



# Elektrický vysokozdvížný vozík s výsuvným sloupem

**ETV/ETM 210 - 216**

Výška zdvihu: 4550-10700 mm / Nosnost: 1000-1600 kg



# Vysokozdvížený vozík s výsuvným sloupem

## pro všechny případy.

Maximální výkon při minimální spotřebě energie.

Naše kompaktní a výkonné vysokozdvížené vozíky s výsuvným sloupem konstrukční řady 2 zvyšují obrátku vašeho skladu: Modely ETV s rychlostí pojezdu až 14 km/h se osvědčí při práci v průjezdném, paletovém nebo drive-in regálu i při použití v jednosměnném a vícesměnném provozu.

Verze ETM konstrukční řady 2 je svou užší konstrukcí volbou číslo jedna pro sklady s drive-in regály nebo pro blokové sklady. Enormní úspora prostoru díky užším pracovním uličkám umožňuje flexibilní styl jízdy, jež je doveden k dokonalosti ergonomickým pracovištěm a intuitivním, pohodlným ovládním prostřednictvím displeje řidiče.

Díky volitelnému vybavení loweringPRO získáte vysoký výkon překládky a zároveň snížíte spotřebu energie, zdvihové zařízení bude mít při naskladnění a vyskladnění nižší vibrace a vidlice se budou spouštět rychleji.



### 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.



### Využívejte data ke svému prospěchu.

Šetřete čas, energii a náklady a zvýšte svoji efektivitu využitím dat z vozíků. S našim telematickým boxem (z výroby) máte k dispozici bezplatný startovací balíček pro správu vozového parku, který lze flexibilně rozšířit o různé hardwarové a softwarové komponenty.

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

## Přehled výhod

- Kompaktní design do úzkých pracovních uliček
- Vysoká zbytková nosnost pro vyšší výkon překládky
- Řízení 180° a 360° pro flexibilní manévrování
- Volitelné vybavení loweringPRO pro optimalizaci rychlosti spouštění
- Možnosti vybavení šité na míru jakýmkoli podmínkám

# Váš vysokozdvizný vozík s výsuvným sloupem Jungheinrich

## pro maximální užitek zákazníka.



### Efektivita

Vynikající výkon s těmi nejefektivnějšími vozíky.

Díky silnému výkonu, různým výkonnostním balíčkům a neustálému zlepšování energetické spotřeby jsou naše vozíky ETV efektivními pomocníky ve vašem skladu.

#### Výkonné zdvihové zařízení

- Maximum bezpečnosti a efektivní využití skladu až do velkých výšek.
- Trojitá zvedací zařízení s výškou zdvihu až 10 700 mm.
- Vynikající výhled na náklad.
- Kompaktní konstrukce a malá pracovní ulička u ETV 210 / 212.
- Nízká průjezdná výška při velké výšce zdvihu.
- Vysoká zbytková nosnost až do velkých zdvihových výšek.
- Snížená míra vibrací zdvihového zařízení při stohování a rozebírání stohů využitím aktivního volitelně dodávaného systému tlumení kmitání zdvihového zařízení.

#### Dostupné s lithium-iontovou technologií

- Vysoká dostupnost díky extrémně krátké době nabíjení.
- Výměna baterie není nutná.
- Odpadá nutnost prostor pro nabíjení a jejich ventilace, neboť nedochází k tvorbě plynů.

#### loweringPRO

- Volitelné vybavení loweringPRO umožňuje maximální výkon díky zdvojení rychlosti spouštění až na 1,2 m/s.
- Plynulý přechod sloupu zajišťuje zvedání a spouštění zboží s maximální bezpečností (volitelně).



### Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Sériově dodávané a volitelné asistenční funkce zajistí, aby naše vysokozdvizné vozíky s výsuvným sloupem nabídly pro každé využití nejvyšší míru bezpečí.

#### Asistenční systémy a volitelná vybavení

- Systém operationCONTROL průběžně měří hmotnost břemene a pomocí výstrahy na displeji a akustického signálu varuje, pokud se přiblíží mezní hodnota zbytkové nosnosti.
- Systém positionCONTROL s funkcí Snap umožňuje přesné a rychlé zakládání bez dalšího stisku tlačítek.
- Systém liftNAVIGATION přenáší pokyny k zakládání automaticky ze systému řízení skladu.
- Bezpečné a efektivní zakládání pomocí kamery na vidlích a přesné řízení motoru zdvihu.

#### EasyAccess

- Přístupový systém bez klíčů pomocí tlačítka softkey, kódu PIN nebo volitelné karty pro transpondér.

#### 4palcový barevný displej

- Zobrazení směru pojezdu a postavení kol.
- Ukazatel stavu baterie s ukazatelem dojezdu.
- Tři volitelné programy pojezdu.
- Provozní hodiny a čas.
- Výška zdvihu (volitelné vybavení).
- Hmotnost nákladu (volitelné vybavení).



### Individualita

Vozík, který je stejně individuální jako vaše podnikání.

Díky ergonomické koncepci, která přesvědčí individuálně přizpůsobitelnými ovládacími prvky a inteligentními možnostmi vybavení, se můžete vždy těšit na motivovanou obsluhu.

#### Výkonové pakety pro různé podmínky použití

- Paket Efficiency pro dlouhou výdrž s jedinou baterií.
- drivePLUS pro časté jízdy na delších trasách.
- liftPLUS k dosažení vyšší rychlosti zdvihu a tím vyšší produktivity.
- drive&liftPLUS pro maximální produktivitu při optimální energetické spotřebě.

#### Ergonomické místo řidiče

- Dostatečný prostor i pro řidiče vyšší postavy.
- Elektrické řízení, volitelný režim 180° nebo 360°.
- Koule na volantu je při jízdě vpřed vždy v optimální ergonomické poloze.
- Volný výhled na zvednutý náklad díky volitelné panoramatické střeše kabiny řidiče.
- Sedadlo s textilním potahem s možnostmi nastavení pro každého řidiče (pozice sedu, zádová opěrka, hmotnost řidiče).
- Důležité ovládací prvky dostupné bez přehmatávání.
- Uspořádání pedálů jako v automobilech.
- Mnoho odkládacích ploch.
- Držák pro bezdrátový datový terminál, psací podložku nebo monitor.

#### Ovládací páka soloPILOT

- K aktivaci všech funkcí hydrauliky, výběru směru pojezdu a jako klakson.
- Všechny ovládací prvky jsou umístěné v zorném poli a mají jednoznačnou funkci.
- Logický směr ovládání přepínače směru pojezdu.
- Na milimetr přesná práce je možná díky citlivému ovládání všech funkcí.
- Optimální ovládání přídavného zařízení, iako například volitelného

# 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
ETV 210	1000 kg	7400 mm	11 km/h	2686 mm	0,7 m/s
ETV 212	1200 kg	7400 mm	11 km/h	2689 mm	0,7 m/s
ETM 214	1400 kg	9020 mm	11 km/h	2757 mm	0,7 m/s
ETV 214	1400 kg	10700 mm	11 km/h	2694 mm	0,7 m/s
ETM 216	1600 kg	9020 mm	11 km/h	2762 mm	0,7 m/s
ETV 216	1600 kg	10700 mm	11 km/h	2753 mm	0,7 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.