



## Dikey sipariş toplayıcı

### EKS 310s

Kaldırma yüksekliği: 4250-7000 mm / Y¼k kapasitesi: 1000 kg

# Dar koridorların yeni performans taşıyıcısı.

8,5 metreden fazlaya kadar sipariş toplama yükseklikleri için.

Güçlü ve verimli dikey sipariş toplayıcı EKS 310s, yüksek performanslı işletimde de ikna edici ve enerji tasarruflu bir şekilde tüm görevlerin üstesinden gelir. Dar koridor deposunda kullanım için ideal olan EKS ile ayrıca belirgin oranda daha yüksek sipariş toplama performansları elde edebilirsiniz.

Genişletilmiş bir asansör portföyü ile dikey sipariş toplayıcı, 8,5 metreden fazla sipariş toplama yüksekliklerine ulaşır. Hız ve taşıma kapasitesi bireysel güç paketleriyle gereksinime göre artırılabilir. EKS'nin warehouseNAVIGATION ve RFID teknolojisi üzerinden mevcut depo yönetim sisteminize sorunsuz entegrasyonu, belirgin oranda daha hızlı süreçlere izin verir.

Yeni jenerasyonun bir nadide parçası ise, etki derecesini en üst seviyeye çıkaran ve bunu yaparken enerji kayıplarını en aza indiren senkron relüktans motordur. İster güçlü lityum iyon teknolojisiyle olsun ister kurşun asitli aküler ve 2Shifts1Charge garantisi ile: EKS'mizle optimum mekan kullanımında ve enerji verimliliğinde üstün sipariş toplama performansı elde edersiniz.



## Tasa yok. Taviz yok.

Jungheinrich "Li-ion Guarantee Plus" ile, üstün kaliteye sahip lityum – iyon akülerimiz için sizlere 8 yıla varan performans garantisi veriyoruz. Böylece, lityum – iyon akülerinizi düşünmeden, işinize odaklanabilirsiniz.

\* Garanti koşullarımıza uygun olarak. Detaylı bilgi için lütfen web sitemize bakın.

## Tek bakışta tüm avantajlar

- Maksimum etki derecesi için 48 V senkron relüktans motoru
- Ergonomik ve bireysel olarak uyarlanabilir kullanım konsepti
- Lojistik arayüzü üzerinden akıllı sistem bağlantısı
- Depo işletiminde optimum görüş ve görünürlük
- % 25'e kadar daha fazla işlem hacmi için warehouseNAVIGATION (opsiyonel)

# Jungheinrich sipariş toplayıcınız

## Jungheinrich rafınız.



### Verimlilik

En verimli araçlarla maksimum güç.

Çok yönlü EKS 310s, ilk raf seviyesinden 8,5 metreden fazla yüksekliğe kadar maksimum sipariş toplama performansını ve verimliliği simgeler. Hassas, hızlı ve her zaman en kısa yoldan.

#### Üstün sipariş toplama performansı

- Azamiye çıkarılmış etki derecesinde asgariye düşürülmüş enerji kaybı için senkron manyetik dirençli motor.
- 48 Volt kontrol konsepti: Daha az kablo, daha az soket, daha az enerji tüketimi - kompakt üniteye rağmen performans artışı.
- Transponder üzerinden bölgeye özel hız profilleri.

#### Ekonomik enerji dengesi

- Tek akü çift vardiyalı kurşun asitli aküler: Sadece bir akü şarj ile daha uzun kullanım süreleri (2 vardiyaya kadar).
- Aktif enerji ve akü yönetimi.
- Daha uzun akü ömrü.

#### Lityum iyon teknolojisi ile temin edilebilir:

- Aşırı kısa şarj süreleri sayesinde yüksek kullanılabilirlik.
- Akü değişimi gerekli değildir.
- Kurşun asitli akülere nazaran daha uzun kullanım ömrü ve bakım gerektirmez olma özelliği.
- Gaz oluşumu söz konusu olmadığından şarj odalarına ve havalandırmaya ihtiyaç yoktur.



