



Samonosný elektrický ručně vedený vysokozdvíhový vozík **EJG 212-216**

Výška zdvihu: 2400-5350 mm / Nosnost: 1200-1600 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

Samonosný ručně vedený vozík do náročných podmínek.

Snadná a bezpečná přeprava palet uložených napříč a speciálních palet.

Výkonné a ergonomické ručně vedené vysokozdvížené vozíky EJG konstrukční řady 2 jsou samonosné vozíky bez podpěrných ramen. Jedná se o perfektní předpoklad použití u regálů s ochranným nárazníkem nebo pro příčnou nákladku palet, při které by podpěrná ramena překážela. Díky systému bez podpěrných ramen a velkým nosným kolům je možné používat vozíky na nerovném povrchu. Jako ručně vedený stroj je tento vozík bezpečný, jeho obsluha je rychlá a efektivní. Díky tomu je mimořádně vhodný k použití při častém střídání obsluhujícího personálu. Potřebnou míru bezpečnosti zajišťuje dlouhá oj, zatímco elektrické řízení umožňuje dlouhodobou práci v ergonomických podmínkách. Přesně nastavená proporční hydraulika a zdvihový motor s regulací otáček umožňují pozvolné a přesné stohování a přepravu při minimální hlučnosti. Tím je zajištěna mimořádně šetrná přeprava břemen.



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

- Ručně vedený vysokozdvížený vozík s protizávažím
- Vysoká světlá výška a velká opěrná kola pro nerovný povrch
- Minimální hlučnost při zdvihu
- Elektrické řízení oje pro pohodlné ovládání vozíku
- Mimořádně odolné šasi a nosné prvky

Váš vysokozdvížný vozík Jungheinrich

pro maximální užitek zákazníka.



Efektivita

Maximální výkon s neefektivnějšími vozíky.

Efektivní hospodaření těchto vozíků s energií začíná u výkonné třífázové technologie a zahrnuje i volitelné příslušenství typu integrovaná nabíječka a lithium iontová technologie.

Inteligentní technika pohonu a řízení

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

Baterie a nabíječky

- 3 PzS 375 Ah.
- Boční výměna baterií (volitelně).
- Integrovaná nabíječka (volitelné příslušenství) k nabíjení z každé zásuvky 230 V.



Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Odolná konstrukce a intuitivní uspořádání ovládacích prvků zajistí, aby bezpečnosti při stohování a přepravě nestálo nic v cestě.

Bezpečné zakládání a vyskladnění

- 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 nákladu.
- Zřetelná barevná systematika i tvarová tlačítka odolná proti oděru pro intuitivní obsluhu.

Stabilita a bezpečnost

- Odolná konstrukce k provozu s vysokým výkonem překládky.
- Ocelový rám 8 mm.
- Uzavřená kontura rámu.
- Stabilní zdvihové zařízení s vysokými zbytkovými nosnostmi.



Individualita

Vozík, který je stejně individuální jako vaše podnikání.

Perfektní vozík pro nejrůznější typy povrchu, provoz se střídající se obsluhou i pro různé modely regálů.

Samonosné stohování

- Samonosná konstrukce bez rušivých ramen kol pro přepravu palet napříč nebo zvláštních nosičů nákladu.
- Vysoká světlá výška a 200 mm velká nosná kola umožňují přejíždění nerovností podlahy a nízkých prahů.
- Krátké provedení vozíku usnadňuje manévrování v úzkém prostoru.

Volitelné vybavení

- Naklápění vidlí.
- Kontrolní zařízení CanDis.
- Přístupové oprávnění CanCode.
- Verze pro chladírenský provoz.
- Ochranná mříž nákladu.

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
EJG 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	3210 mm	0,25 m/s
EJG 214	1400 kg	5350 mm	6 km/h	3330 mm	0,25 m/s
EJG 216	1600 kg	5250 mm	6 km/h	3450 mm	0,25 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

Certifikované jsou naše výrobní závody v
Norderstedtu, Moosburgu a Landsbergu.

ISO 9001
ISO 14001

Vozíky Jungheinrich splňují evropské
bezpečnostní požadavky.



 **JUNGHEINRICH**