



elektrický ručně vedený vysokozdvížený vozík **EJC 212b-220b**

Výška zdvihu: 2500-6000 mm / Nosnost: 1200-2000 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Všestranný profesionál při vykládání a nakládání.

Snadná a bezpečná manipulace s euro paletami a zvláštními břemeny.

Flexibilní a efektivní ručně vedené vysokozdvížné vozíky EJC 2b jsou navrženy k manipulaci se zvláštními břemeny. Podpěrná ramena jsou vytažena do boku a kované vidle můžete spustit až na zem. Díky tomu můžete snadno břemeno podjet. Vidle jsou navíc dostupné v různých variantách. Asistenční systémy operationCONTROL a positionCONTROL zaručují bezpečnou a efektivní překládku zboží: operationCONTROL spustí výstrahu při překročení zbytkové nosnosti a positionCONTROL slouží jako předvolba výšky zdvihu. Ručně vedené vysokozdvížné vozíky jsou vybaveny silnými třífázovými motory, které svým mimořádným zrychlením přispívají k efektivitě ve skladu. Silným výkonem přesvědčí také zdvihový motor, který je současně velmi tichý a dovoluje – v kombinaci s optimalizovanou hydraulikou – mimořádně přesné a hladké stohování. Zdvihový motor tak přispívá k dlouhodobé a bezpečné práci.



Bez starostí. Bez kompromisů.

S Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus získáte jistotu vysokého výkonu po dobu až 8 let díky našim vysoce kvalitním lithium-iontovým bateriím. Můžete se tak bez jakýchkoliv starostí plně soustředit na svou práci.



100% spokojenost. Zaručeně.

Jsme si jisti, že vás o kvalitě lithium-iontové technologie Jungheinrich přesvědčíme. Proto vám zaručujeme, že se do 6 měsíců po dodání můžete bez problémů, rychle a bez udání důvodů vrátit k původní technologii.

* Platí dle podmínek v dané zemi – více na našem webu.

Přehled výhod

- Výkonný, bezúdržbový třífázový motor.
- Nakládka uzavřených palet či palet uložených napříč.
- Proporcionální hydraulika k přesnému zvedání a spouštění.
- Bezpečný pomalý pojezd s ojí ve svislé poloze.
- Individuální přizpůsobení nejrůznějším typům použití.

Váš vysokozdvizný vozík Jungheinrich

pro maximální užitek zákazníka



Efektivita

Maximální výkon s neefektivnějšími vozíky.

Extra velké baterie v kombinaci s optimalizovaným systémem správy baterie dovolují kratší pauzy a tím i mimořádnou efektivitu při překládce zboží.

Inteligentní technika pohonu a řízení

- Motory s třífázovou technologií pro vyšší výkon při současném snížení provozních nákladů díky perfektnímu přizpůsobení řídicí technice Jungheinrich.
- Vysoká účinnost a vynikající energetická hospodárnost.
- Dynamické zrychlení a rychlá změna směru jízdy.
- Pojistka proti sjíždění vozíku ve svahu.
- Bezúdržbový motor pojezdu bez uhlíkových kartáčků.

Dlouhá doba používání

- Velká výdrž s kapacitami baterie až 375 Ah.
- Vestavěný nabíječ (volitelné vybavení) pro snadné nabíjení z každé zásuvky 230 V (podle typu baterie se dodává do max. 270 Ah včetně funkce rychlého nabíjení pro nabíjení v rámci jedné směny).

Lithium-iontová technologie

- Vysoká disponibilita díky extrémně krátké době nabíjení.
- Výměna baterie není nutná.
- Úspora nákladů díky delší životnosti a bezúdržbovosti oproti olověným akumulátorům.
- Nedochází k tvorbě plynů a tím pádem odpadá nutnost prostor pro nabíjení a jejich ventilace.



Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Vhodné ergonomické uspořádání zabraňuje úrazům a nehodám: promyšlená a intuitivně navržená multifunkční hlava oje zajišťuje bezpečnost těchto vozíků.

Všechny informace kdykoli k dispozici

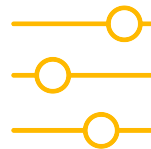
- Displej 2" včetně indikace břemene (volitelné vybavení) představuje centrální indikační a ovládací prvek.
- Stav nabití baterie, počet provozních hodin a chybové kódy.
- Výběr ze tří programů pojezdu.
- Aktivace vozíku pomocí spínací skříňky nebo systému EasyAccess prostřednictvím tlačítek Softkey, PinCode nebo karty s transpondérem (volitelné vybavení).

Bezpečné zakládání a vykládání

- Intuitivní ovládání všech funkcí zdvihu a spouštění na multifunkční hlavě oje.
- Přesné a citlivé zvedání nákladu díky hydraulickému motoru se sníženou hlučností řízenému v závislosti na otáčkách.
- Citlivé dosednutí nákladu díky proporcionální hydraulice.
- Automatické snížení rychlosti pojezdu při zvednutém břemenu.
- Koncepte čtyř kol pro vysokou stabilitu.

Konstrukce umožňující snadný servis

- Snadné otevírání krytu motoru pomocí pouhých 2 šroubů.
- Servisní otvory v předním krytu.
- Opěrné kolo s bajonetovým mechanismem pro snadnou výměnu kola při lehce nadzvednutém vozíku.
- Elektronika oje je kompletně utěsněná proti vlhkosti a prachu s krytím IP65.



Individualita

Vozík je stejně individuální jako vaše podnikání.

Vše pod kontrolou na první pohled: Na 6palcovém displeji (volitelné vybavení) umístěném na konzoli volitelného vybavení se zobrazuje výška zdvihu, zbytková nosnost, výstraha při přetížení a přesné vážení.

Širokorozchodná varianta

- Bočně vysunutá ramena kol a kované vidle s možností spuštění až na zem.
- Pro flexibilní manipulaci se zvláštními břemeny, europaletami uloženými napříč nebo s uzavřenými paletami (UK, US).

Praktické odkládací přihrádky

- Přihrádka na dokumenty na čelním víku.
- Odkládací plochy na přístrojové desce.
- Vybrání na tužku a svorka na papír.

Doplňková vybavení

- Druhý displej 6" (volitelné vybavení) pro asistenční systémy.
- Opěrná kola-dvojmontáž ke snížení opotřebení.
- Ochranná mříž nákladu v různých stavebních výškách.
- Chladírenské provedení.
- Možnosti napojení například terminálu, skeneru nebo tiskárny.

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 212b	1200 kg	6 km/h	2290 mm	0,4 m/s
EJC 214b	1400 kg	6 km/h	2352 mm	0,3 m/s
EJC 216b	1600 kg	6 km/h	2352 mm	0,3 m/s
EJC 220b	2000 kg	6 km/h	2352 mm	0,34 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