



Elektrický ručně vedený nízkozdvižný vozík

EJE 222r / 225r

Výška zdvihu: 122 mm / Nosnost: 2200-2500 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Kompaktní výkonný vozík na rampách.

Rychlá a bezpečná nakládka a vykládka nákladních automobilů.

Naše robustní a výkonné elektrické ručně vedené nízkozdvíhné vozíky EJE 2r jsou perfektními pomocníky pro efektivní nakládání a vykládání nákladních automobilů na rampách. Patentovaný zdvih rampy umožňuje spolehlivé vyrovnávání výškových rozdílů a bezproblémové nakládání a vykládání první řady palet na nákladním automobilu. Za svůj výkon vděčí tento vozík výkonnému třífázovému motoru s vysokou účinností, moderní elektronice řízení a v neposlední řadě také ergonomicky dokonalé oji, umožňující obsluhu vozíku bezpečně a intuitivní ovládání. Maximální spolehlivost je výsledkem stabilního šasi, zesílených vidlí a bezkontaktních snímačů umístěných v hlavici oje. Vozíky EJE oslní svou výdrží, kterou zaručují baterie s minimální potřebou údržby a nízkým opotřebením, koncipované speciálně pro intenzivní použití.



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

- Vodorovné polohování pomocí dalšího rampového přízdvihu.
- Dlouhá bezpečnostní oje se čtyřstupňovou ochranou nohou.
- Systém ProTracLink k dosažení vynikající jízdní stability.
- Odolné ocelové šasi pro dlouhou životnost.
- Rychlé a snadné manévrování díky krátkému rozměru přední části.

Váš nízkozdvížný vozík Jungheinrich pro maximální užitek zákazníka.



Efektivita

Vynikající výkon s těmi nejefektivnějšími stroji.

Profesionální management baterie a vynikající účinnost zaručují vysoký stupeň disponibility i při použití v nejnáročnějším provozu. Rychlé reakce a svižná změna směru pojezdu díky třífázové technologii motoru.

Výkonná třífázová technologie

- Vysoká účinnost a vynikající energetická hospodárnost.
- Silné zrychlení.
- Rychlá změna směru jízdy bez prodlevy.
- Dvouletá záruka na trakční motor.

Jednoduchá a bezpečná výměna baterie

- Velká výdrž s kapacitami baterie až 375 Ah.
- Použití ve vícesměnném provozu díky boční výměně baterie (volitelné vybavení).
- Integrovaný nabíječ (volitelné vybavení) pro snadné nabíjení z každé elektrické zásuvky.

Dostupné s lithiium-iontovými bateriemi

- Funkce rychlonabíjení pro efektivní nabití baterie během jedné směny.
- 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.

Odolné ocelové šasi a zesílená konstrukce vidlí umožní dosažení mimořádné nosnosti v intenzivním provozu. Tlumená opěrná kola zajistí i s těžkým nákladem bezpečný průjezd zatáčkami.

Robustní konstrukce i k nejtěžšímu využití

- Výztuha předního rámu z kvalitní oceli 7 mm.
- Vysoká nosnost využitím zesílené konstrukce vidlí.
- Dvouletá záruka na trakční motor.
- Silné zrychlení.

Optimální jízda v zatáčkách

- Odpružená a tlumená opěrná kola se spojovacím táhlem ProTracLink pro optimální oporu dle konkrétní situace.
- Perfektní k využití na nakládacích rampách a k nakládce a vykládce nákladních automobilů.

Snížené náklady na údržbu

- Bezúdržbový třífázový motor pojezdu bez uhlíkových kartáčů.
- Snadný přístup ke komponentám díky jednodílnému čelnímu krytu se 2 šrouby.
- Bezpečná ochrana např. před prachem a vlhkostí díky zapouzdření elektroniky a zástrček dle IP 54.
- Malé opotřebení díky patentovanému systému ProTracLink.
- Táhlo (volitelné vybavení) s širokými opěrnými koly a hnacím kolem pro bezpečnou jízdu i při provozu s podélnými tělesy (např. přívěsy pro chladiřský provoz).



Individualita

Vozík, který je stejně individuální jako vaše podnikání.

Vaši řidiči s ním s lehkostí zvládnou pojezd na sklonech až 15 %. Patentovaný rampový přízdvih se přizpůsobí každému přejezdu nerovností a s volitelným vybavením i provozu v chladírnách.

Vodorovné polohování díky rampovému přízdvihu

- Patentovaný systém zdvihu při vjezdu na rampu k vyrovnání úrovně na rampách se stoupáním až 15 %.
- Bezproblémové nakládání první řady palet na nákladním automobilu díky dalšímu rampovému přízdvihu.

Ergonomická hlavice oje

- Bezpečnostní oj (volitelné vybavení) se čtyřstupňovou ochranou nohou.
- Intuitivní ovládání díky jasné systematické barev, tlačítkům se symboly odolnými proti oděru a kolébkovým tlačítkům pro optimální ovládání v každé poloze oje.
- Snadno dosažitelné tlačítko šnekové rychlosti na spodní straně hlavice oje.
- Maximální bezpečnost díky bezdotykovým snímačům se stupněm krytí IP 65.

Všechny informace kdykoli k dispozici

- Displej 2" (volitelné vybavení) informuje o stavu nabití baterie, provozních hodinách a chybových kódech.
- Výběr ze tří programů pojezdu.
- Aktivace vozíku klíčem (volitelné vybavení) nebo prostřednictvím softwarových tlačítek, PIN kódu nebo karty transpondéru.

Doplňková vybavení

- Ochranná mříž nákladu.
- Verze pro chladiřský provoz.
- Integrovaný nabíječ.
- silentDRIVE pro bezhlučný provoz.

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
EJE 222r	2200 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 m/s
EJE 225r	2500 kg	6 km/h	2227 mm	0,07 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