



# elektrický ručně vedený vysokozdvížený vozík **EMC 105 / 110 / B10**

Výška zdvihu: 1540-2000 mm / Nosnost: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# Všestranný vysokozdvížený vozík s jednoduchým sloupem.

## Ideální k použití v úzkém prostoru

Flexibilní a odolné elektrické ručně vedené vysokozdvížené vozíky EMC 110/EMC B10 vás osloví svou všestranností. Díky velmi krátké přední konstrukční délce a minimální hmotnosti vozíku jsou ideální k příležitostnému stohování a přepravě materiálu v úzkém prostoru, ve výtazích nebo na mezipodestách. Výkonný a bezúdržbový motor pojezdu s třífázovou technologií 24 V nabízí ideální předpoklady pro rychlou a efektivní manipulaci s materiálem a hospodárnou práci. Inovativní multifunkční hlavice oje s intuitivním designem pro praváky a leváky a tlačítkem pomalého pojezdu přitom dovoluje velmi pomalé manévrování s ojí ve svislé poloze. Tím se zvyšuje obratnost stroje v úzkém prostoru. Model EMC vás osloví i z hlediska spotřeby energie. Bezúdržbové blokované baterie 70 Ah můžete díky integrované nabíječce dobít v libovolné síťové zásuvce 230 V. Indikátor stavu nabití ukazuje neustále stav baterie.

## Přehled výhod

- Volitelně jako širokorozchodná varianta nebo s vážicím zařízením
- Výkonný, bezúdržbový třífázový motor
- Multifunkční hlava oje pro ergonomickou práci
- Plíživý pojezd s ojí ve svislé poloze
- Snadné nabíjení pomocí integrované nabíječky

# Váš vysokozdvížný vozík Jungheinrich

## pro maximální užitek zákazníka.



### **Efektivita**

**Maximální výkon s neefektivnějšími vozíky.**

Mimořádně dlouhá doba použitelnosti a rychlé a nekomplikované dobíjení dělají z tohoto vozíku efektivního pomocníka ve vašem skladu.

#### **Snížené náklady na údržbu**

- Komponenty se snadnou údržbou pro dlouhodobé snížení nákladů na údržbu.
- Bezúdržbový pojezdový třífázový motor.
- Rychlý přístup ke všem agregátům díky jednoduchému čelnímu krytu.

#### **Dlouhá výdrž**

- Baterie v kombinaci s úspornou technikou střídavého proudu umožňuje dlouhé doby nasazení vozíku na jedno nabití baterie.
- Bezúdržbové gelové baterie 24 V/70 Ah.
- Integrovaná nabíječka 230 V/10 A pro snadné nabíjení v každé zásuvce 230 V.
- Integrovaná nabíječka 110 V (volitelné vybavení).



### **Bezpečnost**

**Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.**

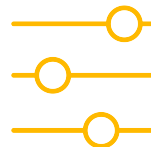
Různé prvky vybavení, jako je multifunkční hlava oje nebo tlačítko pomalého pojezdu, přispívají ke zvýšení bezpečnosti ve skladu.

#### **Bezpečné zakládání a vyskladnění**

- Pohodlné řízení všech funkcí zvedání a spouštění díky multifunkční hlavici oje – obsluha se tak může plně soustředit na zakládání a vykládání:
- Přesné a pozvolné ukládání břemen do regálů nebo na zem. Tlačítkem na hlavici oje je přesně elektrohydraulicky ovládána rychlost spouštění (2stupňové provedení, volitelné příslušenství).
- Rychlá práce díky vysoké rychlosti zdvihu.
- Automatická následná regulace výšky zdvihu pomocí inteligentního polohování zdvihu (volitelné příslušenství).

#### **Práce na minimálním prostoru**

- Mimořádně kompaktní konstrukce díky extrémně krátké délce přední části a nízké hmotnosti vozíku k použití v úzkých prostorech, ve výtahu nebo na galeriích.
- Tlačítko plíživého pojezdu pro bezpečné manévrování vozíku EMC i s ojí ve svislé poloze.



### **Individualita**

**Vozík je stejně individuální jako vaše podnikání.**

Během pracovního dne ve skladu se neustále mění podmínky provozu. Díky četným možnostem volitelného vybavení se stroje EMC 1 snadno těmto měnícím se podmínkám přizpůsobí.

#### **Ergonomicky příjemná práce**

- Tlačítko na oji optimálně přizpůsobené ergonomickým požadavkům obsluhy.
- Systém barev k intuitivnímu ovládaní a tlačítka se symboly odolnými proti otěru.
- Sklon rukojeti optimálně přizpůsobený držení ruky obsluhy.
- Kolébkové přepínače zajišťují stejně vysokou kvalitu ovládaní v libovolné poloze oje.
- Tlačítko klaksonu je umístěno uprostřed oje k rychlejší dostupnosti.
- Použitelný i jako pracovní stůl pro práci šetrnou k zádům.

#### **Verze se širokým rozchodem EMC B10**

- Ideální pro nakládání uzavřených palet.
- Použití přídatných zařízení (např. hák pro jeřáb nebo obraceč sudů) díky nosiči vidlí ISO (volitelné vybavení).

#### **Doplňková vybavení**

- Tandemová nosná kolečka.
- Dvoupalcový displej vozíku včetně ukazatele stavu baterie a počítadla provozních hodin.
- EasyAccess PIN kód pro aktivaci (místo spínací skříňky) a funkce automatického vypnutí.
- EasyAccess transpondér pro snadný přístup pomocí karty transpondéru.
- Nosič vidlí ISO a kované vidle.

# 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
EMC 105	500 kg	5 km/h	2125 mm	0,16 m/s
EMC 110	1000 kg	5 km/h	1995 mm	0,16 m/s
EMC B10	1000 kg	5 km/h	1995 mm	0,16 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

Výrobní závody v německých městech Norderstedt, Moosburg a Landsberg jsou stejně jako centrum originálních náhradních dílů v Kaltenkirchen certifikovány.

ISO 9001  
ISO 14001

Voziky Jungheinrich splňují evropské bezpečnostní požadavky.



**JUNGHEINRICH**