



## Elektrische meeloop stapelaar

### ERC 212b-220b

Hefhoogte: 2400-6000 mm / Draagvermogen: 1200-2000 kg



# De allrounder op middellange afstand.

Lasten veilig en efficiënt verplaatsen en 6 meter hoog optillen.

De flexibele en efficiënte ERC 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 krachtige en bijzonder nauwkeurige hefmotor maakt het mogelijk om lasten tot een hefhoogte van 6 meter zachtjes te heffen en te laten zakken. Bovendien zorgen zowel het vierwielconcept als de optionele hulpsystemen, zoals het overbelastingswaarschuwingssysteem operationCONTROL of de hefhoogtepreselectie positionCONTROL, voor meer veiligheid en efficiëntie bij de dagelijkse magazijnactiviteiten.



## Topprestaties zonder compromissen.

Met de Jungheinrich Li-ion Garantie Plus geven wij u een langdurige prestatiebelofte tot 8 jaar op onze hoogwaardige lithium-ionbatterijen. We zijn er zeker van dat de hoge prestaties en lange levensduur van onze lithium-iontechnologie u zullen overtuigen. We garanderen u dan ook dat u binnen 6 maanden na levering eenvoudig en snel opnieuw kunt omschakelen naar de technologie die u oorspronkelijk gebruikte.

\* Onderworpen aan onze garantievooraarden. 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.

De ERC is snel, krachtig en zuinig dankzij aandrijf- en hefmotoren met AC-technologie – en nog efficiënter, vooral in meerploegenstelsels.

Intelligente besturing en vooruitstrevende aandrijftechnologie

- Moderne aandrijfmotor in AC-technologie voor een groot prestatievermogen en tegelijk lage bedrijfskosten.
- Hoog rendement met een uitstekende energiebalans.
- Krachtige acceleratie.
- Snel veranderen van rijrichting.
- Niet wegrollen op hellingen.
- Verhoogde rijsnelheid en acceleratie dankzij drivePLUS (11 km/u in plaats van 9 km/u) en lastafhankelijk rij- en stuurgedrag.

Lange gebruikstijden met loodzuur batterij

- Batterijcapaciteiten tot 375 Ah voor lange gebruikstijden.
- Geïntegreerde lader (24V) voor natte en onderhoudsvrije batterijen voor eenvoudig opladen via elk 230V stopcontact (optioneel).

Beschikbaar met 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.

De intuïtief ontworpen multifunctionele disselkop zorgt voor volledige concentratie bij het stapelen op grote hoogte.

Eenvoudig stapelen en terughalen

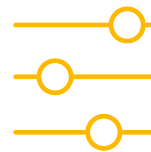
- Multifunctionele disselkop voor intuïtieve bediening van alle hef- en daalfuncties.
- Nauwkeurig en zacht heffen van de last dankzij hydraulische motor met toerentalregeling.
- Zacht neerzetten van de last dankzij proportionele hydraulica.
- Vierwielconcept voor een hoge stabiliteit.

Comfortabel en veilig werken

- Moeiteloos werken dankzij elektrische dissel.
- curveCONTROL zorgt daarbij automatisch voor een lagere snelheid in bochten.
- De rug van de bestuurder wordt ontzien door het geveerde stapplatform.
- De zacht beklede zijsteunen (optioneel) zorgen voor een aangename houvast tijdens het nemen van bochten.
- Heffen en dalen van de vorken en rijden per toetsbediening op de optiebeugel bij het orderverzamen (optioneel).

Altijd geïnformeerd

- 6-inch aanvullende display incl. lastindicatie (optioneel) voor hulpsystemen.
- Standaarddisplay voor weergave van batterijtoestand, bedrijfsuren en info/foutmeldingen.
- Opstarten van de truck door EasyAccess via Softkey, PinCode of optionele transponderkaart.



## Individualiteit

Een truck die net zo uniek is als uw bedrijf.

De balans tussen wendbaarheid en comfort in deze trucks is perfect op uw specifieke toepassingen afgestemd.

Breedspooruitvoering

- Zijdelings verbrede wielarmen en tot de vloer neerlaatbare gesmede vorken.
- Voor een flexibele behandeling van speciale goederen, europalletten dwars of gesloten palletten (UK, US).

Flexibele gebruiksmogelijkheden in meerrijmodus

- Uitvoering 1: opklapbaar stapplatform zonder zijarmen, rijsnelheid 6 km/u.
- Uitvoering 2: opklapbaar stapplatform met zijarmen (optioneel), rijsnelheid 7 km/u.
- Uitvoering 3: opklapbaar stapplatform met zijarmen en hoge drivePLUS-snelheid (optioneel), rijsnelheid 11 km/u.

Flexibiliteit in meeloopmodus

- Stapplatform en zijsteunen worden in kleine ruimtes gewoon ingeklapt.
- Rijden met een snelheid van 4,4 km/u.

Extra uitrusting

- Dubbele rollen voor steunwielen voor minder slijtage.
- Versie voor koude opslag.
- Lastbeschermerk.
- Bescherming van de vorken tegen afslijten.

# Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

Naam	Draagvermogen/ last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid zonder belasting	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefsnelheid zonder belasting
ERC 212b	1200 kg	4700 mm	6 km/u	2302 mm	0,4 m/s
ERC 214b	1400 kg	6000 mm	6 km/u	2372 mm	0,3 m/s
ERC 216b	1600 kg	6000 mm	6 km/u	2372 mm	0,3 m/s
ERC 220b	2000 kg	6000 mm	6 km/u	2372 mm	0,34 m/s

**Jungheinrich SA**

Researchpark Haasrode 1105  
Esperantolaan 1  
3001 Leuven (Heverlee)  
Tél. 016 398711  
info@jungheinrich.be  
www.jungheinrich.be

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

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel  
voldoet aan de Europese  
veiligheidsvoorschriften.



**JUNGHEINRICH**