



## Elektrisk støttebenstruck med initialløft **EJD 120/222**

Løftehøyde: 1500-2905 mm / Løftekapasitet: 2000-2200 kg



# Multitalentet

## for transport av to paller samtidig

Stor variasjon i løftehøyder dekker mange behov.

Den allsidige og kompakte elektriske støttebenstrucken EJD er perfekt for transport av to paller samtidig på rampen og på ujevne underlag, samt innsetting og uthenting i høyder opptil 2905 mm. Truckene overbeviser også med stabile kjøreegenskaper og maksimal manøvrerbarhet – selv der det er trangt.

Gjennom opptak av to paller samtidig, er EJD dobbelt så effektiv som en tradisjonell støttebenstruck. Intelligente assistentsystemer, lang ledehendel med god fotbeskyttelse, reflektorer og optimal sikt sørger for maksimal sikkerhet under arbeid.

Føreren kan velge mellom tre kjøreprogrammer og en sensitiv proporsjonalhydraulikk for kontrollert løfting og senking. Føreren kan velge mellom tre kjøreprogrammer og en standard sensitiv proporsjonalhydraulikk for kontrollert løfting og senking.



### Ingen bekymringer – ingen kompromisser!

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus gir vi et langsiktig ytelsesløfte på opptil 8 år på alle våre litiumionbatterier. Vi er sikre på at du kommer til å bli overbevist av den høye ytelsen og lange levetiden til vår litiumionteknologi. Derfor garanterer vi at du i løpet av seks måneder etter levering, enkelt og raskt kan bytte tilbake til din opprinnelige teknologi.

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

## Fordeler

- Multifunksjonell truck for transport av to paller samtidig
- Fleksibel innsetting og uthenting i høyder opptil 2905 mm
- Stor variasjon i masthøyder og tre ulike masttyper
- Tilgjengelig med Li-ionteknologi
- Ulike assistentsystemer gir god sikkerhet

# Støttebenstrucken fra Jungheinrich med store kundefordeler.



## Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

Enten det er snakk om energisparende trefaseteknologi eller fremtidsrettet Li-ionteknologi: Med EJD får du en truck som hjelper deg med det daglige arbeidet.

### Intelligent styring og avansert drivverksteknologi

- Moderne drivmotor i trefaseteknologi gir økt ytelse og lave driftskostnader.
- ECO-kjøremodus gir lavt energiforbruk ved samme kjørehastighet.
- Rullesperre i stigninger.
- Ingen kullbørster, drivmotoren er vedlikeholdsfri.

### Lang driftstid med blybatterier

- Høy batterikapasitet på inntil 375 Ah gir lang driftstid.
- Batterirom S med 150 Ah (EJD 120), M med 250 Ah eller L med 375 Ah (EJD 222).
- Integreert lader for traksjonsbatterier og vedlikeholdsfrie batterier gir enkel lading i enhver 230 V stikkontakt (tilleggsutstyr).
- Uttak av batteriet fra siden i batterirom M og L gir tidsbesparende og ergonomisk batteribytte.

### 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.
- Integreert lader for Li-ionbatterier gir enkel lading i enhver 230 V stikkontakt (tilleggsutstyr).



## Sikkerhet.

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

Gjennom fleksible tilpasninger av proporsjonalhydraulikken, blir arbeidet utført med stor presisjon. Om det er snakk om palletransport, bruk på rampen eller i høyden: sikkerhet er første bud for denne allrounderen.

### Robust utførelse

- Lukket rammeutførelse.
- Inntil 7 mm tykk stålramme tåler intensiv drift.

### Enkel innsetting og uthenting

- Pallestopp på rammen for rask og presis posisjonering av to paller over hverandre.
- Multifunksjonelt ledehendelhode gir enkel styring av alle løfte- og senkefunksjoner.
- Presis og skånsom heving av lasten med turtallsregulert hydraulikkmotor.
- Tastkjøring på siden av trucken for heving og senking av gaflene ved plukking.

### Komfortabel og sikker drift

- Velg mellom tre ulike kjøreprogrammer.
- Bedre synlighet i dårlig opplyste områder med integreert lyskaster (tilleggsutstyr).
- 4-trinns sikkerhetsdeksel gir aktiv fotbeskyttelse.

### Full oversikt

- 2-tommers display for assistentsystemer inkludert god synlighet ved stabling.
- Ladestatus på batteriet, driftstimer og hendelsesmeldinger.
- Trucken aktiveres via EasyAccess ved hjelp av berøringsbrytere, PIN-kode eller transponderkort (tilleggsutstyr).



## Fleksibilitet.

En truck som er like individuell som bedriften din.

Allsidig og eksakt: Velg nøyaktig det utstyret som passer deg og oppgavene du skal utføre. EJD tilbyr en rekke tilleggsfunksjoner for ulike behov.

### Allsidig med initialløft

- Transport av to paller samtidig.
- Ekstra løftemekanisme for heving av støttebenene uavhengig av gaflene.

### Fleksibelt med gående fører

- En rekke mastvarianter i ulike utførelser (EF = enkel mast, ZT = todelt teleskopmast, DT = tredelt teleskopmast).
- Ved kjøring i en hastighet på 5,6 km/t, kan du manøvrere trygt og sikkert.
- I kjøreprogram 3 er det mulig med en individuell tilpasning til en maksimalhastighet på 6 km/t.
- Lyskaster gir optimal belysning.

### Tilleggsutstyr

- Fryseromsutførelse.
- Lastgrind i to høyder.
- Feste for tilleggsutstyr på batteridekselet.
- Robust bøyle for tilleggsutstyr.
- Lyskaster for lastebilbelysning.
- Folierullholder.
- A4-skriveunderlag.
- Magnetisk oppbevaringsrom.

# Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løfthøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighet uten last
EJD 120	2000 kg	1660 mm	6 km/h	2343 mm	0,25 m/s
EJD 222	2200 kg	2905 mm	6 km/h	2447 mm	0,25 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**