



Elektrisk ledstaplare

ERC 214i-216i

Lyfthöjd: 2400-6000 mm / Lastkapacitet: 1400-1600 kg



Den eldrivna staplaren med full kraft.

Kraftfull i de trängsta utrymmena med litiumjonbatteri.

Den starka eldrivna staplaren ERC i har litiumjonteknik som standard för en revolutionerande och extremt kompakt truckdesign. Denna smidiga truck är mycket flexibel och konstruerad för säker in- och utlastning på höga höjder upp till 6 m. Den sköter varutransporter över medellänga till långa sträckor och lämpar sig för orderplock. Effektiviteten maximeras genom höga hastigheter, snabb acceleration och utmärkt restlyftkapacitet. Med assistanssystemen för stapling kan lasten hanteras enkelt och säkert. Den stabila, dämpade åkplattan och smartPILOT med automatisk centrerung, som gör det möjligt att styra trucken med en hand, gör trucken riktigt ergonomisk. Tack vare bra sikt genom lyftstativet och panoramarutan (tillval) i förarskyddstaket har truckföraren alltid bra sikt under staplingen. Går att få med många tillval och extra utrustningar.



Inga bekymmer. Ingen kompromiss

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus ger vi dig ett löfte om långvarig prestanda upp till 8 år för våra högkvalitativa Li-ion batterier, fullt fokus på era arbetsuppgifter utan oro.

* I enlighet med våra garantivillkor – se vår hemsida för detaljer.

Fördelar

- Kompakt och stark med litiumjonbatteri.
- Utrymmet på lagret kan utnyttjas bättre (smalare gångar).
- Hög hastighet och restlyftkapacitet för bättre effektivitet.
- Intelligent assistanssystem för stapling ökar säkerheten.
- Smarta, ergonomiska funktioner för enkelt arbete som inte tröttar ut.

Din staplare från Jungheinrich ger maximal nytta på lagret.



Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

En revolution på lagret: världens första staplare med litiumjonbatteri. För prestanda och effektivitet på högsta nivå.

Litiumjonteknik

- Avsevärt kompaktare truckmått genom att batteriutrymmet utgår.
- Enklare manövrering i lagergångarna.
- Effektivare utnyttjande av utrymmet och effektivare planering på lagret (smalare gångbredd möjlig).
- Hög tillgänglighet genom extremt korta laddningstider.
- Lägre kostnader genom längre livslängd och lågt behov av underhåll.
- Komfortladdningskoncept: Laddningsuttaget är ergonomiskt placerat för snabb och frekvent mellanladdning.
- Batteriet är lätt att komma åt och kan vid behov tas ut med några få handgrepp.

Maximalt effektiv godshantering

- Utrustningspaket Efficiency (standard) eller drivePLUS för topphastigheter på 12 km/h (tillval).
- Enkel och intuitiv manövrering.
- Omfattande stöd vid in- och utlastning.

Högpresterande lyftstativ

- Enastående stabilitet, snabb lyftning och sänkning och utmärkt sikt genom stativet.
- Utomordentlig restlyftkapacitet på höga höjder.
- Smidig lyftstativövergång genom hydraulisk lyftstativdämpning.

Ytterligare alternativ

- Kyllagerutförande.



Säkerhet

De bästa förutsättningarna för säkert arbete.

Tillvalsassistanssystem ökar inte bara precisionen och hastigheten i komplexa arbetsprocesser, utan även säkerheten för användare, gods och lager.

Säkert arbete

- Hastigheten anpassas med hänsyn till last och körriktning.
- Nytt varningskoncept som består av tre komponenter: visuell (display), auditiv (ljudsignal) och taktill (vibration i styrarmarna) vid överbelastning.

Assistanssystem (tillval)

- operationCONTROL: Visning av lyfthöjd, lastvikt och resterande lyfthöjd inkl. varning om nominell lyftkapacitet och restlyftkapacitet överskrids.
- positionCONTROL: Lyfthöjdsförval inkl. höjdindikering.

Fast åkplatta

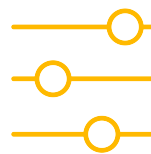
- Skydd på tre sidor för maximal säkerhet för truckföraren.
- Bekväm stå- och körposition på sidan för bättre ergonomi.
- Åkplattans fjädring kan anpassas individuell efter truckförarens vikt, så att leder och rygg skonas (tillval).
- Fotskyddslaser (tillval): automatisk reducering av hastigheten om fötterna sticker ut över åkplattans kant.

Förarskyddstak enligt DIN ISO 6055

- Robust tak för maximalt skydd mot nedfallande last.
- Kan fås med tvärstag eller siktoptimerad panoramaruta (tillval).

Ytterligare alternativ

- Lastskyddsgaller i olika bygghöjder.
- Floor-Spot.



Individuell anpassning

En truck lika individuell som ditt företag.

Den nya, revolutionära truckgeometrin hos ERC i öppnar upp nya möjligheter för ergonomiskt arbete. Den fasta åkplattan ger stöd och komfort särskilt under en längre tids användning.

Ergonomisk arbetsplats

- Generösa förvaringsfack och -utrymmen i optionsbygeln eller förarskyddstaket.
- Fastsättning av hållare för extrautrustning.
- Låg åkplatta och brett insteg för enkel på- och avstigning.

smartPILOT-styrning

- Enkel och intuitiv manövrering särskilt vid kurvkörning.
- Kompakt styrhandtag som ger optimal åtkomst till truckfunktionerna och automatiskt mittläge.
- Excentrisk placering för bekväm, säker och ergonomisk ståposition.
- Styrhandtag som kan ställas in i höjdd.

Multifunktionsdisplayer

- 4-tumsdisplay med språkneutrala symboler för visning av batteriets laddningsnivå med visning av resterande gångtid, drifttimmar och klockslag.
- Som tillval 6-tumsdisplay i förarens siktaxel med visning av lyfthöjd, lastvikt och resterande lyfthöjd.

Ytterligare alternativ

- USB-laddningsmodul.
- Optionsbygel.
- Hållare för folierulle.
- Ökad körkomfort tack vare fjädrad åkplattform som tillval för reducering av kroppsvibrationer.

Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Kapacitet / belastning	Lyfthöjd (max.)	Körhastighet utan last	Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)	Lyfthastighet utan last
ERC 214i	1400 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 m/s
ERC 216i	1600 kg	6000 mm	7 km/h	2646 mm	0,35 m/s

Jungheinrich Svenska AB

Huvudkontor:

Starrvägen 16

232 61 ARLÖV

Telefon 040 - 690 46 00

Telefax 040 - 690 46 99

kundkontakt@jungheinrich.se

www.jungheinrich.se

I Tyskland är truckfabrikerna i
Norderstedt, Moosburg och Landsberg
samt vårt reservdelscenter i
Kaltenkirchen certifierade. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrichs truckar uppfyller de
europeiska säkerhetskraven.



JUNGHEINRICH