



elektrický ručně vedený vysokozdvížený vozík

ERC 212-220

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

Všeuměl na střední vzdálenosti.

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

Efektivní a všestranné elektrické ručně vedené vysokozdvizné vozíky ERC vás osloví svou mimořádně hospodárnou přepravou materiálu na dlouhých trasách a jejich zakládáním do nejvyšších pozic v regálu. Díky vybavení sklopnou plošinou řidiče nebo zdvihem podpěrných ramen (volitelně) jsou flexibilně použitelné k přepravě na středně dlouhé vzdálenosti. Díky vyšší světlé výšce překonají bez problému i nerovnosti a rampy. Na přání umožní přídavný zdvih podpěrných ramen přepravu dvou palet nad sebou, čímž dosáhnete výrazného zrychlení překládky zboží. Silný a mimořádně přesný zdvihový 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.

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

Přehled výhod

- Efektivní naskladnění a vyskladnění ve výšce zdvihu až 6 m.
- Obratné a kompaktní provedení (minimální rozměry).
- Ergonomická práce díky sklopné plošině řidiče.
- Proporcionální hydraulika k přesnému zvedání a spouštění.
- Vyšší bezpečnost ve skladu díky inteligentním asistenčním systémům.

Váš ručně vedený vysokozdvizný vozík Jungheinrich

pro maximální užitek zákazníka.



Efektivita

Maximální výkon s nejefektivnějšími vozíky.

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

Inteligentní řídicí jednotka a moderní technika pohonu

- Moderní třífázové motory nabízejí vyšší výkonnost při současném snížení provozních nákladů.
- Vysoká účinnost a vynikající energetická hospodárnost.
- Silné zrychlení.
- Rychlá změna směru pojezdu.
- Pojistka proti sjíždění vozíku ve svahu.
- Vyšší rychlost pojezdu a dynamické zrychlení 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).
- Boční výměna baterie pro intenzivní vícesměnný provoz (volitelné vybavení).

Dostupné s lithiium-iontovou technologií

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



Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Intuitivně uspořádaná multifunkční hlava oje zaručuje úplné soustředění na stohování do velkých výšek.

Komfortní zakládání a vykládání

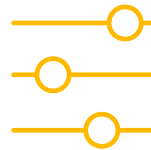
- Multifunkční hlava oje pro intuitivní řízení všech funkcí zdvihu a spouštění.
- Přesný zdvih břemene díky frekvenčně řízenému hydraulickému motoru.
- Citlivé dosednutí nákladu díky proporcionální hydraulice.
- Koncepce čtyř kol pro vysokou stabilitu.

Pohodlná a bezpečná práce

- Elektrické řízení oje umožňuje snadnou nevyčerpávající práci.
- Systém curveCONTROL zajišťuje automatické snížení rychlosti při jízdě v zatáčkách.
- Odpružená plošina řidiče podstatným způsobem snižuje zatížení páteře.
- Boční ramena s čalouněním (volitelné vybavení) zajišťují bezpečný a příjemný postoj při jízdě v zatáčkách.
- Zvedání a spouštění vidlí včetně pojezdu pomocí přidavných 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 volitelné 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.

Asistenční systémy jako volitelné vybavení

- operationCONTROL: Indikace výšky zdvihu, hmotnosti břemene a zbytkové nosnosti včetně výstrahy při překročení jmenovité a zbytkové nosnosti.
- positionCONTROL: Předvolba výšky zdvihu včetně indikace výšky.

Flexibilní možnosti použití v režimu spolujízdy

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

Flexibilita v režimu ručního vedení

- V omezených prostorách se plošina a boční ramena jednoduše sklopí.
- Vedení vozíku rychlostí 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.)	Rychlost pojezdu bez nákladu	Šířka pracovní uličky (palety 800x1200 uložené podélně)	Rychlost zdvihu bez nákladu
ERC 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2220 mm	0,4 m/s
ERC 214	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 216	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 220	2000 kg	4800 mm	6 km/h	2313 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**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.