



Elektrische transpallet

EJE 114–120

Hefhoogte: 122 mm / Draagvermogen: 1400-2000 kg

 JUNGHEINRICH

De betrouwbare klassieker voor kleine ruimtes.

Ideaal voor het dagelijks verplaatsen van palletten.

De wendbare en kostenefficiënte elektrische transpalletten van de EJE serie 1 zijn ideaal voor het laden en lossen van vrachtwagens en het dagelijks verplaatsen van palletten. Dankzij hun compacte afmetingen en lichte gewicht zijn ze ook perfect om mee te nemen op een vrachtwagen. Voor een hoge rijstabiliteit zorgen de zijdelings aangebrachte steunwielen. De veilige afstand tussen bestuurder en truck wordt gewaarborgd door de lange dissel, zowel bij het nemen van bochten als bij het rechtdoorrijden. Onze AC-motoren bieden een geoptimaliseerd rendement. Daardoor kunt u de EJE serie 1 gebruiken voor langdurige toepassingen die constant hoge prestaties vragen. Dankzij een snelle, zijdelingse batterijwissel - optioneel verkrijgbaar bij de EJE 116 - is de EJE 1 ook efficiënt in meerploegenstelsels. De duurzame loodzuur batterijen zorgen voor een duurzame verlaging van de bedrijfskosten. Deze nieuwe generatie van de Junghenrich klassieker is daarmee het toproduct in zijn segment.



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.

Alle voordelen in één oogopslag

- Ideaal voor het laden en lossen van vrachtwagens en als meeneemtruck
- Wendbaar en compact dankzij korte chassislengte
- Uitstekende rijstabiliteit voor het dagelijkse pallettentransport
- Krachtig dankzij onderhoudsvrije AC-motor
- Geïntegreerde lader voor het eenvoudig laden van de batterij (optioneel)

Uw Jungheinrich-transpallet

voor een maximaal klantenvoordeel.



Efficiëntie

Maximale prestaties met de meest efficiënte trucks.

De nieuwe generatie van Jungheinrich klassiekers biedt nog meer energie-efficiëntie bij het gebruikelijke hoge prestatievermogen. Dat wordt mogelijk gemaakt door AC-technologie, duurzame loodzuur batterijen en een perfect afgestemd batterijmanagement.

AC-technologie met groot prestatievermogen

- Hoog rendement met een uitstekende energiebalans.
- Krachtige acceleratie.
- Snel veranderen van rijrichting zonder vertraging.
- Twee jaar garantie op de aandrijfmotor.

Professioneel batterijmanagement

- U kunt rekenen op lange gebruikstijden dankzij batterijcapaciteiten tot 375 Ah.
- Multi-shift toepassingen dankzij de optionele zijdelingse batterijwissel.
- Geïntegreerde lader (optioneel) voor eenvoudig opladen bij elk stopcontact – ook verkrijgbaar met snelopladdfunctie voor het laden binnen een éénploegenstelsel.



Veiligheid

De beste voorwaarden voor veilig werken.

De steunwielen met ProTracLink bieden bijzonder veel stabiliteit en een optimale wegligging in de bochten bij een minimale slijtage. Om eenvoudig onder palletten in te rijden zorgt onder meer de hellende vorkpunt.

Optimale wegligging in de bochten

- Geveerde en gedempte steunwielen - verbonden via de torsiestang ProTracLink - verdelen de steunkracht volgens de rij situatie.
- Gelijkmatic over alle wielen bij het rechtdoor rijden.
- Geconcentreerd op het buitenste steunwiel bij het rijden in de bochten.

Geoptimaliseerd inrijden van palletten

- Vorken met een 3 graden afhellende vorkpunt staan garant voor probleemloos inrijden in gesloten palletten.
- Een heleboel in- en uitrij hulpmiddelen maken het pallettransport nog eenvoudiger. Bovendien hebben alle vorken een markering voor het oppakken van dwarspalletten. Daardoor wordt schade aan palletten tot een minimum beperkt.

Minder onderhoud

- Onderhoudsvrije AC-aandrijfmotor zonder koolborstels.
- Gemakkelijke toegang tot alle onderdelen door middel van een motorkap uit één stuk met slechts 2 schroeven.
- Doeltreffende bescherming tegen stof en vocht dankzij ingekapselde sturing en stekkers overeenkomstig IP 54.
- ProTracLink: Verminderde slijtage van het steunwiel bij het schuin oprijden van laadbruggen dankzij de niveaucompensatie.
- Uitvoering met grote spoorbreedte (optioneel): Breed aandrijf wiel en brede steunwielen van de torsiestang zorgen voor veilig rijden, ook bij lengtevoegen (bijvoorbeeld koelceloplegger).



Individualiteit

Een truck die net zo uniek is als uw bedrijf.

Met tal van aanpassingsopties, van de silentDRIVE-optie voor groothandels tot de koelceluitvoering, passen deze modellen zich perfect aan uw specifieke behoeften en toepassingen aan.

Ergonomische disselkop

- Duidelijk kleurensysteem en knoppen met slijtvaste symbolen voor een ergonomische bediening.
- Optimaal aangepaste handgreep.
- Knop voor gereduceerde snelheid aan de onderzijde van de disselkop voor een gemakkelijke bereikbaarheid en het rijden met rechtopstaande dissel.
- Maximale betrouwbaarheid door contactloze sensors, volgens beschermingsklasse IP 65.
- Drukgevoelige schakelaars voor een gelijkmatige bediening in iedere stand van de dissel.

Uitrustingsopties

- 2-inch display met indicatie van batterijlaadtoestand, bedrijfsuren, foutcodes en selectie van 3 rijprogramma's.
- Opstarten van de truck met EasyAccess via Softkey, PinCode of transponderkaart.
- Zoemer in plaats van claxon.
- Lastbeschermrek.
- Wielen en rollen voor grote spoorbreedte.
- Versie voor koude opslag.
- silentDRIVE.

Overzicht

De juiste oplossing voor uw toepassingen:

Naam	Draagvermogen/ last	Hefhoogte (max.)	Rijsnelheid zonder belasting	Gangbreedte (pallet 800×1.200 in de lengte)	Hefsnelheid zonder belasting
EJE 114	1400 kg	122 mm	5 km/u	2128 mm	0,03 m/s
EJE 116	1600 kg	122 mm	6 km/u	2128 mm	0,04 m/s
EJE 118	1800 kg	122 mm	6 km/u	2128 mm	0,04 m/s
EJE 120	2000 kg	122 mm	6 km/u	2128 mm	0,04 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**