



elektrický ručně vedený vysokozdvižný vozík **ERC 212b-220b**

Výška zdvihu: 2400-6000 mm / Nosnost: 1200-2000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Všeuměl na střední vzdálenosti.

Bezpečná a efektivní manipulace s břemeny, zvedání do výšky až 6 m.

Flexibilní a efektivní ručně vedené vysokozvižné vozíky ERC 2b jsou speciálně 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. Silný a mimořádně přesný zdvihovalní motor umožňuje pozvolné zvedání a spouštění šetrné k přepravovanému materiálu do výšky až 6 metrů. Čtyřkolová koncepce a asistenční systémy (volitelně) jako je systém výstrahy před přetížením operationCONTROL nebo systém předvolby výšky zdvihu positionCONTROL zajišťují vyšší bezpečnost a efektivitu každodenního provozu.



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 vysokozdvižný vozík Jungheinrich

pro maximální užitek zákazníka.



Efektivita

Maximální výkon s nejfektivnějšími vozíky.

Model ERC je rychlý, silný a úsporný s využitím motorů pojezdu a zdvihu s třífázovou technologií. Je ještě efektivnější především ve vícesmenném provozu.

Inteligentní řídící jednotka a moderní technika pohonu

- Moderní třífázové motory nabízejí vyšší výkonnost při současném snížení provozních nákladů.
- Vysoká účinnost a vynikající energetická hospodárnost.
- Silné zrychljení.
- Rychlá změna směru pojezdu.
- Pojistka proti sjíždění vozíku ve svahu.
- Vyšší rychlosť pojezdu a dynamické zrychljení díky systému drivePLUS (11 km/h místo 9 km/h) a jízdní vlastnosti a vlastnosti řízení závislé na zatížení.

Delší doba použití s olověnou baterií

- Vysoká kapacita baterie až 375 Ah zaručuje dlouhou dobu provozu vozíku.
- Integrovaná nabíječka (24 V) pro elektrolytické a bezúdržbové baterie ke snadnému nabíjení u každé zásuvky elektrické sítě 230 V (volitelné vybavení).

Dostupné s lithium-iontovou technologií

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



Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Intuitivně uspořádaná multifunkční hlava umožňuje řidiči plně se soustředit na zakládání ve velkých výškách.

Komfortní zakládání a vykládání

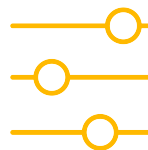
- Multifunkční hlava oje pro intuitivní řízení všech funkcí zdvihu a spouštění.
- Přesný zdvih břemene díky frekvenčné řízenému hydraulickému motoru.
- Citlivé dosednutí nákladu díky proporcionalní hydraulice.
- Koncepcie čtyř kol pro vysokou stabilitu.

Pohodlná a bezpečná práce

- Elektrické řízení oje umožňuje snadnou nevyčerpávající práci.
- Systém curveCONTROL zajišťuje automatické snížení rychlosti při jízdě v zatačkách.
- Odpřužená plošina řidiče podstatným způsobem snižuje zatížení páteře.
- Boční ramena s čalouněním (volitelné vybavení) zajišťují bezpečný a příjemný postoj při jízdě v zatačkách.
- Zvedání a spouštění vidli včetně pojezdu pomocí přídavných tlačítek na konzole držáku volitelného příslušenství. Vhodné pro vychystávání.

Všechny informace jsou kdykoli k dispozici

- Druhý displej 6" včetně indikace břemene (volitelné vybavení) pro asistenční systémy.
- Standardní displej k zobrazení stavu baterie, počítadla provozních hodin a hlášení.
- Aktivace vozíku pomocí systému EasyAccess prostřednictvím tlačítek Softkey, kódu PIN nebo volitelně karty s transpondérem.



Individualita

Vozík je stejně individuální jako vaše podnikání.

Vyváženost obratnosti a pohodlí je u těchto vozíků perfektně nastavena podle vašich individuálních požadavků.

Širokorozchodná varianta

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

Flexibilní možnosti použití v režimu spolujízdy

- Provedení 1: sklopná plošina řidiče bez bočních ramen, rychlosť pojezdu 6 km/h.
- Provedení 2: sklopná plošina řidiče s bočními rameny (volitelné příslušenství), rychlosť pojezdu 7 km/h.
- Provedení 3: sklopná plošina řidiče s bočními rameny a vyšší rychlosťí drivePLUS (volitelné příslušenství), rychlosť pojezdu 11 km/h.

Flexibilita v režimu ručního vedení

- V omezených prostorách se plošina a boční ramena jednoduše sklopí.
- Vedení vozíku rychlosť 4,4 km/h.

Volitelné vybavení

- Opěrná kola-dvojmontáž ke snížení opotřebení.
- Verze pro chladírenský provoz.
- Ochranná mříž nákladu.
- Ochrana spodní strany vidlic proti opotřebení.

Přehled modelů

Vhodný model pro vaše použití:

Název	Nosnost/náklad	Výška zdvihu (max.)	Rychlosť pojezdu bez nákladu	Šířka pracovní uličky (palety 800x1200 uložené podélne)	Rychlosť zdvihu bez nákladu
ERC 212b	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2302 mm	0,4 m/s
ERC 214b	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 216b	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2372 mm	0,3 m/s
ERC 220b	2000 kg		6 km/h	2372 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

Vozíky Jungheinrich splňují evropské
bezpečnostní požadavky.



JUNGHEINRICH