



## Reachtruck

**ETV/ETM 210–216**

Hefhoogte: 4550-10700 mm / Draagvermogen: 1000-1600 kg



# De reachtruck

## voor alle toepassingen.

### Topprestaties bij een minimaal energieverbruik.

Onze compacte en krachtige reachtrucks van serie 2 brengen snelheid in uw magazijn: met rij snelheden tot 14 km/u slaan de ETV's een goed figuur, zowel in combinatie met doorrol-, pallet- of inrijstellingen als bij gebruik in één- en meerploegendiensten.

De ETM serie 2 is dankzij het smallere ontwerp de eerste keuze voor magazijnen met inrijstellingen of blokopslag. De enorme plaatswinst dankzij de smallere gangbreedten maakt flexibel rijgedrag mogelijk, dat nog geperfectioneerd wordt door de ruime, ergonomische werkplek en de intuïtieve, handige bediening via de truckdisplay.

Geniet van een hogere overslagcapaciteit bij een lager energieverbruik, minder mastschommelingen tijdens het in- en uitstapelen, en een snellere vorkdaling dankzij de loweringPRO-optie.



### 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 topprestaties 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.



### Gebruik uw gegevens in uw voordeel.

Gebruik de gegevens van uw trucks om tijd, energie en kosten te besparen en de efficiëntie te verhogen. Onze Telematics Box (af fabriek) biedt u een gratis starterspakket voor vlootbeheer dat flexibel kan worden uitgebreid met verschillende hardware- en softwarecomponenten.

### Garantievoorwaarden

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

## Alle voordelen in één oogopslag

- Compact design voor smalle gangen
- Hoge restdraagvermogens voor een hogere overslagcapaciteit
- 180°- en 360°-besturing voor flexibel manoeuvreren
- loweringPRO-optie voor optimalisering van de daalsnelheid
- Uitrustingsopties op maat voor elke toepassing

# Uw Jungheinrich reachtruck

## voor een maximaal klantenvoordeel.



### Efficiëntie

Topprestaties met de meest efficiënte trucks.

Uitstekende prestatiegegevens, diverse uitrustingspakketten en een voortdurende verbetering van het energieverbruik maken van onze ETV's efficiënte helpers in uw magazijn.

#### Krachtige hefmast

- Maximum aan veiligheid en optimaal gebruik van de ruimte in het magazijn tot op grote hoogtes.
- Drievoudige hefmasten met hefhoogten tot 10.700 mm.
- Uitstekend zicht op de lading.
- Compact ontwerp en kleine arbeidsgang voor ETV 210 / 212.
- Geringe doorrijhoogten bij grote hefhoogten.
- Hoge restdraagvermogens tot op grote hefhoogten.
- Minder mastschommelingen tijdens het stapelen en ophalen dankzij de optionele, actieve mastuitschuifdemping.

#### Verkrijgbaar met lithium-ionetechnologie

- Hoge beschikbaarheid dankzij uiterst korte laadtijden.
- Geen batterijwissel nodig.
- Geen laadruimte of ventilatie nodig omdat er geen gasvorming optreedt.

#### loweringPRO

- De loweringPRO-optie maakt topprestaties mogelijk door de daalsnelheid te verdubbelen tot 1,2 m/s.
- De vlotte mastovergang garandeert het heffen en neerlaten van de goederen met maximale veiligheid (optioneel).



### Veiligheid

De beste voorwaarden voor veilig werken.

Standaard en optionele hulpfuncties zorgen ervoor dat onze reachtrucks bij ieder gebruik de hoogste graad van bescherming bieden.

#### Assistentiesystemen en opties

- operationCONTROL meet doorlopend het lastgewicht en waarschuwt met een optisch signaal op het bestuurdersdisplay en met een akoestisch signaal bij een benadering van de grenswaarde van het draagvermogen.
- positionCONTROL met Snap-functie maakt eenvoudig en snel stapelen mogelijk zonder een extra knop te moeten indrukken.
- liftNAVIGATION draagt taken automatisch over uit het magazijnbeheerssysteem.
- Veilig en efficiënt in- en uitstapelen dankzij vorkcamera en ergonomisch instelbare motor.

#### EasyAccess

- Sleutelloos toegangssysteem via Softkey, PinCode of optionele transponderkaart.

#### 4-inch kleurendisplay

- Weergave van de rijrichting en de wielstand.
- Batterijstatus met weergave van de resterende gebruikstijd.
- Selectie van 3 rijprogramma's.
- Bedrijfsuren en tijd.
- Hefhoogte (optioneel).
- Lastgewicht (optioneel).



### Individualiteit

Een truck die net zo uniek is als uw bedrijf.

Dankzij een ergonomisch concept dat overtuigt met individueel instelbare bedieningscomponenten en intelligente uitrustingsopties, kunt u zich altijd verheugen op gemotiveerde bestuurders.

#### Uitrustingspakketten voor verschillende werkomstandigheden

- Efficiency voor een lange gebruiksduur met één batterij.
- drivePLUS voor frequent rijden over grote afstanden.
- liftPLUS voor hogere hefsnelheid en productiviteit.
- drive&liftPLUS voor een maximale productiviteit bij een optimaal energieverbruik.

#### Ergonomische bestuurdersplaats

- Veel ruimte, zelfs voor grote bestuurders.
- Elektrisch stuur, naar keuze 180° of 360° modus.
- Stuurwielknop bij rechtoetrijden altijd in ergonomisch optimale stand.
- Vrij zicht op de opgetilde last dankzij optioneel panoramisch bestuurdersdak.
- Stoel met textielbekleding en instelmogelijkheden voor de zitpositie, de rugleuning en het lichaamsgewicht.
- Belangrijke bedieningselementen binnen handbereik.
- Opstelling van de pedalen zoals in een gewone auto.
- Veel opbergmogelijkheden.
- Houder voor de bevestiging van bijvoorbeeld draadloze dataterminals, een schrijfplank of videoscherm.

#### soloPILOT-besturingshendel

- Voor het activeren van alle hydraulische functies, voor het selecteren van de rijrichting en als claxon.
- Alle bedieningsinstrumenten bevinden zich in het gezichtsveld en hebben elk een duidelijke functie.
- Intuïtieve bediening van de rijrichtingschakelaar.
- Tot op de millimeter nauwkeurig werken dankzij de intuïtieve bediening van alle functies.
- Optimale besturing van extra voorzetapparatuur zoals een optionele vorkenversteller.

# Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

| Naam       | Draagvermogen/<br>last | Hefhoogte<br>(max.) | Rijsnelheid zonder<br>belasting | Gangbreedte (pallet 800×1.200 in de<br>lengte) | Hefsnelheid zonder<br>belasting |
|------------|------------------------|---------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|
| ETV<br>210 | 1000 kg                | 7400 mm             | 11 km/u                         | 2686 mm  | 0,7 m/s                         |
| ETV<br>212 | 1200 kg                | 7400 mm             | 11 km/u                         | 2689 mm  | 0,7 m/s                         |
| ETM<br>214 | 1400 kg                | 9020 mm             | 11 km/u                         | 2757 mm  | 0,7 m/s                         |
| ETV<br>214 | 1400 kg                | 10700 mm            | 11 km/u                         | 2694 mm  | 0,7 m/s                         |
| ETM<br>216 | 1600 kg                | 9020 mm             | 11 km/u                         | 2762 mm  | 0,7 m/s                         |
| ETV<br>216 | 1600 kg                | 10700 mm            | 11 km/u                         | 2753 mm  | 0,7 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**