



Destek ayaklı akülü istif makinesi

ERC 212z-220z

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

Orta mesafelerin çok yönlü yeteneđi.

Yüklerin güvenli ve verimli hareket ettirilmesi ve 6 metreye kaldırılması.

Verimli ve çok yönlü ERC akülü kumanda kollu istifleyiciler, ürünlerin uzun mesafeler boyunca özellikle ekonomik olarak nakledilmesiyle ve bunların yüksek raf seviyelerinde depolanması ve depodan alınmasıyla ikna eder. Katlanabilir durma platformu veya opsiyonel destek ayağı kaldırmasıyla, orta uzunluktaki mesafelerde çok esnek olarak kullanılabilirler.

Artırılmış yerden yükseklik sayesinde zemin engebeleri ve rampalar sorun teşkil etmez. İsteğe göre ek destek ayağı kaldırması, ürün hareketinin belirgin oranda hızlanması için aynı zamanda iki paletin çift katlı nakliyesini mümkün kılar.

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.

Junghenrich "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

- 6 m'ye kadar kaldırma yüksekliklerinde verimli depolama ve depodan alma.
- Düşük ebatlar sayesinde çevik ve kompakt.
- Katlanabilir durma platformu sayesinde ergonomik çalışma.
- Destek ayağı kaldırması sayesinde verimli çift katlı nakliye.
- Akıllı sürücü destek sistemleri sayesinde depoda daha fazla güvenlik.

Maksimum müşteri avantajı için Jungheinrich rafınız.



Verimlilik

En verimli araçlarla maksimum performans.

ERC, AC teknolojiye 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 süreleri 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).
- Yoğun çok vardiyalı işletim için yandan akü değişimi (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

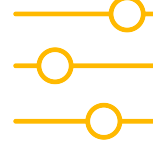
- Tüm kaldırma ve indirme fonksiyonlarının sezgisel kontrolü için çok fonksiyonlu kumanda kolu.
- Devir sayısı ayarlı hidrolik motor sayesinde yükün hassas ve yumuşak şekilde kaldırılması.
- Orantısız hidrolik sayesinde yükün hassas şekilde indirilmesi.
- Yüksek duruş emniyeti için dört tekerlek konsepti.

Rahat ve güvenli çalışma

- Elektrikli kumanda kolu kontrolü vasıtasıyla zorlulmadan çalışma.
- curveCONTROL viraj sürüşünde otomatik olarak düşürülmüş bir hız sağlar.
- Kullanıcının omurliliğine 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.

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.

Destek ayağı kaldırması sayesinde çok yönlü

- Destek ayaklarını çatallardan bağımsız olarak kaldırmak için ek kaldırma mekanizması.
- Aynı anda iki paletin çift katlı nakliyesi (opsiyonel).

Ek donanım

- Aşınmayı azaltan destek tekerleği için tandem.
- 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 212z	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2302 mm	0,4 m/s
ERC 214z	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2323 mm	
ERC 216z	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2323 mm	0,3 m/s
ERC 220z	2000 kg	4800 mm	6 km/h	2323 mm	0,34 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