



vertikální vychystávací vozík

EKS 310 / 412

Výška zdvihu: 7000-9000 mm / Nosnost: 1200 kg

LiION
technology

JUNGHEINRICH

Efektivní vychystávací vozíky v širokých uličkách.

Ideální pro vychystávací výšku nad 10 m.

Efektivní vertikální vychystávací vozíky EKS 412 a EKS 310 jsou optimalizované pro použití ve vašem skladu – nabízí vynikající výkon při pojezdu a zdvihu. V širokých uličkách vás oba tyto nové, úsporné a volně pojedzdné 24V modely přesvědčí svojí důmyslnou ergonomií a svým výkonem při vychystávání. Díky rozšířenému portfoliu zdvihových zařízení s nimi lze bez problémů vychystávat i ve výšce nad 10 m. Řada volitelných vybavení pro individuální potřeby, vynikající rozhled do všech stran pro ergonomickou práci a optimalizovaný koncept ovládání dělá z obou těchto vertikálních vychystávacích vozíků všeobecné pomocníky. Ať už s výkonnou lithium-iontovou technologií, nebo s olověnými bateriemi: Naše nové vertikální vychystávací vozíky EKS 412 a EKS 310 v sobě kombinují optimální výkon při vychystávání a energetickou efektivitu.



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.

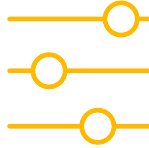
* Platí dle podmínek v dané zemi – více na našem webu.

Přehled výhod

- Ergonomická koncepce obsluhy s individuálními možnostmi přizpůsobení.
- Optimální výhled a viditelnost ve skladovém provozu.
- Perfektně koncipované k použití v širokých uličkách.
- Vynikající stabilita při pojezdu pro bezpečnou a ergonomickou práci.
- S možností rozšíření o Jungheinrich zdvihové zařízení Triplex DT.

Vaše vychystávací zařízení Jungheinrich

pro maximální užitek zákazníka.



Efektivita

Maximální výkon
s nejefektivnějšími vozíky.

Všestranné vozíky EKS 412 a EKS 310 reprezentují vynikající výkon při vychystávání a vysoký stupeň efektivity – od první úrovně regálu až do výšky nad 10 m.

Ekonomické hospodaření s energií:

- Aktivní řízení energie a baterie.
- Delší životnost baterií.
- Zdvihová zařízení s plynulými přechody k eliminaci energeticky intenzívních fází zrychljení a zpomalení.

Dostupný s lithium-iontovou technologií:

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

Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Váša bezpečnost je pro nás jednoznačnou prioritou. Celá řada asistenčních systémů zajišťuje, aby se vaši zaměstnanci mohli 100% soustředit na hlavní náplň své práce.

Bezpečné pracovní procesy:

- Ergonomicky perfektně koncipované k použití v širokých uličkách.
- Vynikající rozhled do všech stran díky novému zdvihovému zařízení a bočním průzorům kabiny.
- Vysoká stabilita i při pojezdu na nerovném povrchu (podlahy podle DIN 18202).

Uvedení do provozu a údržba:

- Rychlý a bezpečný provoz.
- Integrovaný diagnostický systém.
- Interval údržby 1000 hodin provozu.

Bezpečnostní prvky jako volitelné vybavení:

- Floorspot vysílající dobře viditelný světelný bod před vozíkem zajišťuje bezpečnost na nepřehledných místech.

Individualita

Vozík je stejně individuální jako vaše podnikání.

Promyšlená koncepce obsluhy s integrovanými okny a průzory a uživatelsky ještě komfortněji uspořádaný ovládací panel vedou k citelnému usnadnění práce řidiče.

Individuální konfigurace:

- Výběr mezi různými variantami vozíku, mimo jiné s přídavným zdvihem, přístupem ze strany břemene nebo v otevřeném provedení.
- Všestranné možnosti vybavení kabiny řidiče jako jsou odkládací plochy, osvětlení apod.

Ergonomické pracoviště řidiče:

- Optimalizovaná koncepce obsluhy: přehledné zobrazení všech informací.
- Nejlepší rozhled do všech směrů pro dobrý přehled v každé situaci.
- Snadný nastup na vozík díky malé nástupní výšce v kombinaci s robustními, ale snadno ovladatelnými bočními závorami.
- Prostorná kabina s řadou odkládacích prostor.
- Balíček ergonomického vybavení s podlahovou rohoží a nožním spínačem.

Přehled modelů

Vhodný model pro vaše použití:

Název	Nosnost/náklad	Výška zdvihu (max.)	Rychlosť pojezdu bez nákladu	Rychlosť zdvihu bez nákladu
EKS 310 Z	1000 kg	7000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 310 L	1000 kg	7000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 310 O	1000 kg	7000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 412 Z	1200 kg	9000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 412 L	1200 kg	9000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 412 O	1200 kg	9000 mm	10 km/h	0,3 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.



The logo for Jungheinrich features the company name in a bold, sans-serif font. A red arrow points upwards from the letter 'J', indicating the direction of material flow or lift.