



Elektrische meeloop stapelaar met wielarmheffing **EJC 212z-220z**

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

LIION
technology

JUNGHEINRICH

De sterke heftruck met grote hefhoogte

voor intensieve toepassingen.

Zware lasten veilig heffen tot op grote hoogten.

De krachtige en robuuste EJC serie 2 zijn dankzij hun grote hefhoogte en hoog restdraagvermogen perfect geschikt voor intensief gebruik en voor het in- en uitslaan van zware lasten op grote hoogte. Bovendien garanderen onze hulpsystemen operationCONTROL - dat waarschuwt wanneer het restdraagvermogen wordt overschreden - of de hefhoogtepreselectie positionCONTROL een veilige en efficiënte handling van de goederen.

Dankzij de extra wielarmhefffunctie vormen oneffen ondergronden, drempels en hellingen geen enkel probleem. De EJC 2z kan twee platen tegelijk verplaatsen, wat de omslagcapaciteit aanzienlijk verhoogt.

Door de optimale afstemming tussen de besturing en onze onderhoudsarme en krachtige draaistroommotoren ligt het energieverbruik van deze robuuste trucks beduidend lager. De hefmotor overtuigt ook door zijn uitstekende prestaties, is geluidsarm en maakt bijzonder zacht en nauwkeurig stapelen mogelijk.



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.

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

Alle voordelen in één oogopslag

- Hefhoogten tot 6 m en hoge restdraagvermogens.
- Optioneel elektrisch disselstuur voor moeiteloos werken.
- Proportionele hydraulica voor gevoelig heffen en neerzetten.
- Efficiënt dubbelniveautransport dankzij wielarmhefffunctie.
- Lange veiligheidsdissel en optimaal zicht op de vorken.

Uw Jungheinrich-heftruck met grote hefhoogte

voor een maximaal klantenvoordeel.



Efficiëntie

Maximale prestaties met de meest efficiënte trucks.

Bijzonder lange gebruikstijden dankzij de hoge batterijcapaciteiten en een optionele snellaadfunctie - bij gebruik in meerploegendienst is de zijdelingse batterijwissel snel en eenvoudig.

Intelligente aandrijftechnologie en -besturing

- Motoren met 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.
- Terugrolbeveiliging op hellingen.
- Onderhoudsvrije aandrijfmotor zonder koolborstels.

Lange gebruiksduur

- Lange levensduur met batterijcapaciteiten tot 375 Ah.
- Geïntegreerde lader (optioneel) voor eenvoudig laden via elk 230V-stopcontact (afhankelijk van het batterijtype tot max. 270 Ah ook beschikbaar met snellaadfunctie voor het laden binnen één ploegdienst).

Lithium-iontechnologie

- Hoge beschikbaarheid en uiterst korte laadtijden.
- Geen batterijwissel nodig.
- Kosten besparen door een langere levensduur en onderhoudsvrije werking in vergelijking met loodzuurbatterijen.
- Geen laadruimte en ventilatie nodig omdat er geen gasvorming optreedt.



Veiligheid

De beste voorwaarden om veilig te werken.

Naast gebruiksvriendelijk is de truck ook veilig: De lange veiligheidsdissel in combinatie met het gesloten truckdesign en de geringe bodemvrijheid zorgen voor meer veiligheid voor de gebruiker.

Altijd geïnformeerd

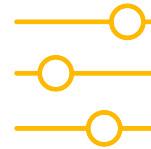
- 2-inch display incl. lastindicatie (optioneel) als centraal weergave- en instelinstrument.
- Batterijtoestand, aantal bedrijfsuren en info/foutmeldingen.
- Keuze uit drie rijprogramma's.
- Starten met een sleutel of EasyAccess via softkey, PinCode of optionele transponderkaart.

Veilig stapelen en terughalen

- Intuïtieve bediening van alle heffen en neerlaatfuncties met de multifunctionele disselknop.
- Nauwkeurig en soepel heffen van de last dankzij de geluidsarme hydraulische motor met toerentalregeling.
- Zacht neerzetten van de last dankzij proportionele hydraulica.
- Automatische vermindering van de rijsnelheid bij geheven last.
- Vierwielconcept voor een hoge stabiliteit.

Onderhoudsvriendelijke constructie

- Makkelijk te openen motorkap met slechts 2 schroeven.
- Service-openingen aan de voorzijde.
- Steunwiel met bajonetmechanisme voor het eenvoudig vervangen van een wiel bij een slechts lichtjes opgetilde truck.
- Volledig tegen vocht en vuil afgedichte disselectronica overeenkomstig de IP65-norm.



Individueelheid

Een truck die net zo uniek is als uw bedrijf.

Alles in één oogopslag: de 6-inch display (optioneel) op de optiebeugel geeft de hefhoogte, het restdraagvermogen, de waarschuwing voor overbelasting en de weegindicatie weer.

Veelzijdig dankzij wielarmheffunctie

- Extra hefmechanisme om de wielarmen onafhankelijk van de vorken op te tillen.
- Dubbelniveau transport van 2 palletten tegelijk (optioneel).

Handige opbergruimten

- Opbergvak voor documenten in de motorafdekking.
- Opbergvakken in de instrumentenkap.
- Potloodlade en papierklem.

Extra uitrusting

- 6-inch aanvullende display (optioneel) voor hulpsystemen.
- Dubbele rollen voor steunwielen voor minder slijtage.
- Lastbeschermrek in verschillende hoogten.
- Versie voor koude opslag.
- Aansluitmogelijkheid, bijvoorbeeld voor terminal, scanner of printer.

Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

| Naam | Draagvermogen/last | Rijsnelheid zonder belasting | Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal) | Hefsnelheid zonder belasting |
|----------|--------------------|------------------------------|---|------------------------------|
| EJC 212z | 1200 kg | 6 km/u | 2267 mm | 0,4 m/s |
| EJC 214z | 1400 kg | 6 km/u | 2288 mm | 0,3 m/s |
| EJC 216z | 1600 kg | 6 km/u | 2288 mm | 0,3 m/s |
| EJC 220z | 2000 kg | 6 km/u | 2288 mm | 0,34 m/s |

Jungheinrich NV
Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)
Tel. 016 39 87 11

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**