



Elektrisk støttebenstruck

EJC 110 / 112

Løftehøyde: 2500-4700 mm / Løftekapasitet: 1000-1200 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Lettmanøvrert støttebenstruck for korte strekninger.

Trygg manøvrering på liten plass.

De robuste og praktiske støttebenstruckene EJC i 1-serien er effektive til stable- og transportoppgaver på lageret. Med den smale arbeidsgangbredden er de spesielt godt egnet til å transportere last der det er trangt. Funksjonen for kjøring i lav hastighet bidrar til at de er svært lettmanøvrerte, noe som gir mulighet for sikker manøvrering når ledehendelen er i øvre posisjon. Det multifunksjonelle ledehendelhodet kan betjenes enkelt og med begge hender, slik at truckføreren kan konsentrere seg om stablingen. Dette bidrar til økt sikkerhet på lageret. For å gjøre det enda mer fleksibelt, kan du også utstyre EJC i 1-serien med integrert lader, som gjør det enkelt å lade batteriene i en vanlig stikkontakt på 230 V. Truckene leveres også med Li-ionteknologi som har spesielt kort ladetid og vedlikeholdsfrihet.



Ingen bekymringer – ingen kompromisser!

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus får du et løfte om opptil 8 års ytelse på våre Li-ionbatterier. Fordi vi vet at lang batterilevetid er viktig for din drift.



100 % fornøyd – garantert

Vi er overbevist om at vår Li-ionteknologi er den rette for deg. Derfor garanterer vi at du kan bytte tilbake til opprinnelig teknologi når som helst innen de seks første månedene etter levering, uten å oppgi noen grunn.

* I samsvar med våre garantibetingelser - se vår nettside for detaljer.

Fordeler

- Kraftig og vedlikeholdsfri drivmotor i trefaseteknologi
- Proporsjonalhydraulikk gir fintfølede heving og senking i to trinn.
- Hendig og kompakt med liten arbeidsgangbredde
- Integrert lader for enkel lading av batteriet (tilleggsutstyr)
- Tilgjengelig med ulike master og løftehøyder

Støttebenstruck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Løfte- og drivmotorer med usedvanlig høy effektivitet, takket være trefaseteknologi og presist samspill med vår egenutviklede elektronikk.

Intelligent drivverksteknologi og elektronikk

- Motorer i trefaseteknologi gir økt ytelse og reduserte driftskostnader gjennom optimal tilpasning til vår egenutviklede elektronikk.
- Økt effektivitet med fremragende energiutnyttelse.
- Rask akselerasjon.
- Rask endring av kjøreretning.
- Vedlikeholdsfri børsteløs drivmotor.

Lang driftstid med blybatterier

- Lang driftstid med batterikapasitet inntil 200 Ah.
- Integrert lader (tilleggsutstyr) gir enkel lading i enhver 230 V stikkontakt (kan også leveres med hurtigladedefunksjon for lading i løpet av ett skift).

Litiumionteknologi

- Stor tilgjengelighet, takket være ekstremt korte ladetider.
- Bytte av batteri ikke nødvendig.
- Spar kostnader gjennom lengre levetid og vedlikeholdsfrihet sammenlignet med blybatterier.
- Laderom og lufting er ikke nødvendig, siden det ikke utvikles gass.



Sikkerhet

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

Våre trucker gir deg sikkerhet ned til minste detalj; fra kompakt utforming egnet for manøvrering i trange rom, til firehjulsprinsippet som gir stabil stabling.

Full oversikt

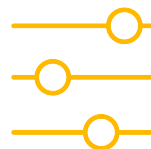
- 2-tommers display (tilleggsutstyr) som sentralt visnings- og innstillingsinstrument.
- Ladestatus på batteriet, driftstimer og hendelsesmeldinger.
- Velg mellom tre kjøreprogrammer.
- Trucken aktiveres via EasyAccess ved hjelp av berøringsbrytere, PIN-kode eller transponderkort (tilleggsutstyr).

Hendig og kompakt

- Optimal bruk, selv på trange steder, takket være den korte arbeidsgangbredden.
- Sneglefartmodus mulig med ledehendel i øvre posisjon.

Sikker innsetning og uthenting

- Presis og skånsom heving av lasten med turtallsregulert hydraulikkmotor.
- Skånsom plassering av lasten ved hjelp av tottrinns senkehastighet (EJC 110) og proporsjonalhydraulikk (EJC 112, tilleggsutstyr på EJC 110).
- Firehjulsprinsipp gir maksimal stabilitet.
- Lang ledehendel gir trygg avstand mellom fører og truck.
- Lite støy ved langsom løfting via løftestyling.



Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Den vedlikeholdsvennlige konstruksjonen sørger for individuell og fleksibel bruk. Den gjør at vedlikeholdsarbeidet er raskt og enkelt unnagjort.

Servicevennlig konstruksjon

- Raskt bytte av hjulbaner gjennom serviceåpninger på frontdekselet.
- Støttehjul med bajonettmekanisme gjør bytte av hjul med bare lett hevet truck mulig.
- Elektronikken i ledehendelen er beskyttet mot fuktighet og smuss i henhold til IP65-standarden.
- Elektronikk og integrert lader er beskyttet mot fuktighet og smuss i henhold til IP54-standarden (tilleggsutstyr).

Praktisk oppbevaringsplass

- Dokumentholder på motordekselet.
- Oppbevaringsplass på batteridekselet.
- Papirklype (i kombinasjon med metalldekselet som er tilleggsutstyr).

Tilleggsutstyr

- CanDis: Batteriindikator og driftstimeteller.
- CanCode: Adgangskontroll via PIN.
- Lastgrind
- Tilkoblingsmulighet til for eksempel terminal, skanner eller skriver.
- Ekstra robust batterideksel av metall tåler røff bruk.
- Fryseromsutførelse

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighet uten last
EJC 110	1000 kg	4300 mm	6 km/h	2121 mm	0,22 m/s
EJC 112	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2121 mm	0,22 m/s

Jungheinrich Norge AS
Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo
Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo

Telefon 02350
24-timers servicevakt 480 75 450

kontakt@jungheinrich.no
www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i Norderstedt, Moosburg og Landsberg er sertifisert. Det er også vårt reservedelslager i Kaltenkirchen. ISO 9001 ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold til Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-forskriftene



JUNGHEINRICH