



Elektrisk ledtruck med åkplatta

ESE 120

Lyfthöjd: 125 mm / Lastkapacitet: 2000 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Den robusta låglyftaren för längre sträckor.

Ergonomisk manövrering och transport.

ESE-truckarna är robusta och bekväma eldrivna pallyftare som är optimala för transport av tunga varor över medellånga och längre sträckor samt för lastning och lossning av lastbilar.

Truckföraren sitter på tvären mot körriktningen vilket ger utmärkt sikt runt om och en bekväm arbetsställning. Det är en fördel framför allt vid ofta förekommande körriktningsbyten. Detta stöds ytterligare av den elektriska styrningen.

Den optimerade, ergonomiska arbetsplatsen med dämpad fjädring avlastar truckföraren. Den fällbara åkplattformen på ESE 120 finns med fjädring som tillval för att skydda truckföraren mot stötar.

Den kraftfulla motorn säkerställer hög körhastighet och snabb acceleration. Med vår litiumjonteknik (tillval) är dessa bekväma kraftpaket alltid redo, även vid flerskiftsdrift. Detta tack vare korta laddningstider och snabba mellanladdningar.



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

- Tvärställd körposition för ergonomiskt arbete
- Perfekt för lastning och lossning av lastbilar och för längre sträckor
- Elektrisk styrning för enkel manövrering
- Höga hastighets- och accelerationsvärden
- Display med styrvinkelsindikator och val av körprogram

Din låglyftare från Jungheinrich ger maximal nytta på lagret.



Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

Optimal energiförsörjning ger hög hastighet och acceleration. För extra flexibilitet finns även vår innovativa litiumjonteknik som tillval.

Effektiv energistyrning

- Optimal energiförsörjning med batterikapaciteter mellan 375 och 500 Ah.
- Snabbt byte av batterierna tack vare batteribyte från sidan.

Går att få med litiumjonteknik

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



Säkerhet

Bästa förutsättningarna för säkert arbete.

Den slutna förarplatsen ger optimalt skydd för truckföraren i varje körposition. Den tvärställda sittpositionen ger dessutom optimal sikt runt om för ännu säkrare manövrering.

Ökad säkerhet tack vare slutna förarplats

- Optimalt skydd för truckföraren i alla körpositioner tack vare central körposition och den slutna truckkonturen, i synnerhet i stressiga situationer på lastramper.

Enkel manövrering och bra sikt runt om

- Optimal sikt runt om med tvärställd körposition.
- Lättmanövrerad elektrisk styrning och bekväma reglage sörjer för ytterligare komfort.

Genomtänkta styrreglage

- Det stabila handtaget ger ett säkert grepp när man står upp.
- Hastighetsreglering med körreglage.
- Knapp för lyftfunktion utan att man behöver byta grepp.
- Välj mellan höger- eller vänsterstyrning.



Individuell anpassning

En truck lika individuell som ditt företag.

Utformad för stående körning – ergonomin är den viktigaste aspekten här. Den här ingångsmodellen säkerställer avslappnat arbete i olika arbetssituationer.

Prestationshöjande ergonomi

- Förarstolen är placerad på tvären mot körriktningen, vilket garanterar optimala siktförhållanden och effektivt förebygger nackbesvär till följd av många körriktningsbyten.
- En säkerhetsbrytare i fotutrymmet ger maximal förarsäkerhet.

Maximal komfort

- Dämpad fjädring avlastar truckföraren.
- Fjädrad åkplattform som tillval för avsevärt färre stötar på rampen vid lastning och lossning av lastbilar.

Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Kapacitet / belastning	Körhastighet utan last	Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)	Lyfthastighet utan last
ESE 120	2000 kg	12,5 km/h	2274 mm	0,05 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