



# Elektromos vontató

## EZS 010

Vontatási képesség: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# A kompakt minivontató könnyű alkalmazásokhoz.

**Kisebb terhek rövid szakaszokon történő szállításához.**

A kompakt és sokoldalú EZS 010 mini vontatónk tökéletes segédeszközt jelent maximum 1.000 kg tömegű terhek vontatására. Legjobban a terhek gazdaságos, gyors és egyszerű szállítására használható szűk helyeken vagy szerelvényben. Az élelmiszer üzlettől a kórházig – mindenütt, ahol kisebb terheket kell rövid szakaszokon szállítani, kihasználhatóak a vontató előnyei. A 24 V-os váltóáramú motor nagy energiahatékonyságról gondoskodik, a váz által védett hajtókerék és az optimálisan belátható könnyen hozzáférhető tengelykapcsoló a nagyobb biztonságról gondoskodik. Ezen kívül a sokoldalú vonókészülék különböző vontatmányokhoz érhető el. Az áttekinthető, rendkívül jól kézre álló konstrukció helyben fordulást tesz lehetővé. Az ergonomikus biztonsági vezérlőkar gomb és a választható három menetprogram a mini vontatóval hatékony és kellemes munkát tesznek lehetővé.

## Előnyök áttekintése

- Extrém fordulékony és kompakt
- Karbantartásmentes 24-V-váltóáramú motor
- Ergonomikus biztonsági kezelőkar
- Beépített töltőberendezéssel minden csatlakozóaljzatnál egyszerű a töltés
- Sokoldalú vonókészülék rendszerek a különböző vontatmány típusokhoz

# Jungheinrich vontató

## az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



### Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

Ez a targonca garantáltan sosem fog ki az energiából: Az integrált töltőberendezés gyors, egyszerű feltöltést tesz lehetővé minden csatlakozó aljzatból.

#### Innovatív váltóáramú technológia

- Nagyobb teljesítőképesség az üzemeltetési költségek egyidejű csökkentése mellett a karbantartásmentes váltóáramú technikának köszönhetően.
- Magas hatásfok kitűnő energiagazdálkodás mellett.
- Dinamikus gyorsulás.
- Karbantartásmentes hajtómotor szénkefék nélkül.
- 2 éves garancia a hajtómotorra.
- A csupán két csavarral rögzített, egyrészes burkolatok könnyen hozzáférhetővé teszik a részeket.
- Az IP 54-es védetségű osztályba tartozó vezérlés és csatlakozók megfelelően védettek a szennyeződés por és a nedvesség ellen.

#### Hatékony üzemeltetés

- A beépített töltőberendezésnek köszönhetően egyszerű töltés valósítható meg.



### Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

A raktárban ez az A és O, mindig az áttekintés érdekében. Ennek során támogatjuk vezetőit számos kijelző eszközzel.

#### Mindig pontos információ mindenről

- A számos kijelző- és szabályozó eszköznek köszönhetően a targoncakezelő mindent szemmel tarthat.
- Kombinált lemerültség jelző (3-színű LED) töltési állapot kijelzéssel.
- CanDis rendszer (opcionális) nyújt információt az akkumulátor töltöttségi állapotáról, az üzemóra-állásról, valamint a hibakódokról.
- A targonca Pin-kóddal aktiválható, és a billentyűzettel három menetprogram választható (opcionális).
- A menetparaméterek beállíthatók a CanDis és CanCode rendszerek segítségével (opcionális).



### Egyedi jellemzők

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

Vontatóválasztékunk maximális rugalmasságot kínál a különböző vonószerkezetek széles kínálatával szinte minden igény esetére.

#### Ergonomikus munkavégzés

- Optimális kialakítású, ergonomikus kezelőkar.
- Egyértelmű szinkódok, valamint süllyesztett/ jól látható nyomógombok az intuitív kezelés érdekében.
- Optimálisan a targoncakezelő kezéhez illeszkedő fogantyú.
- A lassúmenet gomb könnyen elérhető függőleges kezelőkarral történő haladás során.
- IP 65-ös védetségű osztályú, érintésmentes érzékelő rendszer gondoskodik az üzemeltetés biztonságáról.
- Billenőkapcsolók gondoskodnak arról, hogy bármely kezelőkar állásban ugyanolyan könnyű legyen a kezelés.

#### Egyedi vonószerkezetek

- A legkülönbözőbb pótkocsi típusok használhatók, legyen szó standard vonókészülékről (pl. csapos kivitel) a speciális szerkezetekig.
- Standard vonószerkezetek használata a vázon, amennyiben a vontatmány saját vezérléssel rendelkezik.
- Az önállóan nem irányítható vontatmányok felvételére alkalmas kupplungkar alkalmazása. Így könnyen megoldható a vontatmányok egyszerű kormányzása és problémamentes irányítása.

# Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Névleges vonóerő	Haladási sebesség teher nélkül
EZS 010	200 N	6 km/h

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**