



Reachtruck

ETV 214i - 216i

Hefhoogte: 4550-10700 mm / Draagvermogen: 1400-1600 kg



Lithium-iontruck

voor maximale productiviteit.

Flexibel inzetbaar, duurzaam en gebruiksvriendelijk.

Onze wendbare en innovatieve reachtrucks ETV 214i / 216i zijn de ideale helpers voor efficiënt in- en uitslaan op hoogten tot 10,7 m of voor het aanleveren van palletten voor orderpicken. Dankzij hun innovatieve ontwerp bieden ze niet alleen meer veiligheid en ergonomie, maar ook maximaal rijcomfort.

De krachtige lithium-ionbatterij is uiterst compact en maakt flexibel gebruik mogelijk dankzij de mogelijkheid om snel en tussentijds te laden. Een ruime werkplek met een lage instap, veel ruimte voor de bestuurder en een optimaal 360°-zicht zorgen voor gezonde werkomstandigheden.

Slimme hulpsystemen en een groot aantal extra opties zoals een glazen panoramadak, positioneringslaser of de geïntegreerde ledstrook SmartStripe zorgen voor maximale bescherming in het magazijn.



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.

* Onderworpen aan onze garantievoorzwaarden. Zie onze website voor details.

Alle voordelen in één oogopslag

- De ETV 2i voor geoptimaliseerd energieverbruik.
- Compacte truck voor optimaal ruimtegebruik in het magazijn.
- Lithium-ionbatterij met mogelijkheid om snel en tussentijds te laden.
- Ergonomische rijpositie met optimaal zicht op de wielarmen en de last.
- Talrijke opties om de veiligheid in de werkomgeving te verbeteren.

Jungheinrich reachtruck

voor een maximaal klantenvoordeel.



Efficiëntie

Topprestaties met de meest efficiënte trucks.

Niet alleen bijzonder ruimtebesparend, maar ook indrukwekkend krachtig: met onze duurzame en energiezuinige lithium-iontrucks uit de ETV-serie kunt u uw productiviteit naar een hoger niveau tillen.

Geïntegreerde lithium-iontechnologie

- Hoge beschikbaarheid dankzij uiterst korte laadtijden.
- Comfortladen voor snel en flexibel laden.
- Kostenbesparing door een langere levensduur en onderhoudsvrije werking.
- Geen ruimte of ventilatie nodig omdat er geen gasvorming optreedt.
- Optionele geïntegreerde lader.

Krachtige hefmast

- Voor een maximum aan veiligheid en een optimale benutting van de opslagruimte.
- Hoge restdraagvermogens bij smallere afmetingen.
- Hefmast met mast- en vorkneiging verkrijgbaar.



Veiligheid

De beste omstandigheden om veilig te werken.

Maximale bescherming voor mensen en lasten – het innovatieve compacte ontwerp van de ETV 214i / 216i zonder batterijbak biedt een perfect 360°-zicht, terwijl slimme hulpsystemen en extra opties voor een grote arbeidsveiligheid zorgen.

Verhoogde veiligheid

- Beter zicht op de wielarmen en de last doordat de bak van de loodzuurbatterij is verwijderd.
- Slanke daksteunbalken voor een perfect 360°-zicht.
- Standaard aandrijfwielfafdekking.
- Lage instap voor veilig op- en afstappen.
- Stevige schouderbescherming.
- Optionele waarschuwing bij onjuist afstappen.
- Ook verkrijgbaar als optie: verhoogde voorruit, glazen panoramadak, geïntegreerde lichtstrook SmartStripe, remlicht, richtingaanwijzers.

Tal van hulpsystemen en opties

- Positioneringslaser om lasten makkelijker te stapelen.
- Permanente controle van het draagvermogen via operationCONTROL.
- Vorkcamera met monitor.

4-inch kleurendisplay

- Richtingaanwijzer en wielstandindicator.
- Batterijstatus met resttijdweergave.
- Selectie van 3 rijprogramma's.
- Bedrijfsuren en -tijd.
- Optionele weergave van hefhoogte en lastgewicht op het display.



Individueelheid

Een truck die net zo uniek is als uw business.

Maximale personeelstevredenheid gegarandeerd: een comfortabele stoel, gemakkelijk bereikbare bedieningselementen en praktische opbergmogelijkheden maken van de cockpit van onze ETV 214i / 216i al snel de favoriete plek voor uw werknemers.

Ergonomische werkplek

- Meer ruimte voor de bestuurder.
- Stuurwiel en armsteunen zijn afzonderlijk en moeiteloos instelbaar.
- Lage instap voor veilig op- en afstappen.
- Montage van houders voor opties zoals draadloze terminals of scanners.
- Praktische opbergmogelijkheden voor het opbergen van accessoires.

soloPILOT-besturingshendel

- Bediening van alle hydraulische functies, rijrichtingskeuze en claxon.
- Bedieningselementen in het gezichtsveld met duidelijk toegewezen functies.
- Intuïtieve bediening van de rijrichtingschakelaar.
- Tot op de millimeter nauwkeurig werken dankzij de intuïtieve aansturing van alle functies.
- Optimale besturing van extra voorzetapparatuur zoals een optionele vorkenversteller.
- Optioneel verkrijgbare multiPILOT-besturingshendel.

Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

Naam	Draagvermogen/ last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid zonder belasting	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefsnelheid zonder belasting
ETV 214i	1400 kg	10700 mm	11 km/u	2685 mm	0,68 m/s
ETV 216i	1600 kg	10700 mm	11 km/u	2780 mm	0,68 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 logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.