

Elektro-Deichselstapler

EJC M10 E / M10b E

Hubhöhe: 1540-1900 mm / Tragfähigkeit: 1000 kg

Das wendige Einstiegsmodell für leichtes Stapeln.

Flinke Hilfe bei Einsätzen mit geringer Intensität.

Unsere kompakten und erschwinglichen Elektro-Deichselstapler EJC M10 E / M10b E eignen sich ideal für das Ein- und Ausstapeln leichter Güter in beengten Umgebungen. Zwei verschiedene Hubhöhen bieten Flexibilität im Einsatz, während die optional erhältliche Breitspurvariante die perfekte Besetzung für die Aufnahme geschlossener Paletten ist.

Für konstant hohe Leistung sorgt ein bürstenloser Gleichstrommotor. Das eingebaute Ladegerät ermöglicht schnelles und unkompliziertes Laden der wartungsfreien 50-Ah-Lithium-Ionen-Batterien an jeder 230-V-Steckdose.

Der schmale Monomast und die niedrige Rahmenhöhe bieten freie Sicht nach vorne sowie auf die zu befördernde Last. Für sicheres und angenehmes Arbeiten sorgt ein ergonomisch ausgereifter Deichselkopf mit übersichtlich angeordneten Bedienelementen.



Nutzen Sie Ihre Daten zu Ihrem Vorteil.

Nutzen Sie die Daten Ihrer Fahrzeuge, um Zeit, Energie und Kosten zu sparen sowie die Effizienz zu steigern. Mit unserer Telematikbox (ab Werk) steht Ihnen ein kostenloses Flottenmanagement-Starterpaket zur Verfügung, das flexibel um verschiedene Hard- und Software-Komponenten erweitert werden kann.

* Nach Maßgabe unserer Garantiebedingungen. Einzelheiten entnehmen Sie bitte unserer Website.

Alle Vorteile auf einen Blick

- Einstiegsfahrzeug für den innerbetrieblichen Warentransport.
- Hervorragende Wendigkeit in beengten Lagerbereichen.
- Vielseitig einsetzbar dank integrierter Lithium-Ionen-Batterie und Einbauladegerät.
- Innovatives Deichseldesign für effiziente, einhändige Bedienung.
- Modernes Display mit integrierten Warnleuchten für intuitive Bedienbarkeit.

Ihr Jungheinrich Hochhubwagen für maximalen Kundennutzen.



Effizienz

Solide Leistung mit unseren effizienten Fahrzeugen.

Profitieren Sie von hoher Verfügbarkeit und kurzen Ladezeiten mit unserer wartungsfreien Lithium-Ionen-Technologie. Dank eingebauter Warnleuchte sind Sie jederzeit bestens über den aktuellen Fahrzeug- und Batterieladestatus informiert.

Zuverlässige Lithium-Ionen-Technologie

- Wartungsfreie 50-Ah-Lithium-Ionen-Batterie mit langer Lebensdauer.
- Eingebautes Ladegerät für schnelles Laden an jeder 230-V-Steckdose.
- Warnleuchte informiert rechtzeitig über einen zu geringen Ladezustand.
- Kein Batteriewechsel nötig.
- Intelligente Abschaltautomatik nach 30 Minuten ohne Benutzung.

Multifunktions-Deichselkopf für effizientes Arbeiten

- 2,4-Zoll-LCD-Display im Deichselkopf zur Anzeige des aktuellen Fahrzeugstatus.
- Echtzeitanzeige von Fahrgeschwindigkeit, Batterieladestatus, Betriebsstundenzähler und Statusmeldungen für effizientes Arbeiten.
- 4-stelliger PIN-Zugangscode in der Deichsel zum bequemen und zuverlässigen Einschalten des Fahrzeugs.



Sicherheit

Gute Voraussetzungen für sicheres Arbeiten.

Nicht nur sicher, sondern auch bequem: Der PIN-Code sorgt als Ersatz für den Schlüsselschalter dafür, dass nur autorisiertes Personal die Fahrt mit dem Flurförderzeug antreten kann.

Sicheres Arbeiten auf kleinstem Raum

- Vereinfachtes Rangieren in beengten Platzverhältnissen durch Betätigung des Schleichfahrttasters bei hochgestellter Deichsel.
- Optimale Sicht auf die Gabelspitzen dank der geringen Chassis-Höhe.
- Der Stapler kann nur bewegt werden, wenn sich der Netzstecker des Einbauladegerätes im vorgegebenen Steckplatz am Fahrzeug befindet.
- Jungheinrich Fahrzeug nach neuestem EN-1175-Standard.

Reduzierte Verletzungsgefahr

- Im Deichselkopf integrierter Körperschutzschalter schützt die bedienende Person vor Kollisionen.
- Die lange Sicherheitsdeichsel bietet ausreichend Abstand zwischen bedienender Person und Fahrzeug.
- Verringertes Risiko für Fußverletzungen dank geringer Bodenfreiheit.



Individualität

Ein Fahrzeug so individuell wie Ihr Business.

Heben, senken, bremsen, beschleunigen – bei unseren vielseitigen EJC-Elektro-Deichselstaplern genießen Sie maximalen Komfort, denn alle Fahrzeugfunktionen lassen sich problemlos mit einer Hand bedienen.

Hohe Flexibilität im Einsatz

- Verfügbar in den Hubhöhen 1.540 mm und 1.900 mm.
- Die Radarmbreite der Breitspurvariante von 882 mm und 1.052 mm lässt sich optional über einen Adapter einstellen.
- Aktivierung eines verlangsamten Fahrmodus (3,5 km/h) über das PIN-Code-Feld in der Deichsel.

Intuitive Bedienung

- LED-Anzeige des aktuellen Stapler-Betriebszustands im Deichselkopf für wirtschaftliches Arbeiten.
- Die wichtigsten Funktionen Heben, Senken, Beschleunigen, Abbremsen und Lenken lassen sich per Einhandbedienung steuern.
- Leichte Zugänglichkeit der Schleichfahrtfunktion zum Rangieren mit aufrechter Deichsel.
- Einfache Bedienbarkeit für links- und rechtshändige Personen.

Übersicht

Die passende Lösung für Ihre Anwendungen:

Name	Tragfähigkeit/ Last	Hubhöhe (max.)	Fahrgeschwindigkeit ohne Last	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Hubgeschwindigkeit ohne Last
EJC M10 E 1540	1000 kg	1540 mm	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10 E 1900	1000 kg	1900 mm	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10b E 1540	1000 kg	1540 mm	5 km/h	2100 mm	0,22 m/s

Jungheinrich

Vertrieb Deutschland AG & Co. KG
Friedrich-Ebert-Damm 129
22047 Hamburg
Telefon 0800 222 585858*
*Deutschlandweit kostenlos
info@jungheinrich.de

Zertifiziert sind die deutschen
Produktionswerke in Norderstedt,
Moosburg und Landsberg sowie unser
Ersatzteilzentrum in Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich Flurförderzeuge
entsprechen den europäischen
Sicherheitsanforderungen.



JUNGHEINRICH