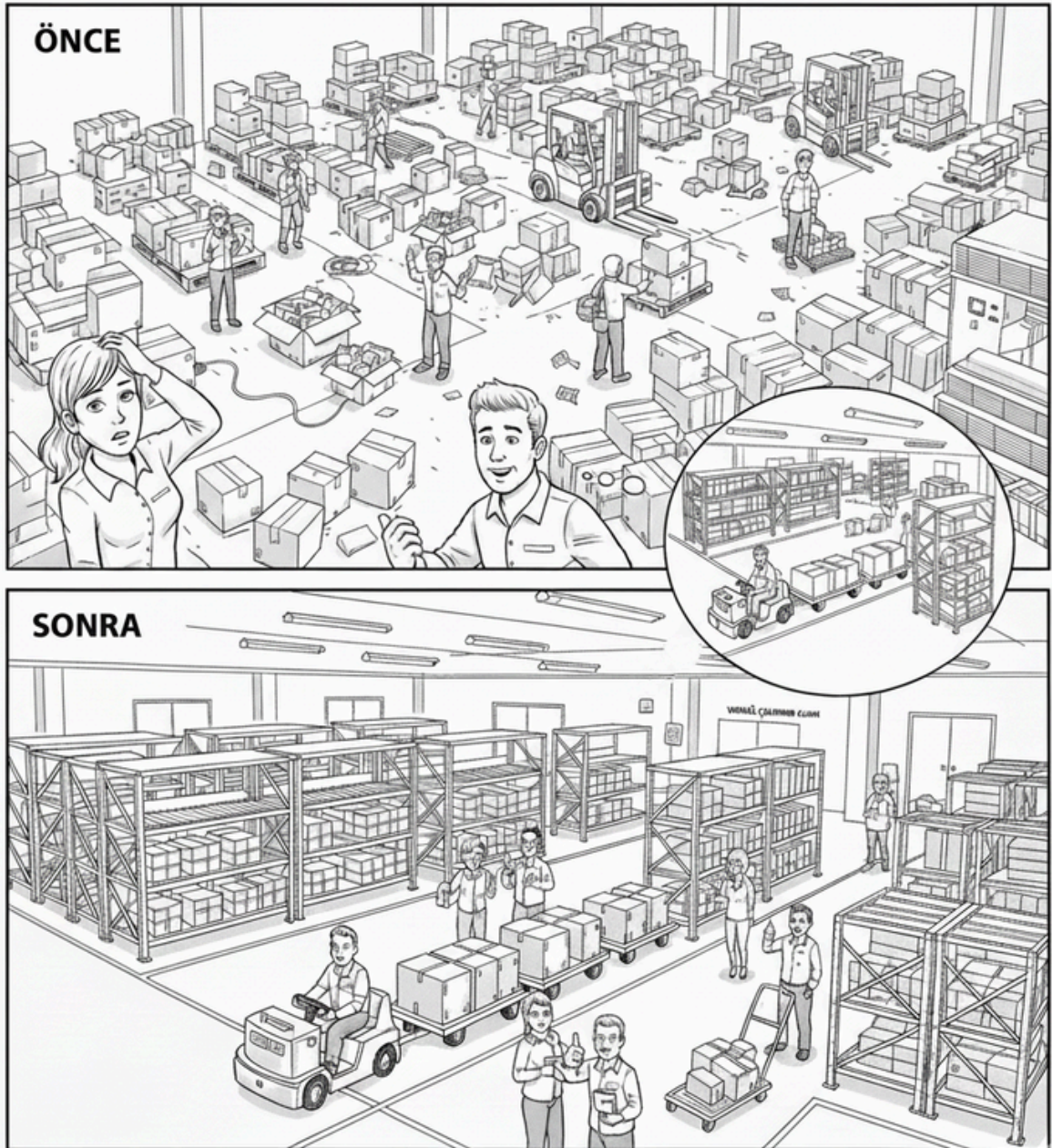
- ✓ Maliyet İndirimi.
- ✓ Verimlilik Arttırımı.
- ✓ Üretim Süresini Azaltma.
- ✓ Sürekli İyileştirmeyi Pekiştirmek.
- ✓ Üretim Süreçlerini İyileştirerek Daha Yüksek Kalitesine Ulaşmak.
- ✓ Ürünlerin Esnek Kullanımı ile Aynı Ürününün Farklı Üretim Süreçlerine Adaptasyonu.
- ✓ Sınıflandırılmış Stoklama Sayesinde Sayım Süresinin Kısaltılması.
- ✓ Atık Azaltma.
- ✓ Sürdürülebilirlik.



