



## **Elektrische meeloop stapelaar**

### **ERC 110i / 112i**

**Hefhoogte: 2300-4700 mm / Draagvermogen: 1000-1200 kg**

# Flexibele helper op elk traject.

Het ergonomische instapmodel met talloze toepassingsmogelijkheden.

De Jungheinrich ERC 1i is de optimale oplossing in het instapsegment van de meeloop stapelaars voor het transport van goederen over middellange tot lange afstanden – dankzij het opklapbare platform voor het meerijden. Hij toont zijn sterke punten in kleine opslagruimten en smalle gangpaden. De ERC 1i transporteert goederen met een gewicht tot 1.200 kg en tilt palletten tot een hoogte van 4,70 meter.

De allrounder kan intuïtief bediend worden en universeel gebruikt worden dankzij het brede scala aan hefmastvarianten. Het voordeel: kleine tot middelgrote bedrijven kunnen bijna alle werkzaamheden met slechts één truck uitvoeren.

Met drie optionele batterijcapaciteiten en drie verschillende vermogensklassen voor de geïntegreerde lader kan de ERC 1i worden uitgerust volgens het gewenste toepassingsprofiel en worden geladen bij elk stopcontact – met laadtijden van slechts 1,5 uur.

Dankzij het opklapbare platform van de ERC 1i kunnen operators goederen transporteren zonder vermoeid te raken, waardoor hun dagelijkse werk eenvoudiger wordt.



## Topprestaties zonder compromissen.

Met de Jungheinrich Li-ion Guarantee 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 garantievoorzwaarden. Zie onze website voor details.

## Alle voordelen in één oogopslag

- Smalle gangbreedte, kleine draaicirkel en lage totale hoogte.
- Opklapbaar platform voor meerijden voor ergonomisch goederentransport.
- Een hefhoogte tot 4,70 meter maakt in- en uitslaan in hogere rekken mogelijk.
- Onderhoudsvrije lithium-iontechnologie: hoge mate van beschikbaarheid dankzij tussentijds laden.
- Intuïtieve bediening, zelfs voor onervaren operators.

# Uw Jungheinrich stapelaar voor een maximaal klantenvoordeel.



## Efficiëntie

Optimaal gebruik van de opslagruimte.

Het grotere restdraagvermogen van de ERC 1i maakt het mogelijk om zwaardere lasten in hogere rekken te plaatsen. Hierdoor kunnen goederen efficiënt worden georganiseerd, waardoor de beschikbare ruimte maximaal wordt benut en de benodigde ruimte op vloerniveau tot een minimum wordt beperkt.

### Ideaal voor flexibel werken

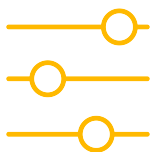
- De kleine draaicirkel en het korte chassis zijn ideaal voor smalle gangpaden.
- Lage bouwhoogte voor nauwkeurige en snelle handling van lasten.
- Zwaardere lasten kunnen ook in hogere rekken worden geplaatst.
- De hefmast zorgt voor een goed zicht - voor eenvoudig in- en uitslaan.
- Proportioneel heffen/dalen vanaf de dissel voor een nauwkeurige positionering.
- Hoge energiedichtheid maakt ruimtebesparende truckgeometrie mogelijk.

### Moderne lithium-iontechnologie

- Onderhoudsvrije werking bespaart tijd en geld.
- Snel en tussentijds laden zorgt voor een hoge mate van beschikbaarheid van trucks.
- Tot 3 keer langere levensduur dan loodzuurbatterijen.
- Veilig in gebruik dankzij hoogwaardig batterijbeheersysteem.

### Hoge energie-efficiëntie

- Flexibel decentraal laden bij elk standaard stopcontact.
- Hoge spanningsstabiliteit – het volledige vermogen is altijd beschikbaar.
- Drie batterijcapaciteiten verkrijgbaar (105, 150 en 200 Ah).
- Keuze uit drie geïntegreerde laders (15, 35 en 70 A).
- Energiebesparingsfunctie: de truck schakelt automatisch uit wanneer hij niet wordt gebruikt.



## Individueelheid

Precies wat u nodig heeft: de ERC 1i.

Met de Jungheinrich elektrische stapelaar ERC 1i als universeel inzetbare truck, is het niet nodig om gespecialiseerde apparatuur aan te schaffen.

### Universeel inzetbaar in tal van situaties

- Pallethandling (heffen, dalen, transporteren).
- Hef- of werktafel brengt goederen op een ergonomische werkhoogte.
- Platform omhoog geklapt: gebruik als meeloop stapelaar in kleine ruimten.
- Platform omlaag geklapt: gebruik als stapelaar met platform voor middellange tot lange afstanden.
- Grote selectie hefmastvarianten voor flexibele toepassingsmogelijkheden.
- Verschillende toegangssystemen om de truck te ontgrendelen, bijvoorbeeld via een pincode.
- Het 2-inch display geeft taalafhankelijke informatie met symbolen voor truck- en batterijstatus.
- Documentenvak op de frontkap voor A4-documenten.

### Diverse uitrustingsopties

- Elektrische stuurbevestiging om de stuurkrachten verder te verminderen.
- Optionele houder voor aangepaste accessoires (bijvoorbeeld A4-schrijftablet).
- Koelhuisuitvoering (tot -28 °C).
- Speciale lakafwerking (alleen voor gele oppervlakken).



## Veiligheid

Maximale bescherming en gebruiksgemak in het dagelijks werk.

De geavanceerde en bewezen veiligheidsoplossingen van Jungheinrich beschermen operator, truck en goederen.

### Intuitive en eenvoudige bediening

- Gemakkelijk zicht op vorken, lasten en directe omgeving dankzij de lage bouwhoogte.
- Het intuïtieve bedieningsconcept maakt eenvoudige bediening door minder ervaren operators mogelijk.
- Veilig manoeuvreren in de kleinste ruimten dankzij de kruipgangmodus.
- De geringe chassislengte en kleine draaicirkel verminderen het risico op schade.
- Chassis met vier wielen voor een hoge stabiliteit.

### Optionele veiligheidsfeatures

- Stalen bumper op het platform beschermt tegen botsingen met palletten.
- Lastbeschermer biedt extra bescherming tussen goederen en operator.
- curveCONTROL vermindert de snelheid in bochten en minimaliseert het risico op ongevallen.
- Floor-Spot, panoramische spiegel en weergave van het laadgewicht ondersteunen de operator.

# Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

Naam	Draagvermogen/ last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid zonder belasting	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefsnelheid zonder belasting
ERC 112i	1200 kg	4700 mm	6 km/u	2156 mm	0,33 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**

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