



## Elektrisk stabler med styrestang

**ERC 212-220**

Løftehøjde: 2400-6000 mm / Lasteevne: 1200-2000 kg

# Multitalentet på mellemlange strækninger.

Flyt og løft last op til 6 m sikkert og effektivt.

De effektive og alsidige, elektriske pallestablere ERC overbeviser med den særligt økonomiske transport af varer over lange strækninger samt ind- og udstabling på høje reolniveauer. Forsynet med opklappelig ståplade eller hjularmsløft som ekstraudstyr er de meget fleksible og kan anvendes mange steder på mellemlange strækninger. Med den øgede frihøjde til gulvet er ujævnheder i gulvet og ramper ikke noget problem. Med hjularmsløft som tilvalg er det med dobbeltstabling muligt at transportere to paller på samme tid, så vareomlæsningen gøres betydelig hurtigere. Med den stærke og særligt præcise løftemotor løftes og sænkes laster blødt og materialeskånende i løftehøjder op til 6 meter. Endvidere giver både firehjulskonceptet og assistentsystemer som tilvalg samt operationCONTROL-systemet, der advarer om overbelastning, eller løftehøjdeforvalget positionCONTROL øget sikkerhed og effektivitet på lageret.



## Ingen bekymringer. Ingen kompromisser

Med jungheinrich's Li-ion Guarantee Plus, giver vi dig en lang tids ydelsesgaranti på 8 år, på vores high-quality Li-ion batterier, hvorfor du kan koncentrere dig om dine opgaver, uden bekymringer.

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

## Alle fordele ved første øjekast

- Effektiv ind- og udstabling i løftehøjder op til 6 m.
- Lille, manøvredygtig og kompakt.
- Ergonomisk arbejde med ståplade, der kan klappes op.
- Proportionalhydraulik giver fintfølelse løft og sænkning.
- Større sikkerhed på lageret med intelligente assistentsystemer.

# Din stabler fra Jungheinrich giver maksimale fordele.



## Effektivitet

Maksimal ydelse med de mest effektive trucks.

ERC'en er hurtig, stærk og økonomisk takket være køre- og løftmotorer med vekselstrømsteknik – og endnu mere effektiv, især i flerholdsdrift.

### Intelligent styring og avanceret fremdriftsteknik

- Moderne køremotor i vekselstrømsteknik giver høj ydelse og lave driftsomkostninger.
- Høj virkningsgrad med fantastisk energiuudnyttelse.
- Kraftig acceleration.
- Hurtige retningskift.
- Ingen tilbagerulning på stigninger.
- Øget kørehastighed og acceleration med drivePLUS (11 km/t i stedet for 9 km/t) samt lastafhængige køre- og styreegenskaber.

### Lange indsatstider med blysyrebatteri

- Høje batterikapaciteter på op til 375 Ah sikrer lange indsatstider.
- Integreret lader (24 V) til åbne rørpladebatterier og vedligeholdelsesfrie batterier giver enkel opladning i alle 230 V-stikdåser (tilvalg).
- Batteriudtag i siden til anvendelse i intensiv flerholdsdrift (ekstraudstyr).

### Kan fås med litium-ion-teknologi

- Høj tilgængelighed takket være ekstremt korte ladetider.
- Intet behov for batteriskift.
- Lavere udgifter som følge af længere levetid og minimal vedligeholdelse i forhold til blysyrebatterier.
- Intet behov for laderum og ventilation, da der ikke sker nogen gasdannelse.



## Sikkerhed

De bedste forudsætninger for sikkert arbejde.

Fuld koncentration ved stabling i stor højde sikres med det intuitivt udformede, multifunktionelle styrestangshåndtag.

### Komfortabel ind- og udstabling

- Multifunktionelt styrestangshåndtag giver intuitiv styring af alle løfte- og sænkefunktioner.
- Præcist og nænsomt løft af last med omdrejningsreguleret hydraulikmotor.
- Skånsom afsætning af lasten med proportionalhydraulik.
- Firehjulskoncept giver høj stabilitet.

### Komfortabelt og sikkert arbejde

- Arbejd uden at blive træt takket være elektrisk styrestangsstyring.
- curveCONTROL giver automatisk reduceret hastighed ved kurvekørsel.
- Førerens lændesøjle aflastes effektivt af den affjedrede ståplade.
- Blød polstring af sidearme (tilvalg) giver behagelig støtte ved kørsel i kurver.
- Løft og sænkning af gaflerne samt kørsel med tastetryk på tilvalgsbjælen ved plukning (tilvalg).

### Altid velinformeret

- 6-tommers display inkl. lastangivelse (tilvalg) til assistentsystemer.
- Standarddisplay til visning af batteriladetilstand, driftstimer og hændelsesmeddelelser.
- Aktivering af trucken med EasyAccess med funktionsknap, pinkode eller transponderkort (tilvalg).



## Individualitet

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

På disse trucks afstemmes balancen mellem manøvredegtighed og komfort perfekt efter dine individuelle indsatsscenerier.

### Assistentsystemer som tilvalg

- operationCONTROL: visning af løftehøjde, lastens vægt samt restløfteevne inklusive advarsel ved overskridelse af den nominelle løfteevne og restløfteevnen.
- positionCONTROL: løftehøjdevalg inkl. højdeangivelse.

### Fleksible indsatmuligheder med kørende fører

- Version 1: klapbar ståplade uden sidearme, kørehastighed 6 km/t.
- Version 2: klapbar ståplade med sidearme (tilvalg), kørehastighed 7 km/t.
- Version 3: klapbar ståplade med sidearme og høj drivePLUS-hastighed (tilvalg), kørehastighed 11 km/t.

### Fleksibilitet med gående fører

- Ståplade og sidearme klappes ind under trange pladsforhold.
- Styring af trucken med en hastighed på 4,4 km/t.

### Ekstraudstyr

- Tvillingruller til støttehjul giver mindre slid.
- Kølehusversion.
- Lastgitter.
- Beskyttelse mod slid på gaflerne.

# Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Løftehøjde (maks.)	Kørehastighed uden last	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighed uden last
ERC 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2220 mm	0,4 m/s
ERC 214	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 216	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 220	2000 kg	4800 mm	6 km/h	2313 mm	0,34 m/s

**Jungheinrich Danmark A/S**

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

Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens

Telefon 8987 4800

[kontakt@jungheinrich.dk](mailto:kontakt@jungheinrich.dk)  
[www.jungheinrich.dk](http://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**