



## Elektrisk støttebenstruck med initialløft

**ERD 120 / 220**

Løftehøyde: 1500-2905 mm / Løftekapasitet: 2000 kg

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Spesialisten

## ved lasting av to paller samtidig.

For lønnsom transport av last over lengre strekninger.

De allsidige og kraftige elektriske støttebenstruckene ERD er blant våre mest tilpasningsdyktige trucker. Alt etter behov kan plattformen, motoren, batterirommene eller mastene tilpasses individuelt. Slik kan kjørehastigheten økes betydelig med tilleggsutstyret drivePLUS. Du oppnår en svært effektiv vareflyt ved transport av to paller samtidig. Takket være det kompakte formatet er ERD likevel lettmanøvrert og dermed perfekt egnet også til lasting og lossing av lastebiler. Den kraftige trefasemotoren sikrer jevnt stor vareflyt og generelt lavt forbruk. De vedlikeholdsfrie børsteløse motorene garanterer lang driftstid. Nødvendig energi får våre ERD-er enten fra slitesterke blybatterier, eller våre fremtidsrettede Li-ionbatterier.



### 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

- For lasting av to paller samtidig på lastebil og transport/håndtering av varer.
- Effektivt drivverkskonsept.
- Individuell truckkonfigurasjon.
- Fleksibel og enkel å manøvrere.
- Ulike plattformvarianter.

# Støttebenstruck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



## Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Takket være trefasestrøm og optimalisert samspill mellom enkeltkomponentene, er disse truckene raske, energisparende og klare for økt vareflyt på lageret.

### Intelligent styring og avansert drivverksteknologi

- Økt effektivitet med fremragende energiutnyttelse.
- Kraftig akselerasjon.
- Rask endring av kjøreretning.
- Rullesperre i stigninger.
- Børsteløs – drivmotoren er vedlikeholdsfri.

### Lang driftstid med blybatterier

- Batterikapasitet fra 200 Ah til 465 Ah garanterer lang driftstid.
- Integrert lader for traksjonsbatterier og vedlikeholdsfrie batterier gir enkel lading i enhver 230 V stikkontakt (tilleggsutstyr).
- Batteriuttak fra siden forenkler bruk over flere skift (tilleggsutstyr).

### Tilgjengelig med Li-ionteknologi

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



## Sikkerhet

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

Fra optimalisert kjøring i svinger til finjustert hydraulikk, bidrar disse truckene til sikkerheten på lageret i stor grad.

### Enkel innsetting og uthenting

- Pallestopp på rammen for rask og presis posisjonering av to paller over hverandre.
- Multifunksjonelt ledehendehode gir enkel styring av alle løfte- og senkefunksjoner.
- Presis og skånsom heving av lasten med turtallsregulert hydraulikkmotor.
- Skånsom plassering av lasten med proporsjonalhydraulikk.
- Femhjulsprinsipp gir god stabilitet.

### Sikker drift

- Optimal og sikker hastighet ved kjøring i svinger, takket være lastavhengig curveCONTROL (for ERD 220 og 220 drivePLUS).
- Tilpasset hydraulikk (tilleggsutstyr) for skånsom senking av lasten og presis plassering av pallen i reolen.
- Bedre synlighet i dårlig opplyste områder med integrert DayLED-kjørelens (tilleggsutstyr).
- Aktiv fotbeskyttelse: Hastighetsreduksjon når føttene er utenfor truckens profil (tilleggsutstyr).
- Trucken aktiveres via EasyAccess ved hjelp av berøringsbrytere, PIN-kode eller transponderkort (tilleggsutstyr).

### Full oversikt

- 2-tommersdisplay som sentral enhet for visning og innstilling.
- Ladestatus på batteriet, driftstimer og hendelsesmeldinger.
- Valg mellom tre kjøreprogrammer.
- Aktivisering av trucken med EasyAccess via berøringsbryter, PIN-kode eller transponderkort (tilleggsutstyr).



## Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Disse svært fleksible truckene er tilgjengelige med en rekke tilpasningsmuligheter for ulike behov.

### Allsidig med integrert initialløft

- 2. Løftemekanisme for heving av støtteben uavhengig av gaffer.
- Problemfri forsering av ujevnheter i underlaget, ramper eller kjørebroyer.
- Transport av to paller samtidig.

### Variabelt truckutstyr

- Fire plattformvarianter (nedfellbar, kompakt, forlenget og plukkplattform).
- Tre driverksvarianter gir kraftig akselerasjon og kjørehastigheter inntil 14 km/t.
- Tilleggsutstyret førerplattform med fjæring gir bedre betjeningskomfort.

### Tre batteriomstørrelser for batterier fra 200 Ah til 465 Ah.

- 14 master opptil 2900 mm løftehøyde.
- To gaffellengder (1150 og 1190 mm).

### Tilleggsutstyr

- Lastgrind i to høyder.
- Feste for tilleggsutstyr på batteridekselet.
- Robust bøyle for tilleggsutstyr.
- Lyskaster for lastebilbelysning.
- Folierullholder.
- A4-skriveunderlag.
- Magnetisk oppbevaringsrom.
- Klatrehjelp for å kjøre inn i pallen fra langsiden.

# Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighet uten last
ERD 120	2000 kg	2905 mm	9 km/h	2310 mm	0,32 m/s
ERD 220	2000 kg	2905 mm	12,5 km/h	2310 mm	0,32 m/s
ERD 220 drivePLUS	2000 kg	2905 mm	14 km/h	2310 mm	0,32 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**