



# Akülü yaya kumandalı istifleyici **EJC 212-230**

Kaldırma yüksekliği: 2500-6000 mm / Yük kapasitesi: 1200-3000 kg

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Yoğun kullanımlar için, güvenli yan koltuk modeli.

**Ağır yükleri güvenli bir şekilde yüksek yüksekliklere kaldırma.**

2 yapı serisinin güçlü ve sağlam EJC'leri, büyük kaldırma yüksekliği ve yüksek bir rezidüel taşıma kapasitesiyle yoğun kullanımlar ve ağır yüklerin büyük yüksekliklerde depolanması ve depodan alınması için mükemmel bir şekilde uygundur. Ek olarak, rezidüel taşıma kapasitesinin aşılması durumunda uyarar operationCONTROL veya kaldırma yüksekliği ön seçimi positionCONTROL asistan sistemlerimiz, ürünlerin güvenli ve verimli bir şekilde işlenmesini garanti eder.

Kontrollerin ve az bakım gerektiren, güçlü üç fazlı akım motorlarımızın optimum uyumu nedeniyle bu sağlam forkliftlerin enerji tüketimi oldukça düşüktür. Kaldırma motoru da güçlü performansla ikna eder, buna rağmen sessizdir ve özellikle yumuşak ve hassas istifleme için izin verir.



## **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**

- 6 m'ye kadar kaldırma yükseklikleri ve yüksek rezidüel taşıma kapasiteleri.
- Yorulmadan çalışma için opsiyonel elektrikli kumanda kolu yönlendirmesi.
- Hassas kaldırma ve indirme için orantısal hidrolik.
- Uzun güvenlik kumanda kolu ve çatalları en iyi görüş.

# Jungheinrich akülü istif makinanız - Jungheinrich rafınız.



## Verimlilik

En verimli araçlarla maksimum performans.

Yüksek akü kapasiteleri ve opsiyonel bir hızlı şarj fonksiyonu vasıtasıyla özellikle uzun kullanımlar - çok vardiyalı işletim için yandan akü değişimi hızlı ve basit gerçekleşir.

### Akıllı tahrik teknolojisi ve kontrol

- Kendi geliştirdiğimiz kontrole mükemmel ayarlama vasıtasıyla işletme maliyetlerini düşürürken daha fazla performans kapasitesi için AC teknoloji motorlar.
- Mükemmel enerji yönetimi ile yüksek etki derecesi.
- Güçlü hızlanma ve hızlı sürüş yönü değişimi.
- Yokuşlarda geri kayma koruması.
- Bakım gerektirmeyen ve kömür fırçaları olmayan sürüş motoru.

### Uzun kullanım süresi

- 375 Ah'ya kadar akü kapasiteleri sayesinde uzun kullanım süreleri.
- Her 230 V prizde (opsiyonel) kolay şarj etme imkanı sunan entegre şarj cihazı (akü tipine bağlı olarak maks. 270 Ah'ya kadar bir vardiya içerisinde şarj etmek için hızlı şarj fonksiyonlu da temin edilebilir).

### Lityum iyon teknolojisi

- 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.

Kullanım kolaylığının yanında güvenlik de sağlar: Uzun emniyet kumanda kolu ile bağlantılı olarak kapalı araç konturu ve aşağı çekilmiş kapak, kullanıcı için yüksek emniyet sunar.

### Her zaman haberdar olun

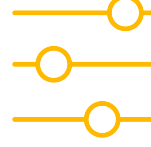
- Merkezi göstergeler ve ayar aracı olarak yük göstergesi dahil 2 inç ekran (opsiyonel).
- Akü şarj durumu, çalışma saati ve durum bildirimleri.
- Üç sürüş programı seçeneği.
- Softkey, PinCode veya opsiyonel transponder kartı üzerinden EasyAccess veya anahtar şalteri ile aracı çalıştırma.

### Güvenli istifleme ve indirme

- Çok fonksiyonlu kumanda kolu ile tüm kaldırma ve indirme fonksiyonlarının sezgisel kontrolü.
- Devir ayarlı ve sesi düşürülmüş hidrolik motor sayesinde yükü tam ve hassas şekilde kaldırma.
- Orantısız hidrolik sayesinde yükün hassas şekilde indirilmesi.
- Kaldırılmış yükte sürüş hızının otomatik olarak düşürülmesi.
- Yüksek duruş emniyeti için dört tekerlek konsepti.

### Servis dostu konstrüksiyon

- Sadece 2 civataya sahip, kolay açılabilir motor kapağı.
- Ön brandada servis delikleri.
- Sadece hafif kaldırılmış araçta kolay tekerlek değişimi için bayonet mekanizmalı denge tekerleği.
- IP65 standardı uyarınca nem ve kire karşı komple korumalı kumanda kolu elektroniği.



## Bireysellik

İşiniz kadar özel bir araç.

Her şey göz önünde: Opsiyonel askıdaki 6 inç ekran (opsiyonel) üzerinde kaldırma yüksekliği, rezidüel taşıma kapasitesi, aşırı yüklenme uyarısı ve hassas tartma görüntülenebilir.

### Pratik eşya saklama bölmeleri

- Ön kapakta evrak gözü.
- Enstrüman kapağında saklama bölmeleri.
- Kalemlik ve kağıt kısıkaçı.

### Ek donanımlar

- Sürücü destek sistemleri için 6 inç ek ekran (opsiyonel).
- Aşınmayı azaltan denge tekerleği için ikiz rulolar.
- Farklı yapı yüksekliklerinde yük koruyucu parmaklıklar.
- Soğuk hava deposu modeli.
- Örn. terminal, tarayıcı veya yazıcı için bağlantı olanağı.

# Genel bakış

Uygulamalarınız için doğru çözümler:

İsim	Kapasite / yük	Yüksüz sürüş hızı	Çalışma koridoru genişliği (800x1200 di-key palet)	Yüksüz kaldırma hızı
EJC 212	1200 kg	6 km/h	2118 mm	0,4 m/s
EJC 214	1400 kg	6 km/h	2228 mm	0,3 m/s
EJC 216	1600 kg	6 km/h	2228 mm	0,3 m/s
EJC 220	2000 kg	6 km/h	2300 mm	0,34 m/s
EJC 230	3000 kg	5,5 km/h	2574 mm	0,15 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**