



Akülü yaya kumandalı istifleyici

ERC 214bi-216bi

Kaldırma yüksekliği: 2400-6000 mm / Yük kapasitesi: 1400-1600 kg

Birikmiş güce sahip akülü istif makinesi.

ERC geniş şerit modeli. Özel yükler için mükemmel.

Güçlü akülü istif makinesi ERC bi, standart olarak lityum iyon teknolojisiyle donanmıştır - devrim niteliğinde, aşırı kompakt araç tasarımı için. Bu istifleyici çevik olduğu kadar üstesinden geldiği görevler de o kadar büyük. Yandan dışarıya çekilmiş destek ayakları sayesinde çatallar zemine kadar indirilebilir. Böylece ERC bi çok esnek bir şekilde özel yükleri alabilir ve kapalı paletlerin altına girebilir. ERC geniş şerit modelleri, 6 m'ye kadar yüksekliklerde depolama ve depodan alma işlemleri için tasarlanmıştır. Bunlar, orta ve uzun mesafeler boyunca ürün naklieleri gerçekleştirirler. Sağlam, süspansiyonlu durma platformu ve tek elle araç kontrolünü mümkün kılan otomatik merkezlemeli smartPILOT mükemmel ergonomi sağlar. Asansör arasından iyi görüş ve operatör koruyucu tavanındaki panoramik cam (opsiyon) sayesinde kullanıcı, istifleme işlemi esnasında her zaman her yeri iyi görür.



Tasa yok. Taviz yok.

Jungheinrich lityum iyon Guarantee Plus ile yüksek kaliteli lityum iyon akülerimizde size 8 yıla kadar uzun vadeli performans vaadi veriyoruz. Lityum iyon teknolojimizin yüksek gücünün ve uzun kullanım ömrünün sizi ikna edeceğinden eminiz. Bu nedenle teslimattan sonra 6 ay içerisinde basit ve hızlı bir şekilde önceden kullandığınız teknolojinize geri dönebileceğinizi garanti ediyoruz.

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

Tek bakışta tüm avantajlar

- Lityum iyon akü sayesinde kompakt & güçlü.
- Özel yüklerin nakledilmesi için uygundur.
- Kapalı paletler / çapraz Euro paletler için uygundur.
- Akıllı istifleme destek sistemleri daha fazla güvenlik sağlar.
- Yorulmadan çalışmak için akıllı ergonomik özellikler.

Maksimum müşteri avantajı için Jungheinrich rafınız.



Verimlilik

En verimli araçlarla maksimum performans.

Depoda devrim: dünya çapında ilk lityum iyon akülü istif makinesi. En üst seviyede performans ve verimlilik için.

Lityum iyon teknolojisi

- Akü bölmesinin olmayışı sayesinde belirgin oranda daha kısa araç ölçüleri.
- Raf koridorlarında daha kolay manevra imkanı.
- Depoda daha verimli alan kullanımı ve/veya planlaması (daha dar çalışma koridorları mümkün).
- Aşırı kısa şarj süreleri sayesinde yüksek kullanılabilirlik.
- Daha uzun kullanım ömrü ve bakım gerektirmeyen yapısı sayesinde masraftan tasarruf etme.
- Konfor şarj konsepti: hızlı ve sık ara şarj için şarj arayüzü ergonomik olarak konumlandırılmıştır.
- Aküye erişim kolaydır ve eğer gerekirse birkaç el hareketiyle çıkarılabilir.

Maksimum ürün hareketi

- 12 km/saatlik azami hızlar ve drivePLUS (standart) ile güçlü hızlanma.
- Kolay, sezgisel kullanım.
- Depolamada ve depodan almada kapsamlı destek.

Güçlü asansör

- Mükemmel sağlamlık, hızlı kaldırma ve indirme ve ayrıca asansör arasından harika görüş.
- Yüksek yüksekliklerde sıra dışı rezidüel taşıma kapasitesi.
- Hidrolik asansörün salınım sönümlenmesi sayesinde yumuşak asansör geçişi.
- Yandan dışarıya çekilmiş destek ayakları, sürüş ve kaldırma esnasında ek sağlamlık sunar.

