



# elektrický ručně vedený vysokozdvížený vozík **EJC M10 ZT / M13 ZT**

Výška zdvihu: 2300-3300 mm / Nosnost: 1000-1300 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Hospodárný základní model s dvojitým sloupem.

**K jednoduchému použití ve stísněných prostorech.**

Obratné a efektivní elektrické vysokozdvizné vozíky EJC M10 ZT/M13 ZT jsou ideální k jednoduché přepravě materiálu v provozně. Kompaktní konstrukční řešení a dvojitě teleskopické zdvihové zařízení dohromady tvoří bezpečného a spolehlivého pomocníka k příležitostnému vychystávání nebo stohování lehkých břemen v zúžených prostorech skladu. Výkonná technologie střídavého proudu, která nevyžaduje údržbu, snižuje provozní náklady a vytváří předpoklady k rychlé a cenově výhodné manipulaci se zbožím a materiálem. Hospodárná správa výkonu baterie a inteligentní automatické vypínání šetří baterii a díky integrované nabíječce můžete přístroj nabíjet z libovolné zásuvky 230 V. Bezpečnost má přitom samozřejmě nejvyšší prioritu. Nízká světlá výška mimořádně snižuje riziko úrazu chodidel. Také kompletně uzavřený kryt a perfektní průhled dvojitým sloupem přispívá k bezpečné práci ve skladu.

## Přehled výhod

- Výkonný a úsporný třífázový motor
- Inteligentní automatické vypínání po 30 minutách nepoužívání
- Oboustranně ovladatelná hlavice oje
- Čtyři varianty zdvihového zařízení (2300 až 3300 mm)

# Váš vysokozdvizný vozík Jungheinrich

pro maximální užitek zákazníka.



## Efektivita

Maximální výkon s neefektivnějšími vozíky.

Díky inovativní a bezúdržbové třífázové technologii a optimalizovanému řízení spotřeby baterie mají tyto vozíky mimořádně efektivní využití energie.

Inovativní technika pohonu a řídicí elektroniky

- Větší výkonnost při současném snížení provozních nákladů díky dokonalému vyladění součástí na řídicí jednotku vyvinutou společností Jungheinrich speciálně k těmto účelům.
- Vysoká účinnost a vynikající energetická hospodárnost.
- Rychlá změna směru pojezdu.
- Bezúdržbový pojezdový motor.

Energeticky efektivní použití

- Ušetřená energie baterie a komponent a zvýšená účinnost díky hospodárné správě spotřeby energie.
- Automatické vypnutí využitím inteligentního automatického systému vypínání po 30 minutách nečinnosti.
- Rekuperace energie díky generátorové brzdě při snižování rychlosti.



## Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

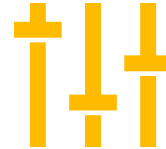
Kromě četných bezpečnostních doplňků zvyšuje bezpečnost ve skladu také optimalizovaný výhled na konce vidlí a centrální uspořádání všech důležitých kontrolních prvků.

Bezpečná obsluha

- Snížení rizika úrazu obsluhy a vyšší bezpečnost díky nejrozličnějším bezpečnostním doplňkům.
- Malá světlá výška pouhých 30 mm výrazně snižuje nebezpečí úrazu chodidel a nohou.
- Další ochrana díky kompletně zakryté konstrukci vozíku a optimalizovanému průhledu sloupem.
- Bezpečná práce i ve stísněných prostorových podmínkách díky zvednuté oji a tlačítku plíživého pojezdu.

Kompaktní konstrukce a ideální výhled

- Optimální výhled na konce vidlí v každé výšce díky nízkému šasi a optimalizovanému průhledu sloupem.
- Centrální umístění všech důležitých kontrolních prvků jako je ukazatel stavu vybití baterie, počítadlo provozních hodin, hlavní vypínač a klíč.
- Velký úložný prostor i při štíhlé konstrukci.



## Individualita

Vozík je stejně individuální jako vaše podnikání.

S možností flexibilního výběru výšky zdvihu a ergonomických ovládacích prvků se tento vozík snadno přizpůsobí nejrozličnějším způsobu využití a nejrozličnějším pracovníkům obsluhy.

Ergonomicky příjemná práce

- Optimální přizpůsobení vozíku ergonomickým požadavkům obsluhy.
- Menší vynaložení fyzické síly při řízení díky nízké uložené oji.
- Oboustranně ovladatelná hlavice oje pro nenamáhavé a vysoce komfortní ovládání vozíku.
- Připínací svorka na papíry (EJC M13 ZT)

Doplňková vybavení

- Dodávané výšky zdvihu 2300 mm, 2500 mm, 2900 mm a 3300 mm.

# Přehled modelů

Vhodný model pro vaše použití:

Název	Nosnost/náklad	Rychlost pojezdu bez nákladu	Šířka pracovní uličky (palety 800x1200 uložené podélně)	Rychlost zdvihu bez nákladu
EJC M10 ZT 2300 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2500 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2900 Li-Ion	1000 kg	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2300	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2500	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 2900	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s
EJC M13 ZT 3300	1300 kg	5 km/h	2297 mm	0,22 m/s

Jungheinrich (ČR) s.r.o.  
Modletice 101  
251 01 Říčany  
Telefon +420 313 333 111, 333  
Fax +420 313 333 777

info@jungheinrich.cz  
www.jungheinrich.cz

Certifikované jsou naše výrobní závody v  
Norderstedtu, Moosburgu a Landsbergu.

ISO 9001  
ISO 14001

Vozíky Jungheinrich splňují evropské  
bezpečnostní požadavky.



 **JUNGHEINRICH**