



## Elektrisk skjutstativtruck

### ETV/ETM 210 - 216

Lyfthöjd: 4550-10700 mm / Lastkapacitet: 1000-1600 kg

# Skjutstativtrucken

## för alla tillfällen.

Maximal prestanda, minimal energiförbrukning.

Snabba upp arbetet på lagret med våra kompakta och kraftfulla skjutstativtrucker i 2-serien: Med hastigheter på upp till 14 km/h ger ETV hög produktivitet oavsett typ av ställage och antal skift per dygn.

ETM-versionen i 2-serien har smalare konstruktion och är optimal vid djupstapling eller blocklager. Den enorma platsbesparingen genom mindre arbetsgångbredd ger flexibla köregenskaper som förbättras ytterligare av den generöst dimensionerade ergonomiska arbetsplatsen och förardisplayen som är bekväm och intuitiv att använda.

Dra nytta av högre arbetskapacitet och lägre energiförbrukning, reducerade vibrationer i lyftstativet vid in- och utstapling och snabbare sänkning av gafflarna med tillvalet loweringPRO.



### Inga bekymmer. Ingen kompromiss

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus ger vi dig ett löfte om långvarig prestanda upp till 8 år för våra högkvalitativa Li-ion batterier, fullt fokus på era arbetsuppgifter utan oro.

\* I enlighet med våra garantivillkor – se vår hemsida för detaljer.

## Fördelar

- Kompakt design för liten arbetsgångbredd.
- Hög restkapacitet för maximal arbetskapacitet.
- 180°- och 360°-styrning för flexibel manövrering.
- Tillvalet loweringPRO för optimering av sänkhastigheten.
- Skräddarsydda utrustningsalternativ för alla applikationer.

# Dina skjutstativtruckar från Jungheinrich

## Ger maximal nytta på lagret.



### Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

Hög prestanda, många tillvalspaket och lägre energiförbrukning gör våra ETV till effektiva hjälpredor på lagret.

#### Högpresterande lyftstativ

- Maximal säkerhet och ett effektivt lagerutnyttjande på extrema höjder.
- Triplexstativ med lyfthöjder på upp till 10 700 mm.
- Utmärkt sikt över lasten.
- Kompakt konstruktion och liten arbetsgång vid ETV 210/212.
- Låga genomfartshöjder och höga lyfthöjder.
- Hög restkapacitet även vid höga lyfthöjder.
- Aktiv vibrationsdämpning i stativet (tillval) för minskade svängningar i stativet vid in- och utlastning.

#### Finns med litiumjonteknik

- Hög tillgänglighet genom extremt korta laddningstider.
- Inget batteribyte behövs.
- Varken laddningsrum eller ventilation behövs eftersom ingen gas bildas vid laddningen.

#### loweringPRO

- Tillvalet loweringPRO möjliggör maximal prestanda genom att sänkhastigheten fördubblas till upp till 1,2 m/s.
- Den mjuka stativövergången ger maximal säkerhet när godset lyfts och sänks (tillval).



### Säkerhet

Bästa förutsättningarna för säkert arbete.

Assistanssystem gör att våra skjutstativtruckar ger det högsta skyddet i varje situation.

#### Assistanssystem och tillval

- operationCONTROL mäter lastvikten löpande och avger en optisk och akustisk varningssignal på förardisplayen när restlastkapacitet närmar sig gränsvärdet.
- positionCONTROL med snap-funktion möjliggör enkel och snabb stapling utan att föraren behöver trycka på fler knappar.
- liftNAVIGATION överför staplingsordrar automatiskt från lagerstyrningssystemet.
- Gaffelkamera med ergonomiskt inställbar bildskärm möjliggör säker och effektiv in- och utstapling.

#### EasyAccess

- Nyckellöst åtkomstsystem med skärmbknapp, PIN-kod eller transponderkort (tillval).

#### 4-tums-fullfärgsdisplay

- Körriktnings- och hjullägesindikator.
- Batteriindikator med visning av laddningsstatus.
- Tre valbara körprogram.
- Drifttimmar och klockslag.
- Lyfthöjd (tillval).
- Lastvikt (tillval).



### Individuell anpassning

En truck lika individuell som din verksamhet.

Med ett ergonomikoncept som imponerar genom individuellt anpassningsbara manöverkomponenter och intelligenta utrustningsalternativ kan du alltid glädja dig åt motiverade truckförare.

#### Utrustningspaket för olika driftförhållanden

- Efficiency för lång användningstid med ett batteri.
- drivePLUS för frekvent körning av längre sträckor.
- liftPLUS för högre lyfthastighet och ökad produktivitet.
- drive&liftPLUS för maximal produktivitet och optimal energiförbrukning.

#### Ergonomisk arbetsplats

- Generöst utrymme även för långa förare.
- Elektrisk styrning, välj mellan 180°- eller 360°-läge.
- Vid körning rakt fram är rattknoppen alltid vid den ergonomiskt mest optimala positionen.
- Panoramaskyddstaket (tillval) ger fri sikt på den upplyfta lasten.
- Tygsäte som är inställbart (sittposition, ryggstöd, kroppsvikt).
- Viktiga styrreglage är lätt åtkomliga utan att du behöver byta grepp.
- Pedalerna har samma placering som i en bil.
- Gott om förvaringsmöjligheter.
- Hållare för t.ex. truckterminal, skrivplatta eller videokamera.

#### soloPILOT-styrspak

- För aktivering av samtliga hydraulfunktioner och val av körriktning samt tuta.
- Alla styrkontroller finns i truckförarens synfält och varje kontroll har en entydig funktion.
- Färdriktningssknapp med intuitiv ändring av körriktningen.
- Styrning av alla driftfunktioner med millimeterprecision.
- Optimal styrning av ytterligare tillsatsaggregat, t.ex. ett gaffelspridningsaggregat (tillval).
- multiPILOT-styrspak finns som

# Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Kapacitet / belastning	Lyfthöjd (max.)	Körhastighet utan last	Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)	Lyfthastighet utan 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 Svenska AB**

Huvudkontor:

Starrvägen 16

232 61 ARLÖV

Telefon 040 - 690 46 00

Telefax 040 - 690 46 99

[kundkontakt@jungheinrich.se](mailto:kundkontakt@jungheinrich.se)

[www.jungheinrich.se](http://www.jungheinrich.se)

I Tyskland är truckfabrikerna i  
Norderstedt, Moosburg och Landsberg  
samt vårt reservdelscenter i  
Kaltenkirchen certifierade. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrichs truckar uppfyller de  
europeiska säkerhetskraven.



**JUNGHEINRICH**