



## Elektrisk ledstaplare

### ERC 214bi-216bi

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



# Den eldrivna staplaren för större uppgifter.

ERC-modellen med bred spårvidd. Perfekt för specialgods.

Den starka eldrivna staplaren ERC bi har litiumjonteknik som standard för en revolutionerande och extremt kompakt truckdesign. Denna truck är mycket smidig och bemästrar större uppdrag galant. Eftersom stödbenen är utdragna på sidan kan gafflarna sänkas ända ned till marken. Därför kan ERC bi ta upp specialgods på ett flexibelt sätt och köra in under slutna lastpallar. ERC-modellerna med bred spårvidd är konstruerade för in- och utlastning på höga höjder på upp till 6 m. De klarar varutransporter över medellånga till långa sträckor. Den stabila, dämpade åkplattan och smartPILOT med automatisk centring, 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.



## Inga bekymmer. Ingen kompromiss

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus ger vi dig ett löfte om långsiktig prestanda, upp till 8 år, för våra högkvalitativa litiumjonbatterier. Vi är säkra på att den höga prestandan och den långa livslängden hos vår litiumjonteknik kommer att imponera på dig. Därför garanterar vi att du snabbt och enkelt kan byta tillbaka till den teknik som du ursprungligen använde när som helst inom de första 6 månaderna efter leverans.

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

## Fördelar

- Kompakt och stark med litiumjonbatteri.
- Lämpar sig för transport av specialgods.
- Passar för slutna lastpallar/EUR-pallar på tvären.
- 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

- Topphastigheter på 12 km/h och snabb acceleration med drivePLUS (standard).
- 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.
- Stödben som är utdragna på sidan ger extra stabilitet under körning och lyftning.

### Ytterligare alternativ



## 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.

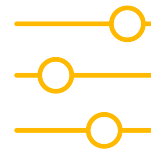
### Fast åkplatta

- Skydd på tre sidor för maximal säkerhet för truckföraren.
- Bekväm stå- och körposition på sidan för bättre ergonomi.
- Åkplattans fjädring (tillval) kan anpassas individuellt efter truckförarens vikt, så att leder och rygg skonas.
- 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



## Individuell anpassning

En truck lika individuell som ditt företag.

Den nya, revolutionära truckgeometrin hos ERC bi 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.

### 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 höjddel.

### 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.

### Flexibel vid specialgods

- Stödben som är monterade på sidan och smidda gafflar som kan sänkas ända till golvet.
- Optimal för hantering av specialgods, EUR-pallar på tvären eller slutna pallar (UK, US).
- Med ISO-gaffelvagn för flexibel anpassning efter olika typer av användning.

### Ytterligare alternativ

- 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 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 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**