



Elektrisk støttebenstruck med tverrstilt fører sete

ESC 214-316/214z-316z

Løftehøyde: 2800-6200 mm / Løftekapasitet: 1400-1600 kg



Kompakte trucker med tverrstilt fører sete for store løftehøyder.

Med initialløft for ujevnt underlag.

De kompakte og robuste støttebenstruckene ESC med tverrstilt fører sete i serie 2 og 3 er ideelle til intensiv bruk i stor høyde og ved transport over lengre strekninger. Takket være kompakt konstruksjon og stabilt chassis er de godt egnet til krevende bruk i blokklager eller trange lageromgivelser.

ESC er utstyrt med kraftig kjøre- og løftemotor. Dette gjør at den kan oppnå høy hastighet. Rask akselerasjon gir effektiv varetransport. Sittstillingen på tvers av kjøreretningen gjør at føreren alltid har god oversikt, og multiPILOT gjør det enkelt å skifte retning med små styrebevegelser.

Serie 2 er enkel å manøvrere der det er liten arbeidsgangbredde, mens serie 3 byr på høyere kjørekomfort og bedre bein plass.



Ingen bekymringer – ingen kompromisser!

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus garanterer vi i inntil 8 års ytelse på våre litiumionbatterier. Vi er sikre på at du vil sette pris på den høye ytelsen og lange levetiden til vår litiumionteknologi. Derfor garanterer vi at du kan bytte tilbake til opprinnelig teknologi når som helst innen de seks første månedene etter levering.



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.

Garantivilkår

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

Fordeler

- Display med hjulstillingsanviser og valg av kjøreprogram.
- Høy hastighet og rask akselerasjon.
- Ergonomisk sittstilling gir god sikt.
- multiPILOT for komfortabel betjening.
- Initialløft for ujevnt underlag kan leveres.

Pallestabler fra Jungheinrich med store kundefordeler.



Effektivitet

Maksimal ytelse med effektive trekktrucker.

Kraftig batteriteknologi gir mulighet til smidig kjøring, kraftig akselerasjon og rask retningsendring, mens avansert litiumionteknologi gir svært kort ladetid og optimalisert energitnyttelse.

Effektiv energistyring

- Optimal energiforsyning med høy batteriytelse mellom 360 Ah og 465 Ah for blysyrebatterier.
- Raskt bytte av batteriet fra siden.

Tilgjengelig med Li-ionteknologi

- God tilgang på trucker takket være svært kort ladetid.
- Bytte av batteri er ikke nødvendig.
- Spar kostnader gjennom lengre levetid og vedlikeholdsfrihet i forhold til blysyrebatterier.
- Laderom og lufting er ikke nødvendig, siden det ikke utvikles gass.
- Svært fleksibelt med modulkonseptet med 130 Ah, 260 Ah eller 390 Ah.
- Ladekontakt som standard og integrert lader som tilleggsutstyr.



Sikkerhet

De beste forutsetningene for et trygt arbeidsmiljø.

God sikt til alle sider og enkle betjeningsenheter gir optimal sikkerhet under arbeidet. Sikkerhetskonseptet på ESC kompletteres med assistentsystemene våre.

Komfortabel og sikker kjøring

- Hastighetsregulering og full kontroll over kjørehastigheten med impulsstyring.
- Rullesperre i stigninger med brems som kobles inn automatisk.
- Konstant kjørehastighet i stigninger og hellinger.
- Bøyle for sikker av- og påstigning.

Enkel betjening og god sikt til alle sider

- Betjening av alle kjøre- og løftefunksjoner med multiPILOT uten at føreren må skifte grep.
- Fri sikt til alle sider samt god sikt gjennom mast og førervern for føreren.
- Proporsjonalhydraulikk med høydevisning for nøyaktig posisjonering av lasten.
- Enkel elektrisk servostyring.
- Beskyttet sitteposisjon innenfor den lukkede truckprofilen.

Assistentsystemer øker sikkerheten

- Med curveCONTROL er det ingen sak å kjøre i svinger.
- Med tilleggsutstyret zoneControl får du effektiv farestyring.
- Reduksjon av kollisjonsskader ved hjelp av hjulstillingsanviseren på displayet.
- Unngå kollisjoner ved hjelp av varselsonelyset Floor-Spot.



Individualitet

En trekktruck som er like individuell som bedriften din.

For di alle bruksområder er ulike, har vi konstruert ESC-truckene slik at de er enkle og fleksible å tilpasse. Hvis du kjører på ujevne underlag, anbefaler vi en utførelse med initialløft.

God ergonomi

- Førerplass på tvers av kjøreretning gir optimale siktforhold og forebygger nakkeplager.
- Fotbetjent dødmannsknapp gir maksimal sikkerhet.
- Komfortsete med innstilling etter førerens vekt og polstret område for knær og armer.

Lett å manøvrere og fleksibel i bruk

- På variantene med initialløft kan støttebena løftes uavhengig av gafflene. Dette gjør det lett å komme seg over ujevnheter.
- Kort arbeidsgangbredde og godt beskyttet førerposisjon gir optimal bruk i trange arbeidsganger.

Tilleggsutstyr

- Fryseromsutførelse.
- Setevarme.
- Skriveunderlag.
- USB-ladekontakt.

Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighet uten last
ESC 214	1400 kg	5350 mm	9,1 km/h	2383 mm	0,24 m/s
ESC 216	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2383 mm	0,24 m/s
ESC 214z	1400 kg	5350 mm	9,1 km/h	2398 mm	0,23 m/s
ESC 216z	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2398 mm	0,23 m/s
ESC 316	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2403 mm	0,24 m/s
ESC 316z	1600 kg	6200 mm	9,1 km/h	2433 mm	0,23 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**