ÇALIŞMA ALANI NASIL VERİMLİ HALE GETİRİLİR?

Bitmiş ürün veya yarı mamul parçalı ürün ihtiyaçlarınız için dilediğiniz zaman bizimle iletişime geçebilirsiniz. Teknik destek, yerinde ölçüm, kontrol işlemleri ve talebe özel tüm hizmetlerimizle yanınızdayız.

“Ürünlerimizi yerinde incelemek isterseniz, firmamızı ziyaret ederek showroom alanlarımızı gezebilir; ekiplerimizden detaylı bilgi alarak tüm süreçlerde profesyonel destek sağlayabilirsiniz.”



MÜŞTERİ

Şirket Adı/ Departman: _____

Adres: _____

Posta Kodu / Şehir: _____

Telefon No: _____

Mail Adresi: _____

Ürün Tasarım Taslağı

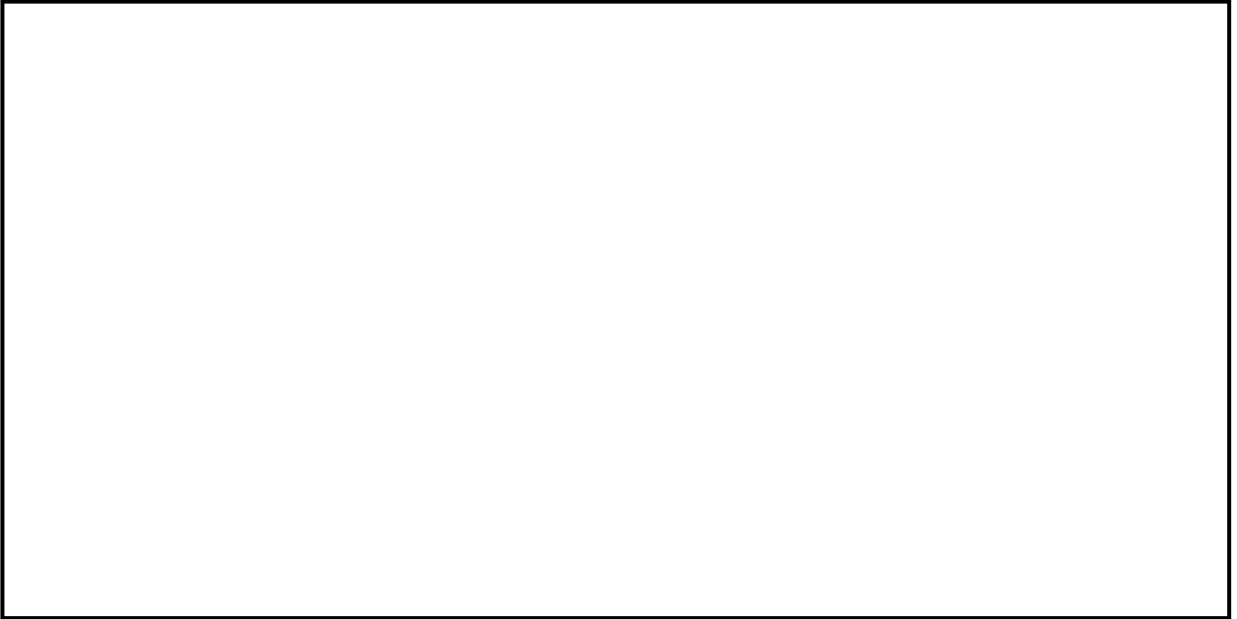
Kullanım Alanı ve Ölçüleri: _____

Açıklama /İşlev:

Örnek Tasarım Çizim:



Meteryal Tercihleri:





CANVES GRUP MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



Aşağı Çobanisa Mahallesi, Bağlar Caddesi No:18,
Şehzadeler / Manisa, Türkiye



+90 236 313 36 11



info@canvesmakina.com



www.canvesmakina.com



CANVES GRUPPO İTALYA SRL.



Via Alessandro Volta 1/A, 35030 Rubano (PD), İtalya



+39 347 310 80 43



info@canvesgruppo.it



www.canvesgruppo.it

