



## Elektromos oldalüléses emelőkocsi

### **ESE 533**

Emelési magasság: 115 mm / Teherbírás: 3300 kg

# Nehéz súlyú modell

## a gyalogkíséretű raklapszállítók között.

Dock-to-dock maximális rakodási teljesítménnyel.

A nagy teljesítményű és ergonomikus ESE 533 elektromos oldalüléssel rendelkező raklapemelő tökéletesen megfelel nehéz terhek nagy távolságokra történő szállítására, melynek során egyszerre akár három raklapot is könnyedén megmozgatnak. Ehhez egy 48 V-os váltóáramú motor biztosít erőteljes gyorsulást, maximális terhelés esetén is.

Az ESE targoncák a karbantartásmentes lítiumion-akkumulátorokkal kiemelkedő teljesítményt, gazdaságos üzemeltetést és maximális rendelkezésre állást szavatolnak. Az akkumulátor időtakarékos köztes töltését a könnyen hozzáférhető komfort töltőcsatlakozó teszi lehetővé.

A kezelőfülkében rendelkezésre álló tágas hely, a kezelőelemek optimális elérhetősége és a három, egyedileg állítható menetprogram hatékony és egyúttal könnyű munkavégzést tesz lehetővé az oldalüléssel rendelkező targoncával.



### Csúcsteljesítmény kompromisszumok nélkül.

A Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus-szal hosszú, akár 8 éves teljesítménygaranciát vállalunk kiváló minőségű lítiumion-akkumulátorainkra. Biztosak vagyunk abban, hogy a lítiumion-technológiánk által nyújtott kiváló teljesítmény és hosszú élettartam meggyőzi Önt. Ezért garantáljuk, hogy a kiszállítást követő 6 hónapban egyszerűen és gyorsan visszaválthat az Ön által korábban használt technológiára.

\*A garancia feltételei szerint. Részletes leírás a weboldalon.

## Előnyök áttekintése

- Több, akár három raklap egyidejű szállítása.
- Nagy menetsebesség 20 km/h-ig a 48 V-os váltóáramú technológiának köszönhetően.
- A legkorszerűbb lítiumion technológiával kapható.
- 180°/360°-kormányzás a fürge menetirányváltásért.
- Ergonomikus kezelőhely.

# Jungheinrich gyalogkíséretű raklapszállító

## az ügyfelek igényeit maximálisan szem



### Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb targoncákkal.

Lítiumion technológia a maximális rendelkezésre állás érdekében: Az ESE 5 egyesíti magában a maximális dinamikát és a tartós teljesítményt – így az időigényes és nagy igénybevételű jelentő műveletek szinte maguktól megoldódnak.

Váltóáramú technológia a nagy menetsebesség érdekében

- Erőteljes gyorsulás és nagy menetdinamika.
- Karbantartásmentes, szénkefék nélküli motortechnika.
- Nagy sebesség a raklapszállító szegmensében 20 km/h-ig.

Nagy teljesítményű lítiumion technológia

- Fejlett lítiumion-akkumulátor 48 V 520 Ah teljesítménnyel.
- Gyors- és köztes töltés az integrált komfort töltőcsatlakozón keresztül szünetekben vagy leállási időben a targonca maximális rendelkezésre állása érdekében.
- Megbízhatóan nagy teljesítmény teljesen megrakodott állapotban is.
- Nincsenek akkumulátorápolási és karbantartási költségek.
- Savas ólomakkumulátorral is elérhető.

Hatékony targoncavédelem

- EasyAccess Softkey hozzáférési rendszer az illetéktelen használat elleni védelem érdekében.
- Kezelési jogosultságok kiosztása közvetlenül a kijelző felületről.
- Nincs többé szükség univerzális indítókulcsra.
- Energiatakarékos funkció automatikus lekapcsolással 5 perc után minden EasyAccess hozzáférési rendszer esetében.



### Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

A biztonság a raktári mindennapok alfája és ómegája az Ön számára? Akkor a legjobb választás az ESE 5 modellünk. A stabil váz, az egyedileg beállítható menetprogramok és az opcionális asszisztensrendszerek mindig szavatolják a maximális biztonságot haladás közben.

Robusztus kialakítás

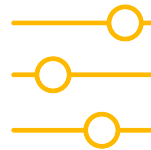
- Ellenálló váz a teljes névleges terheléssel való folyamatos használathoz.
- Erős villák stabil speciális acélból készült talppal, több kivitelben rendelhető.
- Villajelölés a raklapokba történő egyszerűbb behatoláshoz.

Alacsony karbantartási költség

- Könnyen hozzáférhető komponensek.
- Nagy, könnyen kinyitható szerviznyílások.
- Karbantartásmentes váltóáramú motor szénkefék nélkül.

Optimális kezelőtámogatás

- Három, egyedileg beállítható menetprogram sokféle felhasználási módhoz.
- 4 color kijelző felület olyan fontos üzemadatokat megjelenítéséhez, mint a sebesség, a kilométeróra állása, az üzemórák száma stb.
- Teljesen integrált opcionális Floor-Spot figyelmeztető fényjelzések az időben történő optikai figyelmeztetéshez kereszteződéseknél.
- Opcionális zoneCONTROL asszisztensrendszer a hatékony raktári veszélykezeléshez.



### Egyedi jellemzők

Egy targonca, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

Az ergonomikus kezelőállás tökéletesen alkalmazkodik a kezelő személyhez – a mérettől a tömegig. Így nagy igénybevételű jelentő használat esetén is könnyed és komfortos munkavégzésre nyílik lehetőség.

Kényelmes kezelőhely

- Ülész helyzet és testsúly alapján egyedileg beállítható komfortülés.
- Fontos kezelőelemek elérése kis mozdulatokkal.
- 180°/360°-os kormányzás továbbfejlesztett kormánykerék-pozícióval.
- Opcionális tartóelem nagy helytel és rögzítési lehetőségekkel kiegészítő felszerelésekhez, pl. terminálokhoz, írófelületekhez vagy fóliatekercs-tartókhoz.
- Állítható kormánykerék.
- USB-töltőcsatlakozó.

Kiváló kezelési komfort

- Vezérlőkar valamennyi hidraulikafunkció aktiválásához, menetirány kiválasztásához, a kürt működtetéséhez.
- Minden vezérlőelem a kezelő látóterében van, és mindegyikhez egyértelműen egy funkció van hozzárendelve.
- A funkciók finom vezérlése pontos munkavégzést eredményez.

# Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/ teher	Emelési magasság (max.)	Haladási sebesség teher nélkül	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)	Emelési sebesség teher nélkül
ESE 533	3300 kg	115 mm	20 km/h	5340 mm	0,06 m/s

**Jungheinrich Hungária Kft.**

2051 Biatorbágy  
Vendel Park, Tormásrét u. 14  
Telefon: +36 23/531 500  
Telefax: +36 23/531 501  
info@jungheinrich.hu  
www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban,  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben.

ISO 9001  
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek  
az európai biztonsági  
követelményeknek.



**JUNGHEINRICH**