



## Elektrische meeloop stapelaar

**EJC 212b-220b**

Hefhoogte: 2500-6000 mm / Draagvermogen: 1200-2000 kg



# De veelzijdige professional bij het in- en opslaan.

Europalletten en speciale goederen eenvoudig en veilig verplaatsen.

De flexibele en efficiënte EJC 2b meeloop stapelaars zijn speciaal ontworpen voor de handling van speciale goederen. De wielarmen zijn aan de buitenzijde van de truck gemonteerd en de smeedvorken kunnen tot op de grond worden neergelaten. Dit maakt het mogelijk om onder de last te rijden. De vorken zijn ook verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen. Bovendien garanderen onze hulpsystemen operationCONTROL, dat waarschuwt bij een overschrijding van het restdraagvermogen, of de hefhoogtepreselectie positionCONTROL, een veilige en efficiënte omslag van de goederen. De meeloop stapelaars zijn uitgerust met een krachtige draaistroommotor die dankzij de snelle acceleratie zorgt voor een efficiënte dagelijkse omslag. Ook de hefmotor overtuigt met zijn krachtig vermogen, is desondanks stil en maakt - in combinatie met het geoptimaliseerd hydraulisch systeem - bijzonder voorzichtig en nauwkeurig stapelen mogelijk. Daardoor draagt ook de hefmotor bij aan moeiteloos en veilig werken.



## Topprestaties zonder compromissen.

Met de Jungheinrich Li-ion Garantie Plus garanderen wij duurzame prestaties gedurende 8 jaar op onze hoogwaardige lithium-ion batterijen. Want we weten dat topprestaties en een lange levensduur van de batterij essentieel zijn voor uw succes.

\* Onderworpen aan onze garantievoorwaarden. Zie onze website voor details.

## Alle voordelen in één oogopslag

- Krachtige, onderhoudsvrije draaistroommotor.
- Oppakken van gesloten palletten of europalletten in de breedte.
- Proportionele hydraulica voor voorzichtig heffen en neerzetten.
- Veilige kruipgang bij rechtopstaande dissel.
- Individuele aanpassing aan de meest uiteenlopende toepassingen.

# Uw Jungheinrich-stapelaar voor een maximaal klantenvoordeel



## Efficiëntie

Maximale prestaties met de meest efficiënte trucks.

Extra grote batterijen in combinatie met een geoptimaliseerd batterijmanagement zorgen voor minder uitval en dus voor een bijzonder efficiënte goederenomslag.

Intelligente aandrijftechnologie en besturingssysteem  
Motoren in AC-technologie voor betere prestaties en tegelijkertijd lagere bedrijfskosten door een perfecte coördinatie met het intern ontwikkelde besturingssysteem.  
Hoog rendement met een uitstekende energiebalans.  
Krachtige acceleratie en snel wisselen van rijrichting.  
Terugrolbeveiliging op hellingen.  
Onderhoudsvrije aandrijfmotor zonder koolborstels.  
Lange gebruiksduur  
Lange levensduur met batterijcapaciteiten tot 375 Ah.  
Geïntegreerde lader (optioneel) voor eenvoudig laden via elk 230 V-stopcontact (afhankelijk van het batterijtype tot max. 270 Ah ook beschikbaar met snellaadfunctie voor het laden binnen één ploegendienst).  
Lithium-ion technologie  
Hoge beschikbaarheid dankzij uiterst korte laadtijden.  
Geen batterijwissel nodig.  
Kosten besparen door een langere levensduur en geen onderhoud in vergelijking met loodzuur batterijen.  
Geen laadruimte en ventilatie nodig omdat er geen gasvorming optreedt.

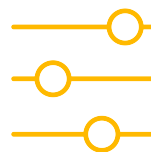


## Veiligheid

De beste voorwaarden voor veilig werken.

Voorkom ongelukken door ergonomisch te werken: onze geavanceerde en intuïtief ontworpen multifunctionele disselkop zorgt bij deze trucks voor meer veiligheid.

Altijd geïnformeerd  
2-inch display incl. lastindicatie (optioneel) als centraal weergave- en instelinstrument.  
Batterijtoestand, aantal bedrijfsuren en info/ foutmeldingen.  
Keuze uit drie rijprogramma's.  
Activering met sleutelschakelaar of met EasyAccess via softkey, PinCode of optionele transponderkaart.  
Veilig in- en uitslaan  
Intuïtieve bediening van alle hef- en daalfuncties met de multifunctionele disselknop.  
Nauwkeurig en zacht heffen van de last dankzij de stille hydraulische motor met toerentalregeling.  
Zacht neerzetten van de last dankzij proportionele hydraulica.  
Automatische rij snelheidsverlaging bij geheven last.  
Vierwielconcept voor een hoge stabiliteit.  
Onderhoudsvriendelijke constructie  
Makkelijk te openen motordeksel met slechts 2 schroeven.  
Service-openingen aan de voorzijde.  
Steuwiel met bajonetmechanisme voor het eenvoudig vervangen van een wiel met slechts lichtjes opgetilde truck.  
Volledig tegen vocht en vuil afgedichte disselelektronica overeenkomstig de IP65-norm.



## Individueelheid

Een truck die net zo uniek is als uw bedrijf.

Alles in één oogopslag: de 6-inch display (optioneel) op de optiebeugel toont de hefhoogte, het restdraagvermogen, de waarschuwing voor overbelasting en weegindicatie.

Breedspooruitvoering  
Zijdelings verbrede wielarmen en tot de vloer neerlaatbare gesmede vorken.  
Voor een flexibele handling van speciale goederen, europalletten - hetzij in de lengte, hetzij in de breedte - of gesloten palletten (UK, US).  
Handige opbergvakken  
Opbergvak voor documenten in de motorafdekking.  
Opbergvakken in de instrumentenkap.  
Pennenlade en papierklem.  
Opties  
6-inch hulpdisplay (optioneel) voor assistentiesystemen.  
Dubbele rollen voor steunwielen voor minder slijtage.  
Lastbeschermerk in verschillende hoogtes.  
Versie voor koude opslag.  
Aansluitmogelijkheid, bijvoorbeeld voor terminal, scanner of printer.

# Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

| Naam     | Draagvermogen/last | Rijsnelheid zonder belasting | Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal) | Hefsnelheid zonder belasting |
|----------|--------------------|------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------|
| EJC 212b | 1200 kg            | 6 km/u                       | 2290 mm                                     | 0,4 m/s                      |
| EJC 214b | 1400 kg            | 6 km/u                       | 2352 mm                                     | 0,3 m/s                      |
| EJC 216b | 1600 kg            | 6 km/u                       | 2352 mm                                     | 0,3 m/s                      |
| EJC 220b | 2000 kg            | 6 km/u                       | 2352 mm                                     | 0,34 m/s                     |

**Jungheinrich NV**  
Researchpark Haasrode 1105  
Esperantolaan 1  
3001 Leuven (Heverlee)  
Tel. 016 39 87 11

[info@Jungheinrich.be](mailto:info@Jungheinrich.be)  
[www.Jungheinrich.be](http://www.Jungheinrich.be)

De Duitse productie-eenheden in  
Norderstedt, Moosburg en Landsberg en  
het onderdelencentrum in Kaltenkirchen  
zijn gecertificeerd. ISO 9001  
ISO 14001

De truck voldoet aan de geldende EU-  
richtlijn voor transporttoestellen.



 **JUNGHEINRICH**

The Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.