



Vrijdragende elektrische dieselstapelaar

EJG 212-216

Hefhoogte: 2400-5350 mm / Draagvermogen: 1200-1600 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

De vrijdragende meeloopstapelaar voor zware toepassingen.

Dwars- en speciale palletten gemakkelijk en veilig transporteren.

De krachtige en ergonomische EJG serie 2 meeloop stapelaars zijn ontworpen als vrijdragende stapelaars zonder wielarmen. Dat is de perfecte randvoorwaarde voor het gebruik bij rekken met stootbescherming of voor het dwars oppakken van palletten waarbij de wielarmen het oppakken onmogelijk zouden maken. Dankzij het ontbreken van wielarmen en de grote lastwielen kunnen de trucks ook probleemloos worden gebruikt op een ongelijke ondergrond.

Als meeloop trucks kunnen deze stapelaars veilig, snel en efficiënt bediend worden, wat ze bijzonder geschikt maakt voor toepassingen met frequente gebruikerwissels. Voor de nodige veiligheid zorgt de lange dissel, terwijl de elektrische besturing garant staat voor moeiteloos en ergonomisch werken.

Het fijn afgestemde proportionele hydraulische systeem en de toerentalgeregelde hefmotor maken bijzonder vlot, nauwkeurig en geluidsarm stapelen en transporteren mogelijk. Dit zorgt voor een bijzonder vlot transport van de last.



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.



100% tevredenheid. Gegarandeerd.

Wij zijn er zeker van dat we u zullen overtuigen met onze lithium-iontechnologie. Wij garanderen u dan ook dat u binnen 6 maanden na levering - zonder opgave van reden - eenvoudig en snel terug kunt omschakelen naar de oorspronkelijk door u gebruikte technologie.

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

Uw voordelen

- Vrijdragende elektrische meeloop stapelaar
- Grote bodenvrijheid en grote lastwielen voor oneffen ondergronden
- Minimaal geluidsniveau bij het heffen
- Elektrische disselbesturing om moeiteloos te sturen
- Bijzonder robuust chassis en lastgedeelte

Uw Jungheinrich stapelaar voor een maximaal klantenvoordeel.



Efficiëntie

Maximale prestaties met de meest efficiënte trucks.

De efficiënte energiebalans van deze trucks begint bij de krachtige AC-technologie en gaat tot de optionele geïntegreerde lader en lithium-ion technologie.

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.
- Onderhoudsvrije aandrijfmotor zonder koolborstels.

Batterijen en lader

- 3 PzS 375 Ah.
- Zijdelingse batterijwissel (optioneel).
- Geïntegreerde lader (optioneel) voor opladen via ieder 230V stopcontact.



Veiligheid

De beste voorwaarden voor veilig werken.

De robuuste constructie en het intuïtieve bedieningselement zorgen ervoor dat de veiligheid bij het stapelen en verplaatsen nooit in het gedrang komt.

Veilig in- en uitslaan

- Intuïtieve bediening van alle heffen 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 door middel van proportionele hydraulica.
- Automatische rijnsnelheidsverlaging bij geheven last.
- Duidelijk kleurensysteem en knoppen met slijtvaste symbolen voor een ergonomische bediening.

Stabiel en veilig

- Robuuste constructie voor grote overslagcapaciteiten.
- Stalen chassis van 8 mm dik.
- Gesloten frameconstructie.
- Stabiele hefmast met hoge draagvermogens.



Individueelheid

Een truck die net zo uniek is als uw bedrijf.

De perfecte truck voor verschillende ondergronden en gebruikers, maar ook voor tal van magazijnrekken.

Vrijdragend stapelen

- Vrijdragende constructie zonder storende wielarmen voor transport van dwarspalletten of speciale ladingdragers.
- Grote bodemvrijheid door de 200 mm grote lastwielen voor rijden op oneffen ondergrond en over lage drempels.
- Geringe trucklengte vergemakkelijkt het manoeuvreren in kleine ruimtes.

Extra uitrusting

- Vorkneiging.
- Controle-instrument CanDis.
- Opstarten van de truck via CanCode.
- Versie voor koude opslag.
- Lastbeschermrek.

Modeloverzicht

Het passende model voor uw toepassingen:

Naam	Capaciteit/last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid zonder belasting	Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal)	Hefsnelheid zonder belasting
EJG 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	3210 mm	0,25 m/s
EJG 214	1400 kg	5350 mm	6 km/h	3330 mm	0,25 m/s
EJG 216	1600 kg	5250 mm	6 km/h	3450 mm	0,25 m/s

Jungheinrich NV
Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)

Tél. 016 39 87 11

info@Jungheinrich.be
www.Jungheinrich.be

Gecertificeerd zijn de Jungheinrich
Fabrieken in Norderstedt, Moosburg en
Landsberg.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel
voldoet aan de Europese
veiligheidsvoorschriften.



**JUNGHEINRICH**