



## Elektrisk skydemasttruck

**ETV/ETM 318–325**

Løftehøjde: 4250-14000 mm / Lasteevne: 1800-2500 kg



# Den stærke skydemasttruck til høje krav.

## Løfter tunge laster op til øverste reolniveau.

Vores stabile og stærke skydemasttrucks i serie 3 overbeviser med deres robuste chassis, store hjuldiameter og en ekstrem stabil mast. Laster på op til 14 m løftes uden problemer. ETV'en kan optage europaller mellem hjularmene, og ETM'ens smallere konstruktion giver store fordele ved oplagring i dybdestablingsreoler samt på bloklagre.

Med tilvalget loweringPro øges omlæsningskapaciteten, energiforbruget reduceres, mastsvingningerne ved ind- og udstabling mindskes, og gaflerne sænkes hurtigere.

Avancerede litium-ion-batterier med lang levetid, hurtige mellemopladninger og vedligeholdelsesfrihed sikrer vedvarende ydelse og overbevisende effekt. Tilvalgsmuligheder som panoramataget eller videokontrollen til store løfthøjder afrunder den suveræne pakke.



### Ingen bekymringer. Ingen kompromisser

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus giver vi dig et langfristet løfte om ydeevne på op til otte år på vores litium-ion-kvalitetsbatterier. Vi er sikre på, at vores litium-ion-teknologis høje effekt og lange levetid vil overbevise dig. Derfor garanterer vi dig, at du inden for seks måneder efter leveringen hurtigt og let kan skifte tilbage til den teknologi, du anvendte tidligere.



### Udnyt dine data til din fordel.

Benyt dine truckdata til at spare tid, energi og omkostninger samt til at øge effektiviteten. Med vores telematikboks (fra fabrik) har du en gratis flådestyringsstartpakke til rådighed, der kan udvides fleksibelt med forskellige hard- og softwarekomponenter.

### Garantibetingelser

\*I forbindelse med vores garanti bestemmelser – se på hjemmesiden for yderligere detaljer.

## Alle fordele ved første øjekast

- Ekstrem stabil konstruktion giver høj restløfteevne
- Elektriske lasthjulsbremsere øger sikkerheden
- 180°- og 360°-styring giver fleksibel manøvrering
- loweringPRO-tilvalg til optimering af sænkehastigheden
- Skræddersyede udstyrsmuligheder til enhver indsats

# Din Jungheinrich-skydemasttruck giver maksimale fordele.



## Effektivitet

Maksimal ydeevne med de mest effektive trucks.

Højeste løftehøjder møder højeste ydeevne: Vælg den innovative litium-ion-teknologi som succeskoncept til høj tilgængelighed og lave omkostninger.

### Kan fås med litium-ion-teknologi

- Høj tilgængelighed takket være ekstremt korte ladetider.
- Ikke behov for batteriskift.
- Færre omkostninger som følge af længere levetid og ingen vedligeholdelse.
- Ikke behov for laderum og ventilation, da der ikke dannes gasser.

### Kraftig mast

- Maksimal sikkerhed og effektiv udnyttelse af lageret selv i store højder.
- Tredobbelte master med løftehøjder på op til 14.000 mm.
- Fremragende udsyn til lasten.
- Lave gennemkørselhøjder og med store løftehøjder.
- Stor restløfteevne også i store løftehøjder.
- Reducerede mastsvingninger ved ind- og udstabling takket være aktiv svingningsdæmpning af mast som tilvalg.

### loweringPRO

- Med tilvalget loweringPRO muliggør maksimal ydeevne med fordoblingen af sænkehastigheden til op til 1,2 m/s.
- Den skånsomme mastovergang sikrer meget sikkert løft og sænkning af varen (tilvalg).



## Sikkerhed

De bedste forudsætninger for sikkert arbejde.

Udfør indstablingen enklere, hurtigere og sikrere med assistentsystemerne fra Jungheinrich – sammensæt helt ukompliceret din individuelle tilvalgs pakke.

### Alsidede assistentsystemer og tilvalg

- operationCONTROL måler fortløbende lastens vægt og alarmerer ved hjælp af optiske advarslere i førerdisplayet samt et akustisk advarselssignal, når man nærmer sig grænseværdien for restløfteevnen.
- positionCONTROL med snap-funktion giver enkel og hurtig indstabling uden ekstra tryk på knapper.
- liftNAVIGATION overfører automatisk stableopgaverne fra lagerforvaltningssystemet.
- Sikker og effektiv ind- og udstabling ved hjælp af gaffelkamera og ergonomisk indstillelig motor.

### EasyAccess

- Nøglefrit adgangssystem med funktionsknop, pinkode eller transponderkort som tilvalg.

### 4-tommers fuldfarvedisplay

- Visning af køreretning og hjulstilling.
- Batteritilstand med visning af restladning.
- Valg mellem 3 køreprogrammer.
- Driftstimer og klokkeslæt.
- Løftehøjde (tilvalg).
- Lastvægt (tilvalg).



## Individualitet

En truck, der er lige så individuel som din virksomhed.

Udstyr dit lager med en skræddersyet skydemasttruck, der 100 % opfylder dine indsats- og sikkerhedskrav.

### Udstyrspakker til forskellige indsatsforhold

- Efficiency til lang indsatstid med ét batteri.
- drivePLUS til hyppig kørsel over lange strækninger.
- liftPLUS giver højere løftehastighed og øget produktivitet.
- drive&liftPLUS giver den højeste produktivitet og optimalt energiforbrug.
- Holder til f.eks. trådløs dataterminal, skriveplade eller videomonitor.

### soloPILOT-styrehåndtag

- Til aktivering af samtlige hydraulikfunktioner samt valg af køreretning og horn.
- Alle betjeningslementer er placeret inden for synsfeltet og har en entydig funktion.
- Logisk betjening af kontakten til valg af køreretning.
- Millimeterpræcist arbejde med præcis styring af alle funktioner.
- Optimal styring af ekstra påbygningsaggregater som f.eks. en gaffelflytter som tilvalg.
- Der kan som tilvalg fås et multiPILOT-styrehåndtag.

# Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Løftehøjde (maks.)	Kørehastighed uden last	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighed uden last
ETV 318	1800 kg	11510 mm	11 km/h	2790 mm	0,64 m/s
ETV 320	2000 kg	14000 mm	11 km/h	2794 mm	0,64 m/s
ETM 325	2500 kg	11510 mm		3031 mm	
ETV 325	2500 kg	13000 mm		2883 mm	0 m/s

Jungheinrich Danmark A/S

Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby

Vest: Vrødingvej 5, 8700 Horsens

Telefon 8987 4800

kontakt@jungheinrich.dk

www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg og  
Landsberg, samt vores reservedelscenter i  
KaltenKirchen, er certificeret.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de europæiske  
sikkerhedskrav.



**JUNGHEINRICH**