



Elektrisk støttebenstruck

ERC 214i-216i

Løftehøyde: 2400-6000 mm / Løftekapasitet: 1400-1600 kg



Den elektriske støttebenstrucken med konsentrert kraft

Stor ytelse på liten plass: med litiumionbatteri.

Den kraftige elektriske støttebenstrucken ERCi er utstyrt med Li-ionteknologi som standard. Dette gir en revolusjonerende og ekstremt kompakt truckdesign. Den hendige trucken er svært allsidig og konstruert for trygg innsetting og uthenting i høyder opptil 6 meter. Den transporterer varer over middels lange og lange strekninger og er velegnet til plukking. Høy kjørehastighet, rask akselerasjon og fremragende restkapasitet gjør trucken mer effektiv. Ulike assistentsystemer gir enkel og trygg håndtering av lasten. Den dempede førerplattformen og smartPILOT med automatisk sentrering for valgfri enhåndsbetjening gir optimal ergonomi. Takket være god sikt gjennom masten og panoramavinduet (tilleggsutstyr) i førervernet har truckføreren alltid full kontroll på det som skjer rundt seg. Tilgjengelig med en rekke tilleggsutstyr.



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

- Kompakt og kraftig med Li-ionbatteri
- Mulig å oppnå bedre romutnyttelse på lageret (smalere arbeidsganger)
- Høyere hastighet og restkapasitet gir økt effektivitet
- Intelligente truckassistentsystemer gir god sikkerhet
- Smarte og ergonomiske detaljer gir et behagelig arbeidsforløp

Støttebenstrucken fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Revolusjonen på lageret: verdens første støttebenstruck med Li-ionbatteri. Ytelse og effektivitet på høyeste nivå.

Litiumionteknologi

- Betydelig kortere truckmål siden batterirommet bortfaller.
- Enklere manøvrering i reolgangen.
- Mer effektiv romutnyttelse eller planlegging av lageret (smalere arbeidsganger er mulig).
- God tilgjengelighet med korte ladetider.
- Spar kostnader gjennom lengre levetid og vedlikeholdsfrihet.
- Komfortladekonsept: Ladegrensesnittet er ergonomisk tilrettelagt for rask og hyppig pause-lading.
- Batteriet er lett tilgjengelig og kan enkelt tas ut, om nødvendig.

Maksimal vareflyt

- Utstyrspakken Efficiency (standard) eller drivePLUS for topphastigheter på 12 km/t (tilleggsutstyr)
- Enkel, selvforklarende betjening.
- God støtte ved innsetting og uthenting.

Kraftig mast

- God stabilitet, rask heving og senking og svært god sikt gjennom masten.
- Suveren restkapasitet i store høyder.
- Smidig mastovergang med hydraulisk gasstrykkdemping på masten ved senking.

Tilleggsutstyr

- Fryseromsutførelse.



Sikkerhet

Den beste forutsetningen for å utføre arbeidet på en sikker måte.

Ekstra assistentsystemer øker både presisjonen og hastigheten i komplekse arbeidsforløp, og sikkerheten for truckfører, vare og lager.

Trygt arbeid

- Kjørehastighet blir tilpasset ut fra last og kjøreretning.
- Nytt varselkonsept bestående av tre komponenter: visuell (display), auditiv (lydsignal) og taktil (vibrasjoner i ledehendelhåndtaket) ved overbelastning.

Assistentsystemer (tilleggsutstyr)

- operationCONTROL: viser løftehøyde, lastvekt og restløfteveie inkludert varsel ved overskridelse av løfte- og restkapasitet.
- positionCONTROL: høydeforvalg inkludert høydeanviser.

Fast førerplattform

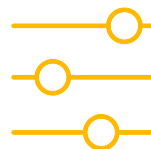
- Beskyttelse på 3 sider gir maksimal sikkerhet for føreren.
- Behagelig tverrstillt stående og kjørende posisjon gir bedre ergonomi.
- Fjæring i førerplattformen kan tilpasses kroppsvekten til den enkelte føreren og gir skånsom kjøring (tilleggsutstyr).
- Fotbeskyttelseslaser (tilleggsutstyr): automatisk reduksjon av kjørehastigheten når føttene går utenfor plattformkonturen.

Førervern i henhold til DIN ISO 6055

- Robust tak for maksimal beskyttelse mot fallende last.
- Tilgjengelig med tverrbjelker eller panoramatak som gir god sikt (tilleggsutstyr).

Tilleggsutstyr

- Lastgrind i ulike byggehøyder.
- Floor-Spot.



Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Den optimale truckutformingen til ERC gir nye muligheter for ergonomisk arbeid. Den faste førerplattformen gir god støtte og komfort, spesielt ved drift over lengre tid.

Ergonomisk arbeidsplass

- Oppbevaringsplass og -muligheter på bøylen for tilleggsutstyr eller førervern.
- Feste av braketter for tilleggsutstyr.
- Lav plattformhøyde og generøs innstigningsbredde gir enkel av- og påstigning.

smartPILOT-styring

- Enkel manøvrering, spesielt ved kjøring i svinger.
- Kompakt ledehendelhode med optimalt tilgjengelige truckfunksjoner og automatisk midtstilling.
- Ikke-sentrert plassering for bekvem, sikker og ergonomisk stående stilling.
- Høydejusterbart ledehendelhode.

Multifunksjonelt display

- 4-tommers display med språknøytrale symboler for visning av ladestatus på batteriet med angivelse av restkapasitet, driftstimer og klokkeslett.
- 6-tommers display (tilleggsutstyr) med visning av løftehøyde, lastvekt og restløfteveie.

Tilleggsutstyr

- USB-lademodul.
- Bøylen for tilleggsutstyr.
- Folierullholder.
- Tilleggsutstyret førerplattform med fjæring gir bedre betjeningskomfort.

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighet uten last
ERC 214i	1400 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 m/s
ERC 216i	1600 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 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