



Elektrisk støttebenstruck med initialløft

ERC 110zi / 112zi

Løfthøyde: 2300-4700 mm / Løftekapasitet: 1000-1200 kg



Multitalent med dobbel styrke.

Den ergonomiske basisløsningen med tilleggsløft for maksimal fleksibilitet.

Jungheinrich ERC 1zi er den perfekte trucken i basissegmentet for ledehendestyrte høyløft-trucker. Den nedfellbare plattformen for kjørende fører lar operatøren transportere varer på mellomstore til lange strekninger uten å bli slitne – og forenkler dermed arbeidsdagen.

Med sin økte løftekapasitet med initialløft og muligheten til å ta opp to paller samtidig, transporterer du varer med en totalvekt på 1,6 t med ERC 1zi. På grunn av sin manøvrerbarhet er den spesielt godt egnet for små lagerrom og smale reol ganger.

ERC 1zi kan betjenes intuitivt og kan, takket være sin økte bakkeklaring, også brukes på ujevne gulv utendørs, til terskelpassering, og i lette stigninger. Små til mellomstore bedrifter kan utføre alt arbeid med bare én truck, takket dens fleksibilitet.

Tre valgfrie batterikapasiteter og tre forskjellige effektklasser for den integrerte laderen sørger for at ERC 1zi utstyres etter ønsket bruksprofil og lades på enhver stikkontakt – med ladetider allerede fra 1,5 timer.



Ingen bekymringer – ingen kompromisser!

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

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

Fordeler

- Økt løftekapasitet med initialløft på opptil 1,6 t.
- Nedfellbar plattform til kjørende fører for ergonomisk varetransport.
- Transport av to paller samtidig oppå hverandre (opptil 1,6 t totalt).
- Økt bakkeklaring for ujevnt underlag, terskler og lette stigninger.
- Vedlikeholdsfri litiumionteknologi: høy tilgjengelighet takket være pauselading.

Støttebenstruck fra Jungheinrich gir store fordeler for kunden.



Effektivitet

Større fleksibilitet. For økt håndtering av paller.

ERC 1zi gjør det mulig å transportere to paller oppå hverandre – med en totalvekt på opptil 1,6 t. Tilleggsløftet øker bakkeklaringen. Dermed kan den også av og til brukes på ujevnt underlag eller uteområder med brostein.

Perfekt for fleksibelt arbeid

- Transportere to paller oppå hverandre – med en totalvekt på opptil 1,6 t.
- Kan også brukes på ujevne gulv og i lette stigninger.
- Mindre svingradius og lav lengde inkludert gaffelrygg (I2-mål) er perfekt i trange ganger.
- Lav konstruksjonshøyde for presis og rask håndtering av last.
- Tyngre last kan enkelt plasseres i høyere reoler.
- Masten gir god sikt gjennom – for enkel innsetting og uthenting.
- Proporsjonal løfting/senking fra ledehendelen til presis posisjonering.
- Høy energitetthet gir et plassbesparende truckdesign.

Høy energieffektivitet

- Fleksibel desentral lading i alle vanlige stikkontakter.
- Du kan velge blant tre batterikapasiteter (105, 150 og 200 Ah).
- Du kan velge mellom tre integrerte ladere (15, 35 og 70 A).
- Automatisk utkobling når den ikke er i bruk reduserer kostnadene og skåner miljøet.

Moderne litiumionteknologi

- Vedlikeholdsfrihet sparer tid og penger.
- Hurtig- og pauselading gir god trucktilgjengelighet.
- Inntil tre ganger lengre levetid sammenlignet med blysyrebatterier.
- Sikker i bruk takket være godt batteristyringssystem.



Sikkerhet

Velprøvde beskyttelse og enkel håndtering i hverdagen.

Gjennomtenkte og velprøvde sikkerhetsløsninger som beskytter mennesker, last og maskiner i hverdagen.

Intuitivt og komfortabel betjening

- Godt sikt på gafler, last og direkte, omliggende områder takket være lav konstruksjonshøyde.
- Gaffelmarkeringer som standard gjør det enklere å ta opp europaller fra langsiden.
- Intuitivt betjeningskonsept gjør håndteringen enkel for uerfarne truckførere.
- Sikker manøvrering på de minste arealene, takket være kjøring i lav hastighet.
- Truckens lengde inkludert gaffelrygg (I2-mål) er kort. Dette kombinert med liten svingradius reduserer faren for skader.
- Firehjulsunderstell gir god stabilitet.

Sikkerhetsfunksjoner som tilvalg

- curveCONTROL senker hastigheten i svinger og minimerer ulykkesrisikoen.
- Floor-Spot, panoramaspeil og visning av lastvekt hjelper operatøren.
- Lastgrind gir ekstra beskyttelse mellom vare og operatør.
- Strålrammebeskyttelse på plattformen beskytter mot å kjøre på paller.



Individualitet

Like individuell som deg: ERC 1zi.

Ved transport av to paller samtidig med den elektriske støttebenstrucken ERC 1zi fra Jungheinrich transporterer du to paller oppå hverandre – takket være den nedfellbare plattformen som kjørende fører over mellomstore til lange strekninger.

Svært allsidig og anvendelig

- Pallehåndtering (heving, senking, transport).
- Løfte- og arbeidsbord plasserer varene i ergonomisk arbeidshøyde.
- Plattform vippt opp: Bruk med gående fører der det er dårlig plass.
- Plattform vippt ned: Bruk med kjørende fører for mellomstore til lange strekninger.
- Kan brukes på ujevne gulv og i lette stigninger.
- Stort utvalg mastvarianter for fleksible bruksområder.
- Forskjellige tilgangssystemer for å frigi trucken, f.eks. via PIN.
- 2-tommersskjerm bruker symboler til å informere om truck- og batteristatus, uavhengig av språk.
- Dokumentrom på frontdekslet til A4-dokumenter.

Flere utstyrvalg

- Elektrisk styrehjelp til ytterligere senking av styrekraftene.
- Holder for tilleggsutstyr for kundens individuelle tilbehør (f.eks. A4-skriveunderlag).
- Fryseomsutførelse (-28 °C).
- Spesiellakk (bare til gule flater).

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighet uten last
ERC 112zi	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2248 mm	0,29 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**