



# Elektrisk støttebenstruck med initialløft

## ERD 220i

Løftehøyde: 1660-3760 mm / Løftekapasitet: 2000 kg

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# En som ikke inngår kompromisser.

## Kompakt, ergonomisk og sikker som aldri før.

ERDi er en nyskaping som oppfyller mange krav i én eneste truck. En truck for transport av to paller samtidig, som også kombinerer kompakte mål og god beskyttelse i stål på tre sider med en romslig førerplass. Der det tidligere fantes en stor og tung batterikasse, føyer de kompakte litiumion-batterimodulene seg nå elegant inn i truckens design. Et banebrytende konsept som Jungheinrich har fått mange utmerkelser for.

Et særlig høydepunkt er registreringen av lastebilomgivelsene: Trucken bremses ned automatisk slik at kjøringen på rampen blir mer skånsom for ryggen. Inne i dårlig opplyste lastebiler slår lyset seg automatisk på, slik at opptak av paller blir lettere.

Når det er travelt på lageret, tar ERDi svært lite plass samtidig som førerne er godt beskyttet. Takket være den tredelte masten kan ERDi ta opp to paller over hverandre og nå opptil reolhøyder på 3760 mm – bedre blir det ikke!



### 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

- Den mest kompakte trucken i sin klasse.
- Romslig førerplattform med stabil beskyttelse på tre sider.
- Spesielt utviklet for krevende bruk på lastebiler.
- Markedets mest effektive
- Fleksibel mast som når opp til 3. reolnivå.

# Støttebenstruck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



## Sikkerhet

De beste forutsetningene for et trygt arbeidsmiljø.

Det er ikke spart på noe på førerplassen til tross for et kortere totalmål. Føreren blir i tillegg betydelig bedre beskyttet.

### Beskyttelse på tre sider

- Faste sidevegger i massivt stål beskytter føreren fra tre sider.
- Romslig førerplattform gir føreren en trygg arbeidsplass. Mindre fare for uhell.
- Tilleggsutstyr: Fotbeskyttelsessensor for å strupe hastigheten når foten stikker utenfor førerplattformen.
- Tilleggsutstyr: førervern for å beskytte mot last som faller ned. (nødvendig fra en løftehøyde > 1800 mm)

### I lastebilen

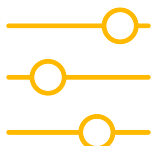
- Skånsom kjøring på rampen gjennom automatisk reduksjon av kjørehastigheten, reduserer belastningen på ryggen.
- Optimal sikt med automatisk innkobling av arbeidsløset. For raskt og sikkert opptak av pall uten å blende føreren.

### Lasthåndtering (operationCONTROL)

- Multifunksjonell fargeskjerm (tilleggsutstyr) viser løftehøyde, lastvekt og resterende løftehøyde.
- Tre varsler mot overlast: akustisk, sensorisk, visuelt (tilleggsutstyr).

### Passiv sikkerhet

- Integrert Floor-Spot varsler om at ERDi nærmer seg. Unngå kollisjoner mellom mennesker og trucker.



## Individualitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

ERDi er allsidig i bruk: i lastebilen, på lageret og til transport over lengre strekninger.

### Plattformvarianter

- To versjoner (standard og kort utgave): Begge minst like romslige som på forgjengeren og med god sidebeskyttelse i stål.

### Ergonomi

- Ergonomisk utformet og mykt polstret førerplass gir god støtte i ulike kjøresituasjoner.
- Ideelt som støtte både når føreren står sidelengs, og ved hyppig retningsendring når føreren er vendt forover.
- Tilleggsutstyr: dempet plattform med fjæring som kan stilles inn etter føreren.

### Fleksibel tredelt mast

- Klart flere bruksmuligheter.
- På lastebilen: kompakt byggehøyde og friløft gir enkel lasting og lossing.
- I lagerområder: Innsetting opptil tredje reolnivå med løftehøyder opptil 3760 mm.

### Arbeidsplass

- En rekke oppbevaringsmuligheter foran og i sideveggene.
- Tilleggsutstyr: USB-grensesnitt og bøyler for tilleggsutstyr for oppbevaring av ekstrautstyr som folierullholder, A4-skriveunderlag eller terminaler.
- Valgfri tastkjøring for enklere plukkoppgaver.

### Annet

- Desentral lading i alle stikkontakter med integrert lader (tilleggsutstyr).
- Kan også brukes i fryserom ned til -28 °C.



## Effektivitet

Effektive trucker.

Det nyskapende designet på litiumionbatteriet gjør ERDi inntil 300 mm kortere enn tilsvarende trucker. Det gir en raskere og mer effektiv varehåndtering.

### Mål

- Kortere mål på trucken gir en mer effektiv arealutnyttelse.
- Enkel å manøvrere på lastebilen, eller i trange lagerlokaler.
- Smidig håndtering gjør at jobben blir gjort i en fei.

### Litiumionteknologi

- Vedlikeholdsfritt og ekstremt korte ladetider.
- Lett tilgjengelig ladegrensesnitt for hyppig pauselading.

### Kjøring på rampe

- Robust chassis og fjæret drivverk tåler røff bruk.
- Optimalisert vektfordeling og intelligent femhjulsprinsipp sørger for ideell trekraft og perfekte kjøreforhold på ramper.

### Ytelse

- Kraftig akselerasjon og topphastighet på inntil 14 km/t gir rask vareflyt.
- Rask og presis løfting og senking av lasten.
- Effektiv transport av to paller samtidig: Håndtering av to paller på én gang (2 x 1000 kg).

### Betjening

- smartPILOT-styring med automatisk sentrering og standard høydejustering.
- Samtlige truckfunksjoner kan betjenes med én hånd.

# Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighet uten last
ERD 220i	2000 kg	12,5 km/h	2574 mm	0,37 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**