



Elektrisk stabler med styrestang **EJC M10 E / M10b E**

Løftehøjde: 1540-1900 mm / Lasteevne: 1000 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Den kompakte startmodel med monomast.

Til lette og ikke så intensive stableopgaver.

De økonomiske og kompakte modeller EJC M10/M10b er udviklet specielt til transport af varer samt ind- og udstabling af let gods. Den optimerede batteristyring giver permanent lavt energiforbrug og høj indsatstilgængelighed. De vedligeholdelsesfrie batterier oplades hurtigt og enkelt med en integreret lader, der passer i enhver 230 V-stikdåse.

Den enkle mast og chassissets lave højde giver det bedst mulige udsyn til gaffelspidser og last. Endvidere understøtter den kompakte placering af alle vigtige betjeningslementer og displays den enkle og sikre betjening af trucken, så brugeren hele tiden har fuldt overblik.

Naturligvis kan EJC M10 tilpasses forskellige indsatsscenerier, og den kan fås med forskellige masthøjder. Til fleksibel indsats i din virksomhed. Endvidere kan denne højtløftende palleløfter fås til løft af lukkede paller samt som bredsporsmodel EJC M10b.

Alle fordele ved første øjekast

- Effektiv, vedligeholdelsesfri vekselstrømskøremotor
- Meget manøvredygtig med kompakte mål
- Vedligeholdelsesfrit batteri med integreret lader
- Lavt chassis giver optimalt udsyn til gaffelspidserne
- Fås i to masthøjder (1540 og 1900 mm)

Din højtloftende palleløfter fra Jungheinrich

giver maksimale fordele.



Effektivitet

Maksimal ydelse med de mest effektive trucks.

Optimeret batteristyring og vedligeholdelsesfrie batterier sikrer ikke kun højt indsatsberedskab, men reducerer også energiforbruget permanent.

Innovativ fremdriftsteknik og styring

- Større ydeevne og reduktion af driftsomkostningerne takket være perfekt tilpasning af komponenterne til den styring, som Jungheinrich selv har udviklet.
- Høj virkningsgrad med fantastisk energiudnyttelse.
- Hurtige retningsskift.
- Vedligeholdelsesfri køremotor.

Energieffektiv indsats

- Skåner batteri og komponenter og øger virkningsgraden med økonomisk energistyring.
- Automatisk frakobling efter 30 minutter uden anvendelse med den intelligente frakoblingsautomatik.
- Energigenvinding med generatorisk bremse ved aftagende kørehastighed.



Sikkerhed

De bedste forudsætninger for sikkert arbejde.

Disse højtloftende palleløfter er konstrueret til større sikkerhed på lageret, lige fra den lave frihøjde til gulvet og til det optimerede udsyn til gaffelspidserne.

Sikker betjening

- Færre skader for brugeren og øget sikkerhed takket være forskellige sikkerhedsfunktioner.
- Lav frihøjde til gulvet på kun 30 mm reducerer i høj grad for skader i fodområdet.
- Ekstra beskyttelse med det fuldstændigt afdækkede kabinet og det optimerede udsyn igennem masten.
- Sikkert arbejde selv ved trange pladsforhold takket være lodretstillet styrestang og aktiveret sneglefartskontakt.

Kompakt design og ideelt udsyn

- Meget manøvredygtig på grund af minimalt udbygningsmål.
- Optimalt udsyn til gaffelspidserne i alle højder med lav chassishøjde og optimeret udsyn igennem masten.
- Central placering af alle vigtige kontrolinstrumenter som batteriladeindikator, driftstimetæller, nødafbryder og nøgle.
- Masser af opbevaringsplads trods slankt design.



Individualitet

En truck, der er lige så individuel som din virksomhed.

Forskellige løftehøjder, en bredsporsvariant samt muligheden for betjening med både venstre og højre hånd giver stor fleksibilitet på lageret.

Ergonomisk arbejde

- Optimal tilpasning af trucken til brugerens ergonomiske behov.
- Reduceret kraftanvendelse under styring med lavt monteret styrestang.
- Styrestangshåndtag med betjening i begge sider giver betjeningsvenlig og skånsom håndtering på højeste niveau.

EJC M10b E, model med bred sporvidde

- Ideel til løft af lukkede paller.
- Bredden mellem hjularmene (b4) kan indstilles ved hjælp af to adaptere: 882 mm/1052 mm/1252 mm.
- Det er muligt at anvende påbygningsudstyr med FEM/ISO-gaffelslæden.

Ekstraudstyr

- Kan fås i løftehøjderne 1.540 mm og 1.900 mm.

Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Kørehastighed uden last	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighed uden last
EJC M10 E 1540	1000 kg	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10b 1900	1000 kg	5 km/h	2100 mm	0,22 m/s
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 Danmark A/S
Øst: Mårkærvej 3, 2630 Taastrup
Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens
Telefon 7027 6040
Telefax 7027 6041

kontakt@jungheinrich.dk
www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg og Landsberg er certificeret.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de europæiske sikkerhedskrav.



JUNGHEINRICH