



## Elektrisk skyvemasttruck

### ETV/ETM 210 - 216

Løftehøyde: 4550-10700 mm / Løftekapasitet: 1000-1600 kg



# Skyvemasttrucker

## til all slags bruk

Maksimal ytelse med minimalt energiforbruk.

Våre kompakte og kraftige skyvemasttrucker i serie 2 øker tempoet på lageret: Med en kjørehastighet på opptil 14 km/t er ETV svært godt egnet både i kombinasjon med gjennomløpsreoler, pallereoler eller dypstablingsreoler og i bruk over ett eller flere skift.

På grunn av den smale konstruksjonen er ETM-versjonen i serie 2 førstevalget i lagre med dypstablingsreoler eller ved blokklagring. Smalere arbeidsganger gir enorm plassgevinst og muliggjør fleksible kjøreegenskaper. En romslig, ergonomisk arbeidsplass og enkel, komfortabel betjening via skjerm gir effektiv arbeidsflyt.

Dra nytte av bedre vareflyt med lavere energiforbruk, mindre svingninger i masten ved innsetning og uthenting og raskere senking av gaflene med tilvalget loweringPRO.



### 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.

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

## Fordeler

- Kompakt design for smale arbeidsgangbredder
- Høy restkapasitet gir raskere vareflyt
- 180°- og 360°-styring gir fleksibel manøvrering
- loweringPRO gir høyere senkehastighet
- Skreddersydd utstyr til all slags bruk

# Din skyvemasttruck fra Jungheinrich med store kundefordeler.



## Effektivitet

Maksimal ytelse med de mest effektive truckene.

Kraftig ytelse, diverse utstyrspakker og den kontinuerlige forbedringen av energiforbruket gjør våre ETV til effektive medhjelpere på lageret.

### Kraftig mast

- Maksimal sikkerhet og effektiv lagerutnyttelse, også i store høyder.
- Tredelte master med løftehøyde opptil 10 700 mm.
- Fremragende sikt på lasten.
- Kompakt konstruksjon og smalere arbeidsgang med ETV 210/212.
- Lav gjennomkjøringshøyde kombinert med stor løftehøyde.
- Høy restkapasitet selv i stor løftehøyde.
- Reduserte mastsvingninger ved innsetting og uthenting takket være tilleggsutstyret aktiv mastvibrasjonsdemping.

### Tilgjengelig med Li-ionteknologi

- God tilgjengelighet takket være svært kort ladetid.
- Bytte av batteri er ikke nødvendig.
- Siden det ikke blir utviklet gass, er verken laderom eller lufting nødvendig.

### loweringPRO

- Tilvalget loweringPRO fordobler senkehastigheten til 1,2 m/s.
- Myk mastovergang gir bedre sikkerhet ved løfting og senking av varene.



## Sikkerhet

Beste forutsetning for et trygt arbeidsmiljø.

Standard og ekstra assistentfunksjoner sørger for at våre skyvemasttrucker gir deg maksimal beskyttelse ved hvert oppdrag.

### Assistentssystemer og tilleggsutstyr

- operationCONTROL måler fortløpende vekten på lasten og gir et optisk varsel på førerdisplayet og en akustisk varsellyd hvis restkapasiteten nærmer seg grenseverdien.
- positionCONTROL med Snap-funksjon muliggjør enkel og rask innsetting uten å måtte trykke flere taster.
- liftNAVIGATION overfører automatisk stableoppdrag fra lagerstyringssystemet.
- Sikker og effektiv innsetting og uthenting med kamera på gaflene og ergonomisk justerbar motor.

### EasyAccess

- Nøkkelfri tilgang med berøringsbryter, PIN-kode eller transponderkort (tilleggsutstyr).

### 4-tommers fargeskjerm

- Visning av kjøreretning og hjulstilling.
- Batteristatus med angivelse av restkapasitet.
- Tre valgfri kjøreprogrammer.
- Driftstimer og klokke.
- Løftehøyde (tilleggsutstyr).
- Lastvekt (tilleggsutstyr).



## Individualitet

En truck som er like individuell som bedriften din.

God ergonomi, mulighet til individuell tilpasning av betjeningsenheter og smarte utstyrsalternativer gir mer motiverte medarbeidere.

### Utstyrspakker for ulike forhold

- Efficiency for lang driftstid med ett batteri.
- drivePLUS for hyppig kjøring over lange strekninger.
- liftPLUS gir høyere løftehastighet og bedre produktivitet.
- driveøliftPLUS for maksimal produktivitet og optimalt energiforbruk.

### Ergonomisk arbeidsplass

- God plass også for lange førere.
- Elektrisk servostyring, valgfritt 180° eller 360°.
- Rattkulen befinner seg alltid i en ergonomisk optimal posisjon ved kjøring rett frem.
- Fri sikt på hevet last gjennom panoramaførervernet (tilleggsutstyr).
- Stoffsete med justeringsmuligheter for sittestilling, ryggene og kroppsvekt.
- Viktige betjeningsenheter er tilgjengelige uten at føreren må skifte grep.
- Plassering av pedalene som i en personbil.
- Mange oppbevaringsmuligheter.
- Holder for feste av for eksempel dataterminal, skriveunderlag eller videokamera.

### soloPILOT-betjeningshendel

- For aktivering av samtlige hydraulikkfunksjoner samt valg av kjøreretning og som horn.
- Alle betjeningsenheter befinner seg innenfor synsfeltet, og hver bryter har én funksjon.
- Selvforklarende betjeningsretning på kjøreretningsbryter.
- Presisjonsstyring av alle funksjoner.
- Optimal styring av påmontert tilleggsutstyr som for eksempel gaffelspreder.
- multiPILOT-betjeningshendel kan leveres som tilleggsutstyr.

# Modell oversikt

Den riktige modellen for dine applikasjoner:

Navn	Løftekapasitet last	Løftehøyde (maks.)	Kjørehastighet uten last	Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighet uten last
ETV 210	1000 kg	7400 mm	11 km/h	2686 mm	0,7 m/s
ETV 212	1200 kg	7400 mm	11 km/h	2689 mm	0,7 m/s
ETM 214	1400 kg	9020 mm	11 km/h	2757 mm	0,7 m/s
ETV 214	1400 kg	10700 mm	11 km/h	2694 mm	0,7 m/s
ETM 216	1600 kg	9020 mm	11 km/h	2762 mm	0,7 m/s
ETV 216	1600 kg	10700 mm	11 km/h	2753 mm	0,7 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](mailto:kontakt@jungheinrich.no)  
[www.jungheinrich.no](http://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**