



Dinamik palet depolaması **Push-back raf sistemi**

JUNGHEINRICH

En iyi alan kullanımı en iyi alan kullanımı.

Yer ve zaman tasarrufu sağlayan kompakt depolama çözümü.

İçeri itmeli raflar, aynı tür paletlenmiş ürünler depoda kompakt bir şekilde depolanacaksa uygundur. İçinden geçilebilir rafın aksine yükleme ve boşaltma işlemleri burada sadece bir tarafta gerçekleşir, böylece nakliye mesafeleri ve sürelerinden ve nihayetinde yerden de tasarruf edilir. Dinamik depolamanın bu türü sıkça tampon kanalları için de kullanılır.

İçeri itmeli raflar yan yana sıralanmış, bir kanal oluşturan raf kaidelerinden oluşmaktadırlar. Bandın eğimi sayesinde bir ürünün alınması özellikle kolaydır, takip eden birim otomatik olarak öne kayar. Depolama esnasında önceden depolanmış birimler eğime karşı yukarıya doğru itilmelidir. Genellikle bir rafta üç palet bulunur, ancak opsiyonel olarak daha fazlası da kullanılabilir. Depolama genellikle uzunlamasına, transpaletler veya tekerlek kolu destekli forkliftler vasıtasıyla gerçekleşir.



1958'den beri raf uzmanı

Raf sistemleri deponuzun belkemiğidir. Biz her branş ve her gereksinim için en üstün kalite taleplerini karşılayan ve sizin taleplerinizle birlikte büyüyen özel tasarım çözümler geliştiriyoruz. Sistem sunucusu olarak planlamadan satış sonrası hizmetlere kadar çözüm ortağınız biziz.



Kanıtlanmış kalite. Garanti ediyoruz

Raf çözümünüz tamamlanmış olsa bile deponuzun kalite ve güvenliği ile ilgileniriz. İsteğiniz üzerine raf konusunda uzmanlaşmış çalışanlarımız yıllık denetimleri bulduğunuz yerde gerçekleştirirler. Bir eksik olacak olursa, orijinal yedek parçalar hemen akabinde teslim edilir.

Tek bakışta tüm avantajlar

- Dinamik blok depolama vasıtasıyla optimum alan kullanımı
- Sonradan genişletme imkanı sayesinde esnek olarak genişletilebilir
- Ürünün otomatik olarak kaydırılması sayesinde zamandan tasarruf etme
- İşletme içindeki nakliye mesafelerinin kısaltılması

Maksimum müşteri avantajı için Jungheinrich rafınız.



Esneklik

İşiniz kadar özel bir raf.

İçeri itmeli raf farklı ağırlıklar ve palet boyutları için uygundur ve çok sayıda istif aracıyla kumanda edilebilir. Sonradan genişletmeler sorunsuzca gerçekleştirilebilir, bu sayede deponuz her zaman büyüyen zorluklar için hazır olur.

Sistem prensibi

- Depo koşullarına uyarlamak için farklı depo modülleri.
- Modüler prensipte standart yapı elemanları.
- Diğer Jungheinrich raflarıyla birleştirilebilir.

Branşlara özel çözümler

- Alanında tecrübeli uzmanlar tarafından danışmanlık.
- Çeşitli branşlar için özel tasarım çözümler, örn. gıda sektörü, toptan satış, üretim sanayisi ve daha birçoğu.



Verimlilik

En uygun malzeme akışı için ne gerekiyorsa.

Bir raf sisteminin ihtiyaca uygun olarak boyutlandırılması sayesinde tüm malzeme akışının verimi en mükemmel hale getirilir. %4'e kadar bir eğim, ürünün enerji tüketmeden depolama yerinden alma yerine nakledilmesini sağlar.

Yüksek alan kullanımı

- Daha az koridor gerekli olduğundan kompakt, alanı değerlendiren depo sistemi.
- Otomatik öne kayma sayesinde mevcut alanın ideal kullanımı.

Verimli çalışma

- Daha kısa yollar vasıtasıyla daha hızlı sipariş toplama.
- En az sürüş yolu oranında yüksek depo hacmi.
- İçine girilebilir rafa nazaran %30-35 daha hızlı yükleme ve boşaltma.
- Daha hızlı işlemler için ürün insana prensibi.



Güvenlik

Güvenli çalışma için en iyi koşullar.

Önleyici hizmetlerimiz ve uygun raf aksesuarları insanların, araçların ve rafların her durumda güvende olmasını sağlar. Böylece işlemlerinizi akışta kalır ve yatırım mallarınız korunur.

Yüksek kaliteli Jungheinrich palet rafları

- Üretimlerdeki bağımsız kontrol alanları, dünyadaki tüm lokasyonlarda sabit kalite sağlar.
- RAL kalite mührü: bağımsız bir enstitü tarafından yapılan katı kurallara göre kalite ve güvenlik düzenli olarak gözden geçirilir.

Güvenlik aksesuarları

- Hız regülatörü kontrolsüz palet hareketini önler.

Yüksek seviyeli süreç güvenliği

- Yer çekimi işletimi sayesinde minimum bakım işlemi.
- Arızasız sistem.
- Depolama ve depodan çıkarma işleminin birbirinden ayrılması daha az trafiğe neden olur; kazalar böylece önlenir.

Uygulamalarınız için doğru çözümler:

Statik palet depolama	Tek panelli raf
	Çok panelli geniş koridor rafı
	Çok panelli dar koridor rafı
	İçine girilebilir / içinden geçilebilir raf
	Otomatik palet deposu
Dinamik palet depolama	İçinden geçilebilir palet rafı
	İçeri itmeli raf
	Mekikli kompakt depo
	Mobil palet rafı
Statik küçük parça depolaması	Modüler raf sistemi
	Yüksek zemin rafı
	Mezanin raf sistemi
	Otomatik küçük parça deposu
Dinamik küçük parça depolaması	Asansör raf
	Paternoster (dönme dolap) raf
	Hareketli zemin rafı
	İçinden geçilebilir küçük parça rafı
Uzun yükler	Konsollu raf
Asansörler	Çelik yapı platformu

Jungheinrich İstif Makinaları San. ve Tic. Ltd. Şti.
Ekşioğlu Mahallesi
Yeni Şile Otoban Yolu Üzeri
Şehitler Caddesi No:47
34794 Alemdağ – İstanbul
Tel. 0216 430 0 800 pbx
Faks 0216 312 47 08
Santral 444 JUNG(5864)

info@jungheinrich.com.tr
www.jungheinrich.com.tr

Norderstedt, Moosburg ve
Landsberg'deki Alman üretim tesislerimiz
ve Kaltenkirchen'deki yedek parça
merkezimiz sertifikalıdır. ISO 9001
ISO 14001

 **JUNGHEINRICH**