



Elektrisk palletruck

EJE 114i-118i

Løftehøyde: 122 mm / Løftekapasitet: 1400-1800 kg

Effektiv palletruck med Li-ionteknologi

Enkel transport av varer over korte strekninger.

De spesielt effektive og lettmanøvrerte elektriske palletruckene EJE 114i–118i med integrert Li-ionteknologi som standard er lønnsomme og robuste.

Litiumionbatteriet er integrert i trucken. Det gir et mer kompakt design og gjør palletruckene lettere og dermed enklere å manøvrere. De er derfor svært godt egnet for bruk i trange og vektsensitive områder, som for eksempel på lastelemmer eller lastebiler.

Litiumionteknologien byr på mange fordeler i forbindelse med den integrerte laderen som kan brukes i alle vanlige 230-volts stikkontakter: vedlikeholdsfrihet, lang levetid og mulighet for hurtig- og pauselading. Dette sikrer at trucken er tilgjengelig 24 timer i døgnet, og gjør den fleksibel ved drift over flere skift.



Ingen bekymringer – ingen kompromisser!

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus gir vi et langsiktig ytelsesløfte på opptil 8 år på alle våre litiumionbatterier. Vi er sikre på at du kommer til å bli overbevist av den høye ytelsen og lange levetiden til vår litiumionteknologi. Derfor garanterer vi at du i løpet av seks måneder etter levering, enkelt og raskt kan bytte tilbake til din opprinnelige teknologi.

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

Fordeler

- Høy tilgjengelighet med Li-ionbatteri
- Ekstremt lettmanøvrert og kompakt, takket være kort chassislengde
- Lav totalvekt
- Ideell for bruk på lastebilen
- Integrert lader for hurtig lading i alle 230 V stikkontakter

Palletruck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Takket være den integrerte litiumionteknologien er resultatet en perfekt kombinasjon mellom robusthet og lønnsomhet. Enklere batteristyring og en integrert lader sørger for fleksibel bruk og høy ytelse.

Integrert litiumionteknologi

- Integrert lader for rask pauselading i enhver 230 V stikkontakt, selv i korte pauser.
- Batteribytte og batterivedlikehold bortfaller.
- Stor tilgjengelighet, takket være ekstremt korte ladetider.
- Spar kostnader gjennom lengre levetid og vedlikeholdsfrihet i forhold til blybatterier.
- Laderom og lufting er ikke nødvendig, siden det ikke utvikles gasser.



Sikkerhet

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

Med våre litiumiontrucker profitterer du på høy ytelse, vedlikeholdsfrihet og økt sikkerhet på lageret, fordi våre Li-ionbatterier ikke avgir gasser, i motsetning til blybatterier.

Sikker betjening og vedlikehold

- Vedlikeholdsfri drivmotor i trefaseteknologi uten kullbørster.
- Enkel tilgang til alle komponenter på grunn av frontdeksel med bare to skruer.
- Elektronikk og støpsler er motstandsdyktige mot for eksempel støv og fuktighet i henhold til IP54.
- ProTraLink: Nivåutjevning gir mindre slitasje på støttehjulene ved skrå kjøring opp på rampen. En mekanisk forbindelse gjør at begge støttehjulene alltid befinner seg på samme nivå. Det nedre støttehjulet slår derfor ikke borti noe og forårsaker ikke lenger skade.
- Økt sikkerhet fordi Li-ionbatterier ikke avgir gasser.

Sneglefartbryter

- Økt sikkerhet med ledehendel i øvre posisjon ved automatisk redusert hastighet for bruk der det er trangt.



Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Nyskapende teknologier, kompakt manøvrerbarhet og lav totalvekt gjør disse modellene til de mest vedlikeholdsfrie ved konstant høy ytelse, også på trange steder.

Ergonomisk betjening

- Ledehendehodet er optimalt tilpasset førerens ergonomiske behov.
- Klar fargesymbolikk og knapper med slitesterke symboler gir enkel betjening.
- Optimalt vinklet ledehendelhode gir godt og ergonomisk grep.
- Sneglefartbryter er lett tilgjengelig ved kjøring med ledehendel i øvre posisjon.
- Berøringsfri sensorteknologi som er beskyttet i henhold til kapslingsgrad IP65. Dette gir god sikring mot feil.
- Like god betjening i alle ledehendelposisjoner med vippebrytere.

Kompakt og lett truck

- Kort chassislengde (truckens lengde inkludert gaffelrygg (I2-mål)) på bare 416 mm grunnet mer kompakt batterirom.
- Enkel manøvrering på liten plass.
- Totalvekt inkludert batteri 280 kg.

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løfthøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighet uten last
EJE 114i	1400 kg	122 mm	5 km/h	2058 mm	0,03 m/s
EJE 116i	1600 kg	122 mm	6 km/h	2058 mm	0,04 m/s
EJE 118i	1800 kg	122 mm	6 km/h	2058 mm	0,04 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