



Elektrisk ledstaplare

ERC 212-220

Lyfthöjd: 2400-6000 mm / Lastkapacitet: 1200-2000 kg

Multitalangen på medeldistans.

Säker och effektiv transport och stapling av laster till upp till 6 meter.

De effektiva och mångsidiga elektriska ledstaplarna i ERC-familjen övertygar med ekonomisk transport av gods över längre sträckor och in- och utlastning på högre hyllnivåer. Eftersom de är utrustade med fällbar förarplattform eller stödbenslyft (det senare är tillval) är de mycket flexibla på medellånga transportavstånd. Smidig drift möjlig även på ojämna underlag och ramper genom högre markfrigång. Vid önskemål möjliggör den extra stödbenslyften dubbelpallshantering av två pallar samtidigt för avsevärt snabbare godshantering. Den starka och särskilt exakta lyftmotorn möjliggör mjuk och materialskonande lyftning och sänkning av laster på lyfthöjder upp till 6 meter. Både fyrhjulskonceptet och assistanssystem (tillval), t.ex. operationCONTROL som varnar för överbelastning, eller lyfthöjdsförvalet positionCONTROL, ger högre säkerhet och effektivitet i din lagerdrift.



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

- Effektiv in- och utlastning på lyfthöjder upp till 6 m.
- Smidig och kompakt tack vare mindre dimensioner.
- Ergonomiskt arbete med fällbar åkplatta.
- Proportionell hydraulik för exakt lyftning och sänkning
- Högre säkerhet på lagret genom intelligenta assistanssystem.

Din staplare från Jungheinrich. ger maximal nytta på lagret.



Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

ERC är snabb, stark och kostnadseffektiv. Den har driv- och lyftmotorer med växelströmsteknik och är ännu effektivare, särskilt vid flerskiftsdrift.

Intelligent styrning och avancerad drivteknik

- Moderna drivmotorer med växelströmsteknik för hög prestanda och samtidigt låga driftkostnader.
- Hög verkningsgrad med bästa energihushållning.
- Snabb acceleration.
- Snabbt körriktningbyte.
- Skydd mot oavsiktlig bakåtrullning vid lutning.
- Högre körhastighet och snabbare acceleration med drivePLUS (11 km/h istället för 9 km/h), samt lastberoende kör- och styrbeteende.

Långa drifttider med ett blysyrbatteri

- Höga batterikapaciteter på upp till 375 Ah för långa drifttider.
- Inbyggd laddare (24 V) för vätskebatterier och underhållsfria batterier för enkel laddning i varje 230 V-eluttag (tillval).
- Batteribyte från sidan för intensiv flerskiftsdrift (tillval).

Går att få med litiumjonteknik

- Hög tillgänglighet genom extremt korta laddningstider.
- Inget batteribyte behövs.
- Kostnadsbesparing genom längre livslängd och underhållsfritt jämfört med blysyrbatterier.
- Varken laddningsrum eller ventilation behövs eftersom ingen gas bildas vid laddningen.



Säkerhet

Bästa förutsättningarna för säkert arbete.

Full koncentration vid stapling på hög höjd säkerställs genom det intuitivt utformade multifunktionshandtaget.

Bekvämt in- och utstapling

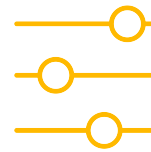
- Multifunktionshandtag för intuitiv styrning av alla lyft- och sänkfunktioner.
- Den varvtalsreglerade hydraulmotorn ger exakt och mjukt lyft av lasten.
- Mjuk nedsättning av lasten tack vare proportionalhydraulik.
- Fyrhjulskoncept för hög stabilitet.

Bekvämt och säkert arbete

- Bekvämt arbete tack vare elektrisk styrarmsstyrning.
- curveCONTROL reducerar automatiskt hastigheten i kurvor för säker körning.
- Truckförarens rygg avlastas effektivt med den fjädrande förarplattformen.
- Mjukt klädda sidostöd (tillval) ger bekvämt stöd vid kurvtagning.
- Lyft och sänkning av gafflarna samt körning via tryck på knappensatsen vid orderplockning (tillval).

Alltid välinformerad

- Extra 6-tumsdisplay inkl. lastindikering (tillval) för assistanssystem.
- Standarddisplay för visning av batteriets laddningstillstånd, drifttimmar och meddelanden.
- Aktivering av trucken med EasyAccess via skärknapp, PIN-kod eller transponderkort (tillval).



Individuell anpassning

En truck lika individuell som ditt företag.

Balansen mellan manövrerbarhet och komfort i dessa truckar kommer matcha ditt driftbehov perfekt.

Assistanssystem (tillval)

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

Flexibla alternativ för åkande förare

- Utförande 1: fällbar förarplattform utan sidostöd, körhastighet 6 km/h.
- Utförande 2: fällbar förarplattform med sidostöd (tillval), körhastighet 7 km/h.
- Utförande 3: fällbar förarplattform med sidostöd och hög drivePLUS-hastighet (tillval), körhastighet 11 km/h.

Flexibilitet med gående förare

- I trånga utrymmen fälls förarplattformen och sidostöden enkelt in.
- Kör trucken med en hastighet på 4,4 km/h.

Extrautrustning

- Dubbla stödhjul för minskat slitage.
- Kyllagerutförande.
- Lastskyddsgaller.
- Slitageskydd på gafflarna.

Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Kapacitet / belastning	Lyfthöjd (max.)	Körhastighet utan last	Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)	Lyfthastighet utan last
ERC 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2220 mm	0,4 m/s
ERC 214	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 216	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 220	2000 kg	4800 mm	6 km/h	2313 mm	0,34 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**