



Elektrisk ledstaplare med stödbenslyft

EJD 120/222

Lyfthöjd: 1500-2905 mm / Lastkapacitet: 2000-2200 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Multitalangen för transport av två pallar samtidigt.

Med många olika lyfthöjder för flexibel användning.

De mångsidiga och kompakta eldrivna staplarna EJD är perfekta för att transportera två pallar samtidigt på ramper och ojämnt underlag och för att lasta in och ur på höjder upp till 2 905 mm. De effektiva staplarna med stabila köregenskaper är otroligt smidiga, även på trånga lager.

Eftersom EJD kan ta två lastpallar samtidigt är den dubbelt så snabb som traditionella truckar. Intelligent assistanssystem, lång säkerhetsstyrarm med 4-stegs fotskydd, reflexer och optimal sikt över gaffelpetsarna ger maximal arbets säkerhet.

Den moderna drivmotorn med trefas växelströmsteknik är imponerande stark, den har hög verkningsgrad och är optimalt energieffektiv. Tre körprogram som kan väljas flexibelt och en känslig proportionalhydraulik för kontrollerad lyftning och sänkning som standard gör det möjligt att arbeta bekvämt.



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.



100 % belåtenhet. Garanterat.

Vi är säkra på att du kommer att bli nöjd med vår litiumjonteknik. 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, utan att behöva ange något skäl.

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

Fördelar

- Multifunktionell dubbelstaplare.
- Flexibel in- och utlastning på höjder upp till 2 905 mm.
- Många olika lyfthöjder med tre typer av lyftstativ.
- Går att få med litiumjonteknik.
- Flera olika assistanssystem för maximal säkerhet.

Din staplare från Jungheinrich ger maximal nytta på lagret.



Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

Energisnål växelströmsteknik eller avancerad litiumjonteknik – med EJD får du en driftsekonomisk truck som passar många applikationer.

Intelligent styrning och avancerad drivteknik

- Modern drivmotor med växelströmsteknik för hög prestanda och låga driftkostnader.
- ECO-köräge för låg energiförbrukning med samma hastighet.
- Skydd mot oavsiktlig bakåtrullning i stigningar.
- Inga kolborstar eftersom drivmotorn är underhållsfri.

Långa drifttider med ett blysyrabatteri

- Höga batterikapaciteter på upp till 375 Ah för långa drifttider.
- Batteriutrymme S med 150 Ah (EJD 120), M med 250 Ah eller L med 375 Ah (EJD 222).
- Inbyggd laddare (tillval) för vätskebatterier och underhållsfria batterier för enkel laddning i vanliga 230 V-uttag.
- Batteribyte från sidan vid batteriutrymme M och L möjliggör snabbt och ergonomiskt batteribyte.

Går att få med litiumjonteknik

- Hög tillgänglighet genom extremt korta laddningstider.
- Inget batteribyte behövs.
- Kostnadsbesparing genom längre livslängd och underhållsfritt jämfört med blysyrabatterier.
- Varken laddningsrum eller ventilation behövs eftersom ingen gas bildas vid laddningen.
- Inbyggd laddare (tillval) för litiumjonbatterier för enkel laddning i vilket 230 V-uttag som helst.



Säkerhet.

Bästa förutsättningarna för säkert arbete.

Tack vare flexibla anpassningar av proportionalhydrauliken staplar du mer exakt än någonsin. Palltransport, körning på ramp eller på höjden – säkerheten är prio ett hos denna allroundtruck.

Robust utförande

- Sluten chassikontur.
- Stålchassi på upp till 7 mm för effektiv drift.

Bekväm in- och utstapling

- Extra pallstopp på chassit för snabb och exakt positionering av två pallar på varandra.
- Multifunktionsmanöverarm för intuitiv styrning av alla lyft- och sänkfunktioner.
- Den varvtalsreglerade hydraulmotorn ger exakt och mjukt lyft och sänkning av lasten.
- Manövreringsknappar på sidan för lyftning och sänkning av gafflarna vid plockning.

Bekvämt och säkert arbete

- Flexibelt val mellan tre olika körprogram.
- Integrerade strålkastare (tillval) för bättre sikt i dåligt belysta områden.
- 4-stegs styrarm för aktivt fotskydd.

Alltid välinformerad

- Extra 2-tumsdisplay (tillval) för assistanssystem med god sikt vid stapling.
- Laddningstillstånd, drifttimmar och meddelanden.
- Aktivering av trucken med EasyAccess via skärmmknapp, PIN-kod eller transponderkort (tillval).



Individuell anpassning.

En truck lika individuell som ditt företag.

Så mångsidig, men ändå så precis: Välj den truckutrustning som passar din lagerverksamhet. EJD har många extrafunktioner för alla behov.

Mångsidig genom stödbenslyft

- Dubbelpallshantering – två pallar samtidigt.
- Extra lyftmekanism för att lyfta stödbenen oberoende av gafflarna.

Flexibilitet med gående förare

- Individuell anpassning genom ett flertal lyftstativ med olika konstruktion (EF = enkelt lyftstativ, ZT = duplexteleskoplyftstativ, DT = triplexteleskoplyftstativ).
- Kör i den ergonomiska hastigheten på 5,6 km/h för bekväm och säker manövrering.
- I körprogram 3 kan hastigheten anpassas individuellt till en maxhastighet på 6 km/h.
- Strålkastare för optimal upplysning.

Extrautrustning

- Kyllagerutförande.
- Lastskyddsgaller på två höjder.
- Tillvalsfäste på batteriluckan.
- Robust och universellt användbar options bracket.
- Strålkastare för lastning av lastbil.
- Hållare för folierulle.
- Skrivunderlägg (A4).
- Magnetiskt förvaringsfack.

Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Kapacitet / belastning	Lyfthöjd (max.)	Körhastighet utan last	Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)	Lyfthastighet utan last
EJD 120	2000 kg	1660 mm	6 km/h	2343 mm	0,25 m/s
EJD 222	2200 kg	2905 mm	6 km/h	2447 mm	0,25 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