



## **Elektromos oldalüléses emelőkocsi** **ESE 220-320**

Emelési magasság: 125 mm / Teherbírás: 2000 kg



# A biztonságos oldalüléletes targonca intenzív alkalmazásokhoz.

Ergonomikus manőverezés és szállítás a legszűkebb helyeken is.

A strapabíró és komfortos 2-es és 3-as sorozatú ESE elektromos oldalüléletes raklapemelők ideálisak nehéz terhek közepes és hosszú távú szállítására, valamint tehergépjárművek be- és kirakodására.

A menetirányra merőleges kezelőállás teljes körű kilátást biztosít és könnyed munkavégzést tesz lehetővé. Ez az előny elsősorban gyakori menetirányváltások esetén érvényesül, amit az elektromos kormányzás is megkönnyít.

A keskenyebb munkafolyosó révén az ESE rugalmas manettulajdonságokat biztosít, amelyeket az optimalizált, ergonomikus munkahely, valamint a multiPILOT-tal és a 4 colos kijelzővel megvalósuló intuitív, kényelmes kezelés tesz teljessé.

A nagy teljesítményű motor nagy sebességet és dinamikus gyorsulást biztosít. Opcionális lítiumion-technológiáknak köszönhetően ezek a komfortos erőgépek folyamatosan rendelkezésre állnak, többműszakos üzemeltetés esetén is. Mindezt a rövid töltési idő és a gyors köztes töltések teszik lehetővé.



## 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

- Oldalirányú vezetési pozíció az ergonomikus munkavégzés érdekében.
- Kompakt kialakítás a rugalmas használat és a keskeny munkafolyosó érdekében.
- Ideális tehergépjárművek be- és kirakodásához és hosszabb távokhoz.
- Magas sebesség- és gyorsulási értékek.
- Kormányállás-kijelző és kiválasztott menetprogram kijelző.

# Jungheinrich gyalogkíséretű raklapszállító

## az ügyfelek igényeit maximálisan szem



### Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb targoncákkal.

A magas sebesség- és gyorsulási értékekről az optimális energiaellátás gondoskodik. A maximális rugalmasság érdekében innovatív opcionális lítiumion-technológiánk is rendelkezésre áll.

#### Hatékony energiagazdálkodás

- Optimális energiaellátás 360 Ah és 465 Ah teljesítményű savas ólomakkumulátorokkal.
- Akkumulátorok gyors cseréje az oldalsó akkumulátorcsere révén.

#### Lítiumion-technológiával is rendelhető

- Targonca magas rendelkezésre állása a rendkívül rövid töltési időknél köszönhetően.
- Nincs szükség akkumulátorcserére.
- Költségmegtakarítás a savas ólomakkumulátorokhoz képest a hosszabb élettartamnak és a karbantartásmentességnek köszönhetően.
- Nincs szükség töltőhelyiségre és szellőztetésre, mivel nincs gázképződés.
- Nagy használati rugalmasság moduláris koncepcióval, 130 Ah, 260 Ah vagy 390 Ah teljesítménnyel.
- Komfort töltőcsatlakozó alapfelszereltségként és beépített töltőkészülék opcionálisan.



### Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

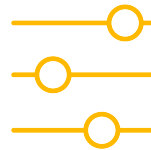
A zárt kezelőfülke minden menethelyzetben ideális védelmet kínál a kezelő számára. A kezelő biztonságát asszisztensrendszerünk is növelik.

#### Garantáltan biztonságos munkavégzés

- A zárt targoncakeret optimális védelmet nyújt a kezelő számára.
- A lábtérben található biztonsági kapcsoló maximális biztonságot garantál.
- Könnyebb beszállás a targoncavázon elhelyezett fogantyúnak köszönhetően, amely tartóként is szolgál különböző funkciók számára.

#### Az asszisztensrendszerek növelik az Ön biztonságát

- Balesetek elkerülése a curveCONTROL segítségével terheléstől független esetekben.
- A teljes folyamat fokozott biztonsága az opcionális zoneCONTROL révén.
- Ráfutásos ütközések okozta károk minimalizálása a kormányállás-kijelzőnek köszönhetően.
- Ütközések elkerülése a Floor-Spot figyelmeztető fény segítségével.



### Egyedi jellemzők

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

Az ülő munkavégzéshez való kialakításban az ergonómia áll a középpontban. Ezeknél a modelleknél garantált a könnyű munkavégzés különböző használati körülmények között.

#### Nagyobb teljesítmény elérését támogató ergonómia

- Menetirányra merőleges kezelőállás az optimális látási viszonyok érdekében, amely kiméli a nyakat gyakori menetirányváltás esetén.
- Könnyen kezelhető elektromos kormányzás és kényelmes kezelés a multiPILOT révén.

#### Maximális kényelem

- A padlólemez fokozatmentesen állítható magassága kényelmes és ergonomikus ülőpozíciót biztosít.
- Rugós ülés a rámpák által okozott rázkódás jelentős csökkentésére tehergépjárművek be- és kirakodása során.

#### Kiegészítő felszereltség

- Hűtőházi kivitel.
- Ülészűtés.
- Írótabla.
- USB-töltőcsatlakozó.

# 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 220	2000 kg	125 mm	12,5 km/h	2259 mm	0,07 m/s
ESE 320	2000 kg	125 mm	12,5 km/h	2259 mm	0,07 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**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.