### Güvenlik

Güvenli çalışma için en iyi koşullar.

Güvenliğiniz bizim için önemli: Teknik yenilikler ve çok sayıda sürücü destek sistemleri, çalışanlarınızın % 100 temel görevlerine odaklanmasını sağlar.

#### Entegre kişi ve çarpışma koruma sistemi PSS Standart, PSS Plus & PSS Anti Collision (opsiyonel)

- Güvenlik bilgisayarına fabrika çıkışlı entegrasyon.
- Projelendirme, işleme alma ve bakım Jungheinrich tarafından yapılır.

#### RFID taban kontrolü (opsiyonel)

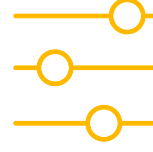
- Transponder teknolojisi ile araç yönetimi.
- Depo içerisinde kesin konum belirlemesi için kesintisiz yol ölçümü.
- Kaldırma / sürüş kapamaları vasıtasıyla yüksek güvenlik.
- Sürüş hızı profillerinin zemin topolojisine göre en uygun şekilde ayarlanması.

#### warehouseNAVIGATION (opsiyonel)

- Depo yönetim sistemine (WMS) veri frekans terminali veya tarayıcı üzerinden bağlanma.
- Dar geçitteki hedef pozisyonunun doğrudan araç ekranına devralınması.
- Otomatik dikey ve yatay konumlandırma.
- Yüksek otomasyon derecesi.
- İyileştirilmiş sipariş toplama performansı.
- RFID alan algılaması sayesinde hatalı yanaşmaların önlenmesi.

#### İşletime alma ve bakım:

- Hızlı ve güvenli işleme alma.
- Entegre diyagnoz sistemi.
- 1.000 çalışma saatlik bakım aralığı.



### Bireysellik

İşiniz kadar özel bir forklift.

Ek entegre görüş pencereleri ve daha da kullanıcı dostu olarak tasarlanmış kumanda paneli ile üzerinde düşünülmüş kullanım konsepti, sürücünün yükünün hissedilir oranda hafifletilmesine neden olur.

#### Ergonomik çalışma yeri:

- En uygun kumanda konsepti: tek bakışta tüm bilgileri görme imkanı.
- Her durumda kontrol için en iyi çepeçevre görüş.
- Rahat erişimli ve yine de sağlam yan bariyerler ile birlikte alçak basamak yüksekliği kolay binış sağlar.
- Çok sayıda eşya depolama imkanına sahip geniş kabin.
- Ergonomik paspas ve ayak tuşlu ergonomi paketi opsiyonel olarak mevcuttur.

#### Bireysel, performans artırıcı opsiyonlar

- liftPLUS: Kaldırma hızının artırılması.
- drivePLUS: Sürüş hızının artırılması.
- positionCONTROL: kaldırma yüksekliğinin yarı otomatik erişilmesi.

# Genel bakış

Uygulamalarınız için doğru çözümler:

İsim	Kapasite / yük	Kaldırma yüksekliği (maks.)	Yüksüz sürüş hızı	Yüksüz kaldırma hızı
EKS 310s Z_I	1000 kg	7000 mm	11 km/h	0,5 m/s
EKS 310s Z_SF	1000 kg	7000 mm	11 km/h	0,5 m/s
EKS 310s L_I	1000 kg	7000 mm	11 km/h	0,5 m/s
EKS 310s L_SF	1000 kg	7000 mm	11 km/h	0,5 m/s
EKS 310s O_I	1000 kg	7000 mm	11 km/h	0,5 m/s
EKS 310s O_SF	1000 kg	7000 mm	11 km/h	0,5 m/s

**Jungheinrich İstif Makinaları San. ve Tic. Ltd. Şti.**

Ekşiođlu Mahallesi  
Yeni Şite Otoban Yolu Üzeri  
Şehitler Caddesi No:47  
34794 Alemdađ – 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 koridor araçları, Avrupa  
güvenlik yönetmeliklerine uygundur.



**JUNGHEINRICH**