



Elektrisk låglyftare/ledtruck

EJE 222 / 225 / 230 / 235

Lyfthöjd: 122 mm / Lastkapacitet: 2200-3500 kg

Det kompakta kraftpaketet för användning i tuffa miljöer.

Alltid redo.

De smidiga och extra kraftfulla eldrivna ledtruckarna i EJE 2-serien imponerar med snabb godshantering och en drivmotor med trefas växelströmsteknik som kräver minimalt med underhåll. Den kraftfulla lyftmotorn gör att även tunga laster kan transporteras snabbt.

Med våra blysyrbatterier med lång livslängd eller innovativ litiumjonteknik och ett optimalt samspelt energistyrssystem uppnår EJE 2 snabbt maximal hastighet, även med mycket tunga laster.

Särskilt viktigt vid tunga laster: Vi har fokuserat mycket på säkerhet med EJE 2. Den lågt monterade, långa styrarmen säkerställer ett tillräckligt avstånd mellan truck och truckförare.

Med särskilt robust stålchassi, förstärkt gaffelkonstruktion och stödhjul som är nästan helt nötningsfria behöver pallyftarna EJE 2 minimalt med underhåll. Med de särskilt stora batterierna är truckarna dessutom alltid redo, även vid intensiv och lång drift. För tillförlitlig och effektiv godsomsättning på lagret.



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

- Kraftfull växelströmsteknik för maximal prestanda
- Lång fotskyddsstyrarm (tillval)
- ProTracLink-system för utmärkt körstabilitet
- Robust stålchassi för lång livslängd
- Snabb och enkel manövrering med kort chassi

Din låglyftare från Jungheinrich ger maximal nytta på lagret.



Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

Utmärkt effektivitet och professionell batterihantering ger hög tillgänglighet, även i tuffa miljöer. Vår växelströmsteknik ger hög rörlighet och snabba rikttningsbyten utan fördröjning.

Kraftfull växelströmsteknik

- Hög verkningsgrad med bästa energihushållning.
- Snabb acceleration.
- Snabbt körrikttningsbyte utan fördröjning.
- 2 års garanti på drivmotorn.

Professionell batterihantering

- Batterikapaciteter på upp till 375 Ah möjliggör långa drifttider.
- Batteribyte från sidan (tillval) garanterar flerskiftsdrift.
- Inbyggd laddare (tillval) för enkel laddning i vilket eluttag som helst – kan också fås med snabbbladdningsfunktion för laddning under ett arbetspass.

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.

En underhållsfri drivmotor med trefas växelströmsteknik, den enkla och snabba åtkomsten till alla aggregat och vår patenterade ProTraLink för mindre slitage på stödhjulen ger tillförlitlig daglig drift.

Robust konstruktion även för krävande driftsituationer

- Frontkåpa av 7 mm stål i hög kvalitet.
- Höga lastkapaciteter tack vare förstärkt gaffelkonstruktion.
- Två års garanti på drivmotorn.
- Snabb acceleration.

Optimal kurvtagning

- Fjädrade och dämpade stödhjul – anslutna via kopplingsarmen ProTraLink – fördelar stödkraften allt efter körsituation.
- Perfekt för användning på lastramper samt vid lastning och lossning av lastbilar.

Låga underhållskostnader

- Underhållsfri drivmotor med trefas växelströmsteknik utan kolborstar.
- Lätt tillgång till alla aggregat tack vare frontkåpa i ett stycke med endast 2 skruvar.
- Inkapslad styrenhet och kontakt enligt IP54 ger ett säkert skydd mot damm och fukt.
- Patenterad ProTraLink: Mindre slitage på stödhjulen tack vare automatisk nivåutjämning när man kör upp snett på ramper.
- Brett drivhjul och kopplingsarmens breda stödhjul (tillval) garanterar säker körning, även vid långsgående spår (t.ex. kylhusutförande).



Individuell anpassning

En truck lika individuell som ditt företag.

Det ergonomiska styrhandtaget möjliggör lätt hantering av dessa modeller, även vid tunga laster. Tack vare krypkörningsknappen blir manövrering med uppfäld styrarm problemfri även i trånga utrymmen.

Ergonomiskt styrhandtag

- Tydlig färgsystematik och knappar med slitstarka symboler för intuitiv manövrering.
- Krypkörningsknapp på undersidan av styrhandtaget som är lätt att nå vid körning med lodrätt stående styrarm.
- Högsta driftsäkerhet med beröringsfria sensorer som är skyddade enligt IP65.
- Strömbrytare för enkel manövrering oavsett styrarmsläge.
- Fotskyddsstyrarm (tillval).

Alltid välinformerad

- 2-tumsdisplay (tillval) som centralt placerat indikerings- och inställningsinstrument med batteriets laddningstillstånd, drifttimmar, felkoder och val mellan 3 körprogram.
- Aktivering av trucken med nyckel eller via skärmknapp, PIN-kod eller transponderkort (tillval).

Extrautrustning

- Lastskyddsgaller.
- Kyllagerutförande.
- Inbyggd laddare.
- silentDRIVE för tyst drift.

Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Kapacitet / belastning	Körhastighet utan last	Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)	Lyfthastighet utan last
EJE 222	2200 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 m/s
EJE 225	2500 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 m/s
EJE 230	3000 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 m/s
EJE 235	3500 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 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