



Statik palet depolaması **Dar koridor sırt sırta raf sistemi**

JUNGHEINRICH

Daha fazla performans daha çok performans.

Statik sistemle mekan yüksekliklerini en verimli şekilde kullanma.

Dar koridorlarda kullanılan sırt sırta raflar, rafların devidir. Bunlar özellikle büyük miktarda tekli, başlıca paletlenmiş ürünler için uygundur ve 45 t'a kadar alan yükleriyle gerçekleştirilebilir. Küçük alanda yüksek işlem performansı elde etmek istiyorsanız, bu sistemler güçlerini ortaya koyar. Bunlar sırt sırta raf sisteminin tüm performans özelliklerini sunar, örneğin doğrudan erişim veya plakaların esnek düzenlenmesi gibi, fakat daha az yere ihtiyaç duyar ve aşırı kaldırma yüksekliklerine izin verirler. Dar çalışma koridoru genişlikleri bu sistemler için belirleyicidir. Raf plakalarının kolay ayarlanabilir olması ve opsiyonel çift derinlikli depolama, daha verimli bir alan kullanımını mümkün kılar. Kullanım için kızaklı veya endüktif kılavuzlu yarı otomatik veya tam otomatik dar koridor makineleri sunulur, bunun yanı sıra bir de raf kumanda cihazları.



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 bulunduğunuz yerde gerçekleştirirler. Bir eksik olacak olursa, orijinal yedek parçalar hemen akabinde teslim edilir.

Tek bakışta tüm avantajlar

- Daha dar çalışma koridoru genişlikleri sayesinde etkin alan kullanımı
- Tüm ürünlere doğrudan erişim
- Esnek kat düzeni sayesinde yüksek ayarlanabilirlik
- Az parçalı kolay kurulum
- 45 t'a kadar olan alan yükleriyle gerçekleştirilebilir

Maksimum müşteri avantajı için Jungheinrich rafınız.



Esneklik

İşiniz kadar özel bir raf.

Sistematik yapı şekli sayesinde artan yer taleplerinde dahi palet rafının donanım değişimi gerçekleştirilebilir. Farklı boyutlarda ürünlerin ve malzemelerin depolanması için uygundur ve tüm bilinen istif araçlarıyla erişim sağlanabilir.

Sistem prensibi

- Yeni koşullara kolay, esnek ayarlama için sistem delikleri.
- Modüler prensipte standart yapı elemanları.
- Diğer Jungheinrich raflarıyla birleştirilebilir.

Kapsamlı aksesuar programı

- Sunta taban.
- Izgara altlık.
- Tabela.

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. Dar koridor deposu, çalışma koridorları için özellikle düşük alan gereksinimi ve büyük kaldırma yükseklikleri ile dikkat çeker.

Yüksek alan kullanımı

- Büyük kaldırma yükseklikleri sayesinde çalışma koridorları için daha az alan gereksinimi.
- Geniş koridora nazaran % 30'a kadar daha fazla kullanım alanı.
- 18 metreden fazla kaldırma yüksekliğine sahip dar koridor araçlarının kullanılması.
- Tam otomatiğe kadar kademeli donanım genişletme imkanı.

Verimli çalışma

- Her palete doğrudan, hedefe yönelik erişim.



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

- Güvenli, hızlı bir depolama ve depodan çıkarma işlemi için derinlik destekleri.
- Çarpma hasarlarını önlemek için tampon, örn. köşe bölgelerde veya raf desteklerinde.
- Yük ünitelerinin istenmeden itilmesini önlemek için itme emniyeti.
- Arkaya düşmeye karşı emniyet için yük koruyucu parmaklık.

Yüksek işletim güvenliği

- Planlamadan itibaren: Dar koridorda artan güvenlik taleplerinin dikkate alınması.
- Uyarı sistemleri dar koridorda kişilerin kaza yapmasını önler.

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