



# Elektrisk, styrestangsstyret stabler med initialløft

## EJC 212z-220z

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

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Den stærke, højtloftende palleløfter til intensive indsatser.

## Løft tunge laster sikkert til store højder.

Med sin store løftehøjde og en høj restløfteevne egner den kraftige og robuste EJC i serie 2 sig perfekt til intensiv anvendelse samt ind- og udstabling af tunge laster i stor højde. Endvidere sikrer vores assistentsystemer operationCONTROL, der advarer i tilfælde af, at restløfteevnen overskrides, eller løftehøjdeforvalget positionCONTROL, en sikker og effektiv omlæsning af varerne.

Med det ekstra hjularmsløft kan ujævnheder i gulvet, tærskler og ramper klares uden problemer. Desuden kan EJC 2z transportere to paller på samme tid, hvilket øger vareomlæsningen betydeligt.

Den optimale tilpasning af styringen og vores kraftige vekselstrømsmotorer, der kræver meget lidt vedligeholdelse, betyder, at energiforbruget er meget lavt for disse robuste stablere. Løftmotoren imponerer også med sin kraftige effekt, samtidig med at den er stille og muliggør særlig skånsom og præcis stabling.



### Ingen bekymringer. Ingen kompromisser

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



### 100 % tilfredshed. Garanteret.

Vi er sikre på, at vores litium-ion-teknologi vil overbevise dig. Derfor garanterer vi dig, at du inden for 6 måneder efter leveringen hurtigt og let kan skifte tilbage til den teknologi, du anvendte tidligere, uden at du behøver at angive, hvorfor du ønsker det.

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

## Alle fordele ved første øjekast

- Løftehøjder på op til 6 m og stor restløfteevne.
- Med elektrisk styrestangsstyring som ekstraudstyr bliver arbejdet ikke trættende.
- Proportionalhydraulik giver fintfølelse løft og sænkning.
- Effektiv dobbeltstabling med hjularmsløft.
- Lang sikkerhedsstyrestang og optimalt udsyn til gaflerne.

# Din højtloftende palleløfter fra Jungheinrich

## giver maksimale fordele.



### Effektivitet

Maksimal ydelse med de mest effektive trucks.

Særligt lange indsatser med høje batterikapaciteter og hurtigladefunktion som tilvalg. Ved flerholdsdrift udføres batteriskiftet i siden hurtigt og ukompliceret.

#### Intelligent fremdriftsteknik og styring

- Motorer med vekselstrømsteknik øger ydeevnen og reducerer samtidig driftsomkostningerne takket være perfekt tilpasning til vores egen styring.
- Høj virkningsgrad med fantastisk energiudnyttelse.
- Kraftig acceleration og hurtige retningskift.
- Ingen tilbagerulning på stigninger.
- Vedligeholdelsesfri køremotor uden kulbørster.

#### Lange indsatstider

- Lang levetid takket være batterikapaciteter op til 375 Ah.
- Integreret lader (tilvalg) til enkel opladning i alle 230 V-stikdåser (kan afhængigt af batteritypen til maks. 270 Ah også leveres med hurtigladefunktion til opladning inden for et arbejds-skift).

#### Litium-ion-teknologi

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



### Sikkerhed

De bedste forudsætninger for sikkert arbejde.

Brugervenligheden kombineres med sikkerhed: Den lange styrestang kombineret med den lukkede truckkontur og de fremadtrukne afdækninger giver høj sikkerhed for brugeren.

#### Altid velinformeret

- 2-tommers display inkl. lastindikator (tilvalg) som centralt visnings- og indstillingsinstrument.
- Batteriladetilstand, driftstimetal og hændelsesmeddelelser.
- Vælg mellem tre køreprogrammer.
- Aktivering med nøglekontakt eller med EasyAccess med funktionsknap, pinkode eller transponderkort.

#### Sikker ind- og udstabling

- Intuitiv styring af alle løfte- og sænkefunktioner med det multifunktionelle styrestangshåndtag.
- Præcist og skånsomt løft af lasten med fartreguleret og støjreduceret hydraulikmotor.
- Skånsom afsætning af lasten med proportionalhydraulik.
- Automatisk reducere af kørehastigheden med løftet last.
- Firehjuls-koncept giver høj stabilitet.

#### Servicevenlig konstruktion

- Motorafdækningen kan let åbnes med kun 2 skruer.
- Serviceåbninger på frontskærmen.
- Støttehjul med bajonetmekanisme gør det nemt at skifte hjul, når trucken løftes lidt.
- Styrestangselektronik med komplet indkapsling mod fugt og snavs i henhold til IP65-standarden.



### Individualitet

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

Overblik over det hele: På 6-tommers displayet (tilvalg) på udstyrsbøjlen kan der vises løftehøjde, restløfteevne, overbelastningsadvarsel og finvejning.

#### Alsidig med hjularmsløft

- Ekstra løftmekanisme til løft af hjularmene uafhængigt af gafflerne.
- Dobbeltstabling af 2 paller på samme tid (tilvalg).

#### Praktiske opbevaringsrum

- Dokumentrum i frontkappen.
- Opbevaringsrum i instrumentkappen.
- Pennebakke og papirklemme.

#### Ekstraudstyr

- 6-tommers display (tilvalg) til assistentsystemer.
- Tvillingruller til støttehjul giver mindre slid.
- Lastgitter i forskellige højder.
- Kølehusversion.
- Kan forbindes med f.eks. terminal, scanner eller printer.

# Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Kørehastighed uden last	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løfthastighed uden last
EJC 212z	1200 kg	6 km/h	2267 mm	0,4 m/s
EJC 214z	1400 kg	6 km/h	2288 mm	0,3 m/s
EJC 216z	1600 kg	6 km/h	2288 mm	0,3 m/s
EJC 220z	2000 kg	6 km/h	2288 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  
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**