



Elektrisk stabler med styrestang

ERC 214bi-216bi

Løftehøjde: 2400-6000 mm / Lastevne: 1400-1600 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Højtloftende elpalleløfter til store opgaver.

ERC-bredsporsmodel. Perfekt til speciallaster.

Den kraftige, højtloftende elpalleløfter ERC bi er som standard forsynet med litium-ion-teknologi, der giver et revolutionerende, ekstremt kompakt truckdesign. Denne truck er meget manøvreduktig og klarer udfordrende opgaver. De brede hjularme betyder, at gaflerne kan sænkes helt ned på jorden. På den måde kan ERC bi tage meget fleksible speciallaster op samt køre ind under lukkede paller. ERC-bredsporsmodellerne er beregnet til ind- og udstabling i store højder på op til 6 m. Den klarer transporter af varer over mellemlange til lange strækninger. Den perfekte ergonomi opnås med den stabile, dæmpede ståplade og smartPILOT med automatisk centrering, der gør det muligt at styre trucken med én hånd. Takket være det fine udsyn gennem masten og panoramaruden (tilvalg) i sikkerhedstaget har føreren hele tiden et godt overblik over stablingen.



Ingen bekymringer. Ingen kompromisser

Med jungheinrich's Li-ion Guarantee Plus, giver vi dig en lang tids ydelses garanti på 8 år, på vores high-quality Li-ion batterier, hvorfor du kan koncentrere dig om dine opgaver, uden bekymringer.



100 % tilfredshed. Garanteret.

Vi er sikre på, at vores litium-ion-teknologi vil overbevise dig. Derfor garanterer vi dig, at du inden for 6 måneder efter leveringen hurtigt og let kan skifte tilbage til den teknologi, du anvendte tidligere, uden at du behøver at angive, hvorfor du ønsker det.

*I forbindelse med vores garanti bestemmelser – se på hjemmesiden for yderligere detaljer.

Alle fordele ved første øjekast

- Kompakt og kraftig med litium-ion-batteri.
- Egnet til transport af særlige laster.
- Egnet til lukkede paller/europaller på tværs.
- Intelligente stable-assistentsystemer giver sikkerhed.
- Smarte, ergonomiske funktioner sikrer arbejde uden træthed.

Din højtloftende palleløfter fra Jungheinrich

giver maksimale fordele.



Effektivitet

Maksimal ydelse med de mest effektive trucks.

Revolutionen på lageret: verdens første, højtloftende palleløfter med litium-ion-batteri. Sikrer ydelse og effektivitet på højeste plan.

Litium-ion-teknologi

- Da der ikke er noget batterirum, er trucken betydeligt kortere.
- Lettere rangering i reolgangen.
- Mere effektiv udnyttelse af pladsen eller bedre planlægning af lageret (mulighed for smallere arbejdsgange).
- Høj tilgængelighed takket være ekstremt korte opladningstider.
- Længere levetid og ingen vedligeholdelse reducerer omkostningerne.
- Komfortopladningskoncept: Ladestikket er anbragt ergonomisk korrekt, så mellemopladninger kan udføres hurtigt og hyppigt.
- Det er let at komme til batteriet, og det kan tages ud med få greb, hvis det er nødvendigt.

Maksimal vareomlæsning

- Tophastigheder på 12 km/t og kraftig acceleration med drivePLUS (standard).
- Enkel og intuitiv betjening.
- Omfattende understøttelse ved ind- og udstabling.

Kraftig mast

- Fremragende stabilitet, hurtige løfte- og sænkebevægelser samt fantastisk udsyn gennem masten.
- Utrolig restløfteevne i store højder.
- Hydraulisk mastindkørselsdæmpning giver smidig mastovergang.
- Brede hjularme øger stabiliteten ved kørsel og løft.

Tilvalgsfunktioner



Sikkerhed

Bedste forudsætning for sikkert arbejde.

Assistentsystemer som tilvalg øger ikke kun præcisionen og hastigheden i komplekse arbejdsacykluser, men også sikkerheden for bruger, vare og lager.

Sikkert arbejde

- Tilpasning af kørehastigheden efter last og køreretning.
- Nyt advarselskoncept advarer ved overbelastning med tre komponenter: visuelt (display), auditivt (lydsignal) samt taktilt (vibrering af styrestangsgrebene).

Assistentsystemer som tilvalg

- operationCONTROL: visning af løftehøjde, lastens vægt samt restløfteevne inklusive advarsel ved overskridelse af den nominelle løfteevne og restløfteevnen.
- positionCONTROL: løftehøjdeforvalg inkl. højdeangivelse.

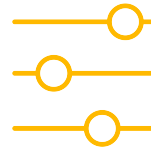
Fast ståplade

- Tresidet beskyttelse beskytter føreren optimalt.
- Bekvem, sidevendt stå- og køreposition øger ergonomien.
- Affjedret ståplade (tilvalg) kan tilpasses individuelt til føreren, og den sikrer kørsel, der skåner led og ryg.
- Fodbeskyttelseslaser (tilvalg): Kørehastigheden reduceres automatisk, hvis fødderne kommer uden for ståpladens konturer.

Sikkerhedstag i henhold til DIN ISO 6055

- Robust tag til maksimal beskyttelse mod nedfaldende laster.
- Kan fås med traverser eller panoramarude, der optimerer udsynet (tilvalg).

Tilvalgsfunktioner



Individualitet

En truck, der er lige så individuel som din virksomhed.

Den helt nydesignede truckgeometri på ERC bi giver nye muligheder for ergonomisk arbejde. Den faste ståplade giver støtte og komfort, især ved længere tids anvendelse.

Ergonomisk arbejdsplads

- Mange forskellige fralægnings- og opbevaringsmuligheder på tilvalgsbøjlen eller sikkerhedstaget.
- Montering af holdere til ekstraudstyr.

smartPILOT-styring

- Let og intuitiv manøvrering ved især kurvekørsel.
- Kompakt styrestangshåndtag, hvor truckfunktionerne samt den automatiske midterstilling er lettere at nå.
- Placeringen væk fra midten giver en bekvem, sikker og ergonomisk ståposition.
- Højdejusterbart styrestangshåndtag.

Multifunktionsdisplays

- 4-tommers display med sprognære symboler til visning af batteriets opladningstilstand med resterende tid, driftstimer og klokkeslæt.
- 6-tommers display i førerens synsfelt med visning af løftehøjde, lastens vægt og restløfteevne (tilvalg).

Fleksibel til specielle laster

- Brede hjularme og smedjernsgafler, der kan sænkes helt ned på jorden.
- Perfekt til håndtering af specialgods, europaller på tværs eller lukkede paller (UK, US).
- ISO-gaffelslæde giver mange tilpasningsmuligheder til forskellige indsatser.

Tilvalgsfunktioner

- Betjeningskomforten forbedres med tilvalg af den affjedrede ståplade, der reducerer humanvibrationer.

Model Oversigt

Den rigtige model til dine applikationer:

Navn	Kapacitet / belastning	Løftehøjde (maks.)	Kørehastighed uden last	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Løftehastighed uden last
ERC 214bi	1400 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s
ERC 216bi	1600 kg	6000 mm	12 km/h	2682 mm	0,35 m/s

Jungheinrich Danmark A/S
Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby
Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens
Telefon 8987 4800

kontakt@jungheinrich.dk
www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg og Landsberg, samt vores reservedelscenter i KaltenKirchen, er certificeret. ISO 9001 ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de europæiske sikkerhedskrav.



JUNGHEINRICH