



Elektrisk palletruck med tverrstilt førersete

ESE 220-320

Løftehøyde: 125 mm / Løftekapasitet: 2000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Robust palletruck for lange strekninger.

Ergonomisk manøvrering og transport.

De robuste og komfortable elektriske palletruckene ESE 220/320 er ideelle til transport av tunge varer over middels lange og lange strekninger og til lasting og lossing av lastebiler.

Føreren sitter på tvers av kjøreretningen. Det gir utmerket sikt til alle sider og en behagelig arbeidsstilling. Dette er en stor fordel ved hyppig endring av kjøreretning. Elektrisk servostyring hjelper også.

Den ergonomisk optimaliserte arbeidsplassen med fjæring avlaster føreren. Den faste førerplattformen kan også leveres med fjæring for å beskytte føreren mot støt (tilleggsutstyr).

Du oppnår høy hastighet og rask akselerasjon med den kraftige motoren. Takket være vår Li-ionteknologi (tilleggsutstyr) er disse komfortable kraftpakkene alltid tilgjengelige, også i drift over flere skift. Kort ladetid og rask pauselading gjør det mulig.



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

- Kjøreposisjon på tvers av kjøreretning gir ergonomisk betjening
- Ideell for lasting og lossing av lastebiler og for lange strekninger
- Elektrisk servostyring gir enkel manøvrering
- Høye hastighets- og akselerasjonsverdier
- Display med hjulstillingsanviser og valg av kjøreprogram

Palletruck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trucker.

En optimal energiforsyning gir høy hastighet og rask akselerasjon. For ytterligere fleksibilitet tilbyr vi vår nyskapende litiumionteknologi (tilleggsutstyr).

Effektiv energistyring

- Optimal energiforsyning med batteriytelser mellom 375 Ah og 500 Ah.
- Raskt bytte av batteriene fra siden.

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.

Optimal beskyttelse av føreren i enhver kjøreposisjon på grunn av den lukkede ståplattformen. Den tverrstilte sitteposisjonen sørger dessuten for perfekt sikt til alle sider og enda sikrere manøvrering.

Økt sikkerhet med lukket plattform

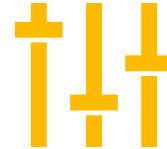
- Optimal beskyttelse av føreren gjennom sentral kjøreposisjon og lukket chassis.

Enkel betjening og god sikt i alle retninger

- Optimal sikt til alle sider med tverrstillt kjøreposisjon.
- Elektrisk servostyring og komfortable betjeningsenheter gir ytterligere komfort.

Gjennomtenkte betjeningsenheter

- Det stabile kjørehåndtaket gir føreren sikkert grep.
- Hastighetsregulering via kjørebryter.
- Bryter for løftefunksjon betjenes uten å skifte grep.
- Kan leveres med både høyre- og venstrestyring.



Fleksibilitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

Ved sittende betjening står ergonomien i sentrum. Disse modellene tilbyr en behagelig arbeidsplass, uansett arbeidsoppgave.

Ergonomien bidrar til økt ytelse

- Førerplassanordning på tvers i forhold til kjøreretning gir optimal sikt og forebygger nakkeplager som følge av hyppig endring av kjøreretning.
- Bryter i fotrommet gir maksimal sikkerhet.

Maksimal komfort

- Nedfellbart sete fungerer som ryggene ved stående betjening.
- Fotstøtte avlaster benene og gir bedre støtte ved sittende betjening.
- Fjæring gir mindre belastning på føreren. Fjæret førerplattform (tilleggsutstyr) reduserer støt fra rampen ved lasting og lossing av lastebil.

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighet uten last
ESE 220	2000 kg	12,5 km/h	2197 mm	0,07 m/s
ESE 320	2000 kg	12,5 km/h	2215 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

info@jungheinrich.no
www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene er
sertifisert i Norderstedt, Moosburg og
Landsberg.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold
til Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-
forskriftene



 **JUNGHEINRICH**