



## Akülü yaya kumandalı istifleyici **ERC 212b-220b**

Kaldırma yüksekliği: 2400-6000 mm / Yük kapasitesi: 1200-2000 kg

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Orta mesafelerin çok yönlü yeteneđi.

**Yüklerin güvenli ve verimli hareket ettirilmesi ve 6 metreye kaldırılması.**

Esnek ve verimli yaya kumandalı istifleyiciler ERC 2b, özellikle özel ürünlerin taşınması için tasarlanmıştır. Destek ayakları yandan dışarıya açılmıştır ve döküm çatalları yere kadar indirilebilir. Bu sayede kolayca yüklerin altına girilebilir. Çatallar ayrıca farklı varyantlarda temin edilebilir.

Ek olarak, rezidüel taşıma kapasitesinin aşılması durumunda uyarı operationCONTROL veya kaldırma yüksekliği ön seçimi positionCONTROL sürücü destek sistemlerimiz, ürünlerin güvenli ve verimli bir şekilde işlenmesini garanti eder.

Güçlü ve özellikle hassas kaldırma motoru yüklerin, 6 metreye kadar kaldırma yüksekliklerinde yumuşak ve malzemeye zarar vermeden kaldırılmasını ve indirilmesini mümkün kılar. Ayrıca hem dört tekerlek konsepti hem de aşırı yükleme uyarı sistemi operationCONTROL veya kaldırma yüksekliği ön seçimi positionCONTROL gibi sürücü destek sistemleri, günlük depo işlerinde daha fazla güvenlik ve verimlilik sağlar.



**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.



**% 100 memnuniyet. Garanti ediyoruz.**

Biz, sizi lityum iyon teknolojimizle ikna edeceğimize eminiz. Bu nedenle teslimattan sonra 6 ay içerisinde basit ve hızlı bir şekilde önceden kullandığınız teknolojinize geri dönebileceğinizi garanti ediyoruz - sebep göstermenize gerek kalmaksızın.

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

## Tek bakışta tüm avantajlar

- Güçlü, bakım gerektirmeyen üç fazlı akım sürüş motoru.
- Kapalı veya çapraz paletlerin alınması.
- Hassas kaldırma ve indirme için orantısal hidrolik.
- Yukarıya kaldırılmış kumanda koluyla güvenli yavaş sürüş.
- Farklı kullanımlara bireysel uyarılama.

# Jungheinrich akülü istif makinanız - Jungheinrich rafınız.



## Verimlilik

En verimli araçlarla maksimum performans.

ERC, AC teknoloji sürüş ve kaldırma motoru sayesinde hızlı, güçlü ve tasarrufludur - ve özellikle çok vardiyalı işletimde daha verimli.

**Akıllı kontrol sistemi ve gelişmiş tahrik teknolojisi**

- Yüksek güç kapasitesinin yanı sıra düşük işletim maliyetleri için AC teknolojisine sahip modern sürüş motoru.
- Mükemmel enerji yönetimi ile yüksek etki derecesi.
- Güçlü hızlanma.
- Hızlı sürüş yönü değişimi.
- Yokuşlarda geri kayma koruması.
- drivePLUS (9 km/h yerine 11 km/h) ve yüke bağlı sürüş ve direksiyon tutumu sayesinde daha yüksek sürüş hızı ve hızlanma.

**Kurşun asitli akülerle uzun kullanım süreleri**

- Uzun kullanım sürelerini için 375 Ah'ya kadar yüksek akü kapasiteleri.
- Her 230 V elektrik prizinde kolay şarj etme imkanı sağlayan, ıslak ve bakım gerektirmeyen aküler için entegre şarj cihazı (24 V) (opsiyonel).

**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.

Sezgisel tasarlanmış çok fonksiyonlu kumanda kolu vasıtasıyla büyük yüksekliklerde istifleme esnasında tam odaklanma sağlanır.

**Konforlu istifleme ve indirme işlemi**

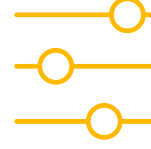
- Tüm kaldırma ve indirme fonksiyonlarının sezgisel kontrolü için çok fonksiyonlu kumanda kolu.
- Devir sayısı ayarlı hidrolik motor sayesinde yükün hassas ve yumuşak şekilde kaldırılması.
- Orantısız hidrolik sayesinde yükün hassas şekilde indirilmesi.
- Yüksek duruş emniyeti için dört tekerlek konsepti.

**Rahat ve güvenli çalışma**

- Elektrikli kumanda kolu kontrolü vasıtasıyla yorulmadan çalışma.
- curveCONTROL viraj sürüşünde otomatik olarak düşürülmüş bir hız sağlar.
- Kullanıcının omuriliğine binen yük, süspansiyonlu durma platformu sayesinde etkili bir şekilde azaltılır.
- Yumuşak döşemeli yan kollar (opsiyonel) virajlı sürüşte rahat bir duruş sağlar.
- Çatalların kaldırılması ve indirilmesi ve ayrıca sipariş toplama esnasında opsiyonel askı üzerinde tuşlu işletim üzerinden sürüş (opsiyonel).

**Her zaman haberdar olun**

- Asistan sistemleri için yük göstergesi dahil 6 inç ek ekran (opsiyonel).
- Akü şarj durumu, çalışma saati ve durum bildirimlerinin göstergesi için standart ekran.
- Softkey, PinCode veya opsiyonel transponder kartı üzerinden EasyAccess ile aracı çalıştırma.



## Bireysellik

İşiniz kadar özel bir araç.

Çeviklik ve konfor arasındaki denge bu araçlarda mükemmel bir şekilde bireysel kullanım senaryolarınıza göre uyarlanır.

**Geniş şerit varyantı**

- Yandan dışa açılan denge ayakları ve yere kadar indirilebilen döküm çatallar.
- Özel ürünlerin, çapraz Euro paletlerin veya kapalı paletlerin (UK, US) esnek kullanımı için.

**Platformlu işletimde esnek kullanım seçenekleri**

- Model 1: yan kolları olmayan katlanabilir durma platformu, sürüş hızı 6 km/h.
- Model 2: yan kolları olan katlanabilir durma platformu (opsiyonel), sürüş hızı 7 km/h.
- Model 3: yan kollu ve yüksek drivePLUS hızına sahip katlanabilir durma platformu (opsiyonel), sürüş hızı 11 km/h.

**Yaya kumandalı işletimde esneklik**

- Platform ve destek kolları dar alanlarda kolayca katlanabilir.
- Aracın 4,4 km/saatlik bir hızla sürülmesi.

**Ek donanım**

- Aşınmayı azaltan destek tekerleği için ikiz rulolar.
- Soğuk hava deposu versiyonu.
- Yük koruganı.
- Çatal kızaklarının aşınma koruması.

# 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 212b	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2302 mm	0,4 m/s
ERC 214b	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 216b	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 220b	2000 kg		6 km/h	2372 mm	0,34 m/s

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 koridor araçları, Avrupa güvenlik yönetmeliklerine uygundur.



**JUNGHEINRICH**