



## Elektrisk palletruck for kjørende fører

**ERE 120–230**

Løftehøyde: 122 mm / Løftekapasitet: 2000-3000 kg

**JUNGHEINRICH**

# Kraftig palletruck med kjørende fører

**Fleksibel og allsidig for ulike behov.**

De fleksible og kraftige elektriske palletruckene ERE med kjørende fører er svært manøvrerbare og komfortable. Øk vareflyten med våre palletrucker. Våre trucker er utstyrt med et modulsystem og er derfor svært allsidige og tilpasningsdyktige til ulike situasjoner. Disse truckene er tilgjengelige i en rekke utgaver; fra fokus på effektivitetsøkning og ekstra sikkerhet til utendørs bruk. For eksempel tilbyr fire ulike plattformvarianter ergonomiske løsninger for individuelle behov. ERE oppnår høy hastighet og akselerasjon med et kraftig drivverkskonsept som gir maksimal vareflyt med inntil 33 prosent energisparing. Våre trefasemotorer gir høy ytelse og rask reaksjonsevne, uten at det går på bekostning av manøvrerbarheten.



## **Utnytt dataene til din fordel.**

Bruk truckdataene til å spare tid, energi og kostnader, samtidig som du øker effektiviteten. Med vår telematikkboks (fra fabrikken) har du tilgang til en gratis flåtestyringsstartpakke som enkelt kan utvides med ulike maskin- og programvarekomponenter.

## **Fordeler**

- Robust stålchassis tåler røffe oppgaver
- Kan konfigureres individuelt med 50 ulike utstyrsalternativer
- Rask og produktiv med hastighet opptil 14 km/t (med drivePLUS)
- Lettmanøvrert og kompakt med kort chassislengde.
- Smarte assistentsystemer gir bedre sikkerhet

# Palletruck fra Jungheinrich

## med store kundefordeler.



### Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Smarte assistentprogrammer som lastavhengig curveCONTROL og utstyrspakken drivePLUS sørger for ekstra høy ytelse ved kjøring og ekstra lavt energiforbruk.

#### Kraftig drivkonsept

- Kraftig akselerasjon og høy maksimal hastighet.
- Høyere kjøreytelse, lastavhengig curveCONTROL og en lastindikator med drivePLUS-utstyrspakke.
- Ekstra energibesparelse med utstyrspakken drive&ecoPLUS (tilleggsutstyr).
- Generatorisk bremsing med energigjenvinning.



### Sikkerhet

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

Den individuelle tilpasningen av våre ergonomiske ståplattformer gir økt sikkerhet for føreren. I tillegg oppnås økt produktivitet opptil 15 prosent, takket være smarte assistentsystemer.

#### Smarte assistentsystemer

- 15 % produktivitetsøkning med positionCONTROL (tilleggsutstyr) – løftetidene reduseres med forhåndsdefinerte løftehøyder, ett trykk løfter pallen opp fra gulvet til angitt høyde.

#### Sikker og ergonomisk betjening

- Fire ulike ståplattformvarianter.
- Ekstra dempet ståplattform med individuelle og enkle tilpasningsmuligheter.
- Høydejustering og fjæring av de ulike betjeningsenhetene (tilleggsutstyr)
- Optimalisert og sikker hastighet ved kjøring i svinger med curveCONTROL
- Ulike praktiske oppbevaringsmuligheter.
- Integreerte reflekser er standard og gir økt synlighet
- I dårlig opplyste områder gir optimalt integrert DayLED-kjørellys bedre sikt.
- Beskyttelse av fører: aktiv fotbeskyttelse som tilleggsutstyr for reduksjon av kjørehastigheten.



### Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Med en rekke tilpasningsmuligheter hører disse modellene til de mest fleksible vi har å tilby. Energisparing, sikkerhet, ergonomi – du bestemmer hvilket tilleggsutstyr du trenger i hverdagen.

#### Kan tilpasses individuelt

- Fra den enkleste til den kraftigste trucken
- Individuelt utvalg av ulike ståplattformvarianter
- Optimal vareflyt gjennom tilpassede hastigheter – 6, 9, 12,5, 14 km/t.
- Løftekapasitet fra 2000 til 3000 kg
- Mekanisk eller elektrisk styring, avhengig av behov.

#### Annet tilleggsutstyr

- En mengde tilbehør gjør det mulig med individuelle tilpasninger til din bruk.
- Robust, universell bøyler for tilleggsutstyr som for eksempel datautstyr.
- silentDRIVE gir enda mer stillestående drift.
- Utvendig ladekontakt er tilgjengelig som tilleggsutstyr.
- 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)	Løftehastighet uten last
ERE 120 6km/h	2000 kg	122 mm	6 km/h	2299 mm	0,04 m/s
ERE 120	2000 kg	122 mm	9 km/h	2299 mm	0,04 m/s
ERE 125	2500 kg	122 mm	9 km/h	2299 mm	0,07 m/s
ERE 225	2500 kg	122 mm	12,5 km/h	2299 mm	0,07 m/s
ERE 225 drivePLUS	2500 kg	122 mm	14 km/h	2299 mm	0,07 m/s
ERE 230	3000 kg	122 mm	12,5 km/h	2372 mm	0,07 m/s
ERE 230 drivePLUS	3000 kg	122 mm	14 km/h	2372 mm	0,07 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**