



## Elektrický ručně vedený vysokozdvizhový vozík se zdvihem ramen kol

**ERC 212z-220z**

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 mimořádnou hospodárností při přepravě materiálu na dlouhé vzdálenosti a zakládáním do nejvyšších pozic v regálu. Jsou vybaveny sklopnou plošinou řidiče nebo zdvihem podpěrných ramen (volitelné vybavení) a tím flexibilně použitelné k přepravě na středně dlouhé vzdálenosti.

Větší světlá výška umožňuje bez problému překonávat nerovnosti i rampy. Na přání umožní přidavný zdvih podpěrných ramen přepravu dvou palet nad sebou, čímž se dosáhne výrazného zrychlení překládky zboží.

Silný a mimořádně přesný zdvihový motor umožňuje pozvolné zvedání a spouštění do výšky až 6 m. Manipulace s břemeny je přitom mimořádně šetrná. Čtyřkolová koncepce a asistenční systémy (volitelné vybavení) jako například systém výstrahy před přetížením operationCONTROL nebo systém předvolby výšky zdvihu positionCONTROL zajišťují vyšší bezpečnost a efektivitu každodenního provozu.



## Bez starostí. Bez kompromisů.

S garancí Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus vám poskytujeme dlouhodobou záruku výkonu v délce až 8 let na naše lithium-iontové baterie špičkové kvality. Jsme si jisti, že vysoký výkon a dlouhá životnost naší lithium-iontové technologie vás přesvědčí. Proto vám zaručujeme možnost vrátit se jednoduše a rychle k původně používané technologii do 6 měsíců po dodání.

\* 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.
- Efektivní přeprava dvou palet nad sebou díky zdvihu podpěrných ramen.
- Vyšší bezpečnost ve skladu díky inteligentním asistenčním systémům.

# Váš vysokozdvížný vozík Jungheinrich

## pro maximální užitek zákazníka.



### Efektivita

Maximální výkon s nejefektivnějšími vozíky.

ERC je rychlý, silný a úsporný, protože využívá třífázového motoru pojezdu a zdvihu. Ještě efektivnější je zejména 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 olovenou 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 oloveným 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 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 frekvenčně řízenému hydraulickému motoru.
- Citlivé dosednutí nákladu díky proporcionální hydraulice.
- Koncepte 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 konzoli volitelného vybavení. Vhodné pro vychystávání.

#### Všechny informace 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, PinCode nebo karty s transpondérem (u posledního jmenovaného se jedná o volitelné vybavení).



### Individualita

Vozík, který je stejně individuální jako vaše podnikání.

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

#### 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 vybavení), rychlost pojezdu 7 km/h.
- Provedení 3: sklopná plošina řidiče s bočními rameny a vyšší rychlostí drivePLUS (volitelné vybavení), rychlost pojezdu 11 km/h.

#### Flexibilita v režimu ručního vedení

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

#### Mnohostranné využití díky zdvihu podpěrných ramen

- Přídavný zdvihový mechanismus ke zvedání podpěrných ramen nezávisle na vidlích.
- Možnost přepravy dvou palet nad sebou (volitelné vybavení).

#### Volitelné vybavení

- Tandem pro opěrné kolo 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 212z	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2302 mm	0,4 m/s
ERC 214z	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2323 mm	
ERC 216z	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2323 mm	0,3 m/s
ERC 220z	2000 kg	4800 mm	6 km/h	2323 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.