



Akülü yaya kumandalı istifleyici **EJC M10 E / M10b E**

Kaldırma yüksekliği: 1540-1900 mm / Yük kapasitesi: 1000 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Mono asansörlü kompakt başlangıç modeli.

Düşük yoğunluktaki hafif istifleme görevleri için.

Uygun fiyatlı ve kompakt EJC M10/M10b'ler özel olarak ürün nakliyesi ve ayrıca hafif yüklerin istiflenmesi ve boşaltılması için geliştirilmiştir. Sürekli düşük enerji tüketimi için en uygun şekilde getirilmiş akü yönetimi, yüksek oranda kullanılabilirlik sağlar. Bakım gerektirmeyen akülerin şarj edilmesi, her 230 V prize uyan entegre bir şarj cihazı üzerinden hızlı ve kolay bir şekilde gerçekleşir.

Tekli asansör ve düşük şasi yüksekliği, çatal ucuna ve yüke en iyi görüşü mümkün kılar. Ayrıca tüm önemli kumanda elemanlarının ve göstergelerin kompakt düzeni, cihazın kolay ve güvenli kullanımını destekler, böylece kullanıcı her zaman her şeyi görür.

Elbette EJC M10 farklı kullanım senaryolarına uyarlanabilir ve farklı asansör yükseklikleriyle temin edilebilir. İşletmenizdeki esnek kullanım için. Bunun dışında bu akülü istif makinesi kapalı paletlerin alınması için geniş şerit modeli EJC M10b olarak da temin edilebilir.

Bir bakışta tüm avantajlar

- Verimli, bakım gerektirmeyen üç fazlı akım sürüş motoru
- Kompakt ebatlar sayesinde çok çevik
- Entegre şarj cihazına sahip bakım gerektirmeyen akü
- Çatal uçlarına optimum görüş için alçak şasi
- İki asansör yüksekliğinde temin edilebilir (1.540/1.900 mm)

Jungheinrich akülü istif makinemiz - Jungheinrich rafınız.



Verimlilik

En verimli araçlarla maksimum performans.

En uygun şekilde getirilmiş akü yönetimi ve bakım gerektirmeyen aküler, sadece yüksek oranda kullanıma hazır olma durumunu sağlamaz, ayrıca kalıcı olarak enerji tüketimini de düşürür.

Yenilikçi tahrik teknolojisi ve kontrol

- Bileşenlerin Jungheinrich tarafından geliştirilmiş olan kontrol sistemine mükemmel bir şekilde uyarlanması sayesinde daha fazla performans kapasitesi eşliğinde işletim maliyetlerinin düşürülmesi.
- Mükemmel enerji yönetimi ile yüksek etki derecesi.
- Hızlı sürüş yönü değişimi.
- Bakım gerektirmeyen sürüş motoru.

Enerji verimliliği sağlayan kullanım

- Akünün ve bileşenlerin korunması ve ekonomik enerji yönetimi vasıtasıyla daha fazla etki derecesi.
- Kullanılmadığında 30 dakika sonra akıllı kapatma otomatığı vasıtasıyla otomatik kapatma.
- Frenleme sırasında rejeneratif fren sayesinde enerji geri kazanımı.



Güvenlik

Güvenli çalışma için en iyi koşullar.

Alçak yerden yükseklikten çatal uçlarını en uygun görüşe kadar bu akülü istif makineleri, depoda daha fazla güvenlik için tasarlanmıştır.

Güvenli kullanım

- Çeşitli güvenlik özellikleri sayesinde kullanıcının yaralanma tehlikesinin azaltılması ve daha fazla güvenlik.
- Ayak bölgesinde yaralanma tehlikesinin belirgin oranda düşürülmesi için sadece 30 mm'lik düşük yerden yükseklik.
- Tam olarak kaplanmış muhafaza ve masttan en uygun şekilde getirilmiş görüş sayesinde ek koruma.
- Dar çalışma koşullarında dahi yukarıya kaldırılmış kumanda kolu ve basılı yavaş sürüş şalteri sayesinde güvenli çalışma.

Kompakt tasarım ve ideal görüş

- Alçak ön yapı ölçüsü sayesinde aşırı çevik.
- Düşük şasi yüksekliği ve en uygun duruma getirilmiş mast arası görüş sayesinde her yükseklikte çatal uçlarına en uygun bakış.
- Akü şarj göstergesi, çalışma saati sayacı, acil kapama şalteri ve anahtar gibi tüm önemli kontrol enstrümanlarının merkezi olarak düzenlenmesi.
- İnce tasarımına rağmen yeterli depolama alanı.



Bireysellik

İşiniz kadar özel bir araç.

Farklı kaldırma yükseklikleri, bir geniş şerit seçeneği ve sol ve sağlaklar için kullanılabilirlik, günlük depo işlerinde yüksek esneklik sunar.

Ergonomik çalışma

- Aracın kullanıcının ergonomik gereksinimlerine optimum şekilde uyarlanması.
- Alttan bağlanan kumanda kolu sayesinde manevra sırasında daha düşük kuvvet sarfiyatı.
- En yüksek düzeyde kullanıcı dostu ve koruyucu bir çalışma için çift taraflı olarak kumanda edilebilen kumanda kolu.

Geniş şerit modeli EJC M10b E

- Kapalı paletlerin kaldırılması için idealdir.
- İki adaptör vasıtasıyla tekerlek kolları arasındaki genişlik (b4) ayarlanabilir: 882 mm/1052 mm/1252 mm.
- FEM/ISO çatal taşıyıcılarına sahip ataşmanların kullanımı mümkündür.

Ek donanımlar

- 1.540 mm ve 1.900 mm kaldırma yüksekliklerinde temin edilebilir.

Model bakış

Uygulamalarınız için doğru model:

İsim	Kapasite / yük	Yüksüz sürüş hızı	Çalışma genişliği (palet 800x1200 boyuna)	Yüksüz kaldırma hızı
EJC M10 E 1540 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10 E 1900 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10b E 1540 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2100 mm	0,22 m/s
EJC M10b E 1900 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2100 mm	0,22 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 da
bulunan üretim tesislerimiz sertifikalıdır.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich koridor araçları, Avrupa
güvenlik yönetmeliklerine uygundur.



JUNGHEINRICH