



## nůžkový nízkozdvížený vozík **AMX 10 / 10e**

Výška zdvihu: 714 mm / Nosnost: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# Vozíky s nůžkovým zdvihem pro ergonomii práce.

**Všestranné použití jako zvedací nebo pracovní stůl.**

Mimořádně flexibilní a ergonomické ruční nízkozdvížené vozíky s nůžkovým mechanismem AMX 10 a AMX 10e mají všestranné využití. Jsou tu pro vás jako paletový vozík, zvedací, přípravný nebo pracovní stůl. V této kombinaci zvedacího stolu a ručního paletového vozíku můžete snadno a rychle manipulovat s materiály všeho druhu a kdykoliv je zvednout do výšky, která šetří vaše záda. Dalším příspěvkem k ergonomii je optimalizovaná hlavice oje, která umožňuje snadnou obsluhu pravákům i levákům. Podle potřeby jsou modely AMX vybaveny ruční hydraulikou. U tohoto modelu je břemeno s výškou od 400 mm opřeno další opěrnou nohou, zvedání je zajištěno rychlým zdvihem, který šetří čas a síly. Alternativně je v rámci modelu AMX 10e dostupná verze s elektrohydraulickým systémem. U tohoto modelu můžete velmi časté změny výšky snadno a rychle provést stisknutím tlačítka.



## Osvědčená kvalita značky Jungheinrich

Již celá desetiletí je značka Jungheinrich synonymem nejvyšší spolehlivosti, vysoké kvality a kompletních služeb, na které se můžete vždy spolehnout. Od jednoduchých ručních paletových vozíků po plně automatizovaný logistický systém. Jungheinrich spoléhá vždy na maximální kvalitu.

## Přehled výhod

- Výrobek je dostupný s ručním hydraulickým nebo elektrohydraulickým systémem
- Výška zdvihu 800 mm k ergonomickému použití
- Boční opěrná kolečka jako volitelné vybavení
- Ergonomická rukojeť oje ovládaná oběma rukama
- Rychlý zdvih břemen do 120 kg šetří síly i čas

# Váš ruční paletový vozík Jungheinrich pro maximální užitek zákazníka.



## Efektivita

Maximální výkon s nejefektivnějšími vozíky.

Inovativní technika se postará o rychlou a efektivní přepravu materiálu všeho druhu. Ruční i elektrohydraulický systém nabídnou maximální výkon při minimální spotřebě energie.

### Efektivní manipulace

- Ovládací prvek s lehkým chodem vhodný stejnou měrou pro leváky i praváky.
- Zvláště citlivé a bezpečné spouštění díky speciálnímu spouštěcímu ventilu.
- Zvedání europalet nad podlahu pouze třemi zdvihy oje díky sériovému rychlému zdvih (do 120 kg).
- Dosažení maximální výšky zdvihu pouhými 26 zdvihy oje.
- Optimalizovaný systém hydrauliky snižuje potřebnou sílu na oji.
- Díky optimalizovaným kolům se snižuje potřebná tažná síla.

### Integrovaná nabíječka (AMX 10e)

- Standardně instalovaný elektronický usměrňovač nabíječky.
- Nabíjení bezúdržbové baterie (70 Ah) z libovolné zásuvky 230 V.
- Automatické samočinné vypnutí nabíječky po dokončení nabíjecího cyklu.



## Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Bezpečná manipulace s materiálem je zaručena odolnou konstrukcí. Volitelně můžete navíc instalovat boční opěrná kola.

### Bezpečné a odolné provedení

- Variabilní pracovní výška až 800 mm k použití šetrnému k zádům obsluhy.
- Volitelné vybavení bočními opěrnými kolečky k manipulaci se zbožím i po zvednutí vidlí.
- Mimořádně odolné vidle s uzavřenými konci ve svařované konstrukci jsou zabezpečeny proti deformaci.
- Agregát čerpadla s integrovanou nádrží a spouštěcím ventilem k přesnému spuštění ruční pákou.
- Tlakový redukční ventil k jistění hydraulického zařízení před přetížením.

### Maximální stabilita a dlouhá životnost

- Silné a ergonomicky tvarované vidle.
- Svařený držák oje.
- Zakrytovaná nájezdová kolečka.
- Kalená ocel.



## Individualita

Vozík je stejně individuální jako vaše podnikání.

Tyto všestranně použitelné ruční nízkozdvižné vozíky s nůžkovým mechanismem se přizpůsobí vašim požadavkům. Například širokým výběrem pneumatik pro různé povrchy.

### Individuální vybavení

- Možnost výběru nejrůznějších materiálů pro kola a kolečka v závislosti na kvalitě povrchu a oblasti použití.
- Zvedání a spouštění: Ručně nebo elektrohydraulicky pomocí motoru zdvihu 0,5 kW.

### AMX 10 s ruční hydraulikou:

- Zvedání břemen do optimální pracovní výšky několika málo pohyby oje.
- Zabezpečení nízkozdvižného vozíku s nůžkovým mechanismem přidavnými opěrnými nohami od určité výšky vidlí.

### AMX 10e s elektrohydraulikou:

- Nízkozdvižný vozík s nůžkovým mechanismem s elektromotorem pro častou změnu pracovní výšky.

Pracovní výšku lze přitom rychle upravit pouhým stiskem tlačítka.

- Baterie: 70 Ah C5, bezúdržbové.

# Přehled modelů

Vhodný model pro vaše použití:

Název	Nosnost/náklad	Šířka pracovní uličky (palety 800x1200 uložené podélně)
AMX 10e, 560x1150, C-GN, SH	1000 kg	2005 mm
AMX 10e, 560x1150, N-GN, SH	1000 kg	
AMX 10e, 1150, V-GV, SH	1000 kg	
AMX 10e, 680x1150, N-GN, SH	1000 kg	
AMX 10e, 680x1150, C-GN, SH	1000 kg	
AMX 10e, 1150, V-V-GV, SH	1000 kg	
AMX 10, 560x1150, C-GN, SH	1000 kg	2005 mm
AMX 10, 560x1150, N-GN, SH	1000 kg	
AMX 10, 560x1150, V/V-GV, SH	1000 kg	
AMX 10, 680x1150, N/GN, SH	1000 kg	
AMX 10, 680x1150, C-GN, SH	1000 kg	
AMX 10, 680x1150, V-V-GV, SH	1000 kg	

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**