Ek opsiyonlar



Güvenlik

Güvenli çalışma için en iyi koşul.

Opsiyonel sürücü destek sistemleri sadece karmaşık iş süreçlerinin hassasiyetini ve hızını değil ayrıca kullanıcı, ürün ve depo için güvenliği de artırır.

Güvenli çalışma

- Sürüş hızının yüke ve sürüş yönüne bağlı uyarlaması.
- Uç bileşenden oluşan yeni uyarı konsepti: görsel (ekran), akustik (ses sinyali) ve temassal (kumanda kolu saplarında titreşim), aşırı yüklenme durumunda.

Opsiyonel sürücü destek sistemleri

- operationCONTROL: Kaldırma yüksekliği, yük ağırlığı ve rezidüel taşıma yüksekliği göstergesi ve nominal ve rezidüel taşıma kapasitesinin aşılması durumunda uyarı.
- positionCONTROL: Yükseklik göstergesi dahil kaldırma yüksekliği ön seçimi.

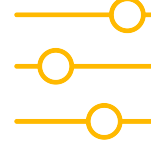
Sabit durma platformu

- Kullanıcının maksimum güvenliği için 3 taraflı koruma.
- Ergonominin artırılması için rahat yan duruş ve sürüş pozisyonu.
- Platform süspansiyonu (opsiyonel) sürücünün ağırlığına göre bireysel olarak ayarlanabilir ve eklemelere ve sırtta zarar vermeden sürüşü mümkün kılar.
- Ayak koruması lazeri (opsiyon): ayaklar platform konturundan dışarıya çıktığında sürüş hızının otomatik olarak düşürülmesi.

DIN ISO 6055 uyarınca operatör koruyucu tavanı

- Düşen yüklerle karşı maksimum koruma için sağlam tavan.
- Çapraz takviye veya görüş optimizasyonu panoramik cam (opsiyon) ile temin edilebilir.

Ek opsiyonlar



Bireysellik

İşiniz kadar özel bir araç.

ERC bi'nin devrimsel nitelikteki yeni araç geometrisi, ergonomik çalışma için alanlar yaratır. Sabit durma platformu özellikle uzun çalışma sürelerinde destek ve konfor sağlar.

Ergonomik çalışma yeri

- Opsiyon barı veya operatör koruyucu tavanında geniş tasarlanmış eşya saklama bölmeleri ve imkanları.
- Ek donanım için tutma tertibatlarının takılması.

smartPILOT direksiyon

- Özellikle viraj sürüşlerinde daha kolay ve sezgisel manevra.
- Araç fonksiyonlarına optimum erişilebilirlik ve ayrıca otomatik orta konum ile kompakt kumanda kolu.
- Rahat, güvenli ve ergonomik bir durma konumu için ortanın dışında düzenleme.
- Yükseklik ayarlı kumanda kolu.

Çok fonksiyonlu ekranlar

- Kalan çalışma saati göstergeli, çalışma saati sayacı ve saat ile akü şarj seviyesinin göstergesi için tüm lisanlar için geçerli semboller bulunan 4 inç ekran.
- Kullanıcının görüş ekseninde kaldırma yüksekliği, yük ağırlığı ve rezidüel taşıma yüksekliği göstergeli opsiyonel 6 inç ekran.

Özel yüklerde esnek

- Yandan dışarı açılan destek ayakları ve yere kadar indirilebilen döküm çatallar.
- Özel ürünlerin, çapraz Euro paletlerin veya kapalı paletlerin (UK, US) kullanımı için mükemmel.
- Farklı kullanımlara çeşitli uyarılma imkanları için ISO çatallı taşıyıcı ile.

Ek opsiyonlar

- Kişiler üzerindeki titreşimi azaltmak için opsiyonel yaylı durma platformu sayesinde daha fazla kullanım konforu.

Genel bakış

Uygulamalarınız için doğru çözümler:

İsim	Kapasite / yük	Kaldırma yüksekliği (maks.)	Yüksüz sürüş hızı	Çalışma koridoru genişliği (800x1200 dikey palet)	Yüksüz kaldırma hızı
ERC 214bi	1400 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s
ERC 216bi	1600 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s

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

Ekşiođlu Mahallesi
Yeni Şile 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