



# Elektrický ručně vedený nízkozdvíhový vozík

## AME 16

Výška zdvihu: 115 mm / Nosnost: 1600 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Výkonný pomocník v sektoru elektrických vozíků.

**Plně elektrické zvedání a přeprava až do hmotnosti 1 600 kg.**

Naše výkonné elektrické ručně vedené nízkozdvížené vozíky AME 16 s dlouhou životností jsou cenově výhodná zařízení vyšší střední třídy. Jsou ideální volbou, pokud potřebujete zkušenu posilu při použití na nákladním automobilu nebo při každodenní přepravě palet.

Díky své kompaktní konstrukci a extrémně malé vlastní hmotnosti přesvědčí tyto vozíky svojí mimořádnou obratností zejména ve stísněném prostoru a v prostředí, ve kterém hraje hmotnost obzvlášť důležitou roli. Automatické snížení rychlosti při jízdě do zatáček a režim pomalého pojezdu zajistí maximální bezpečnost práce.

Bezúdržbové lithium-iontové baterie jsou zárukou maximální dostupnosti. Jejich výkon lze navíc vždy ještě navýšit díky funkci mezidobíjení. Ergonomický ovládací prvek a přístup pomocí PIN kódu usnadňují obsluhu manipulaci.

## Přehled výhod

- Všestranný elektrický vozík střední třídy pro použití uvnitř i venku.
- Sériová lithium-iontová baterie s velmi snadnou výměnou.
- Automatické snížení rychlosti při jízdě do zatáček pro bezpečnost při pojezdu.
- Přístup pomocí PIN kódu jako ochrana proti neoprávněnému použití vozíku.
- Spolehlivá kvalita Jungheinrich založená na komponentách s dlouhou životností.

# Váš elektrický vozík Jungheinrich pro maximální užitek zákazníka.



## Efektivita

Vynikající výkon s těmi nejefektivnějšími stroji.

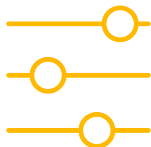
Díky nejmodernější lithium-iontové technologii jsou naše ruční paletové vozíky AME optimálně vybavené pro práci ve vícesměnném provozu. Inteligentní funkce jako je diagnostika chyb CAN-Bus nebo přístup pomocí PIN kódu pro vyšší efektivitu.

### Bezúdržbová lithium-iontová baterie

- Vysoký stupeň nákladové efektivity díky delší životnosti a bezúdržbovému provozu.
- Lithium-iontová baterie umožňuje díky funkci rychlého nabíjení flexibilní použití.
- Efektivní nabíjení bez finančně náročné nabíjecí infrastruktury.

### Inovativní technologie

- Diagnostika chyb CAN-Bus k zajištění nerušeného provozu vozíku.
- Přístup pomocí kódu PIN k zamezení použití vozíku neautorizovanými osobami.



## Individualita

Vozík, který je stejně individuální jako vaše podnikání.

Jedná-li se o zvedání či přepravu břemen, je hlavním cílem efektivita. Jungheinrich elektrické vozíky AME si bez problémů poradí s nejrůznějšími úkoly při každodenní manipulaci s paletami.

### Kontrolovaná práce

- Přesná kontrola výšky zasunutí vidlí do palety k eliminaci škod na paletách a vozících.
- Tandemové válečky vidlí v kombinaci se zakrytovanými zaváděcími válečky pro komfortní příčné uložení palet.

### Self service kit - servisní sada (volitelně)

- Ilustrovaný návod, jak správně provádět opravy.
- Originální náhradní díly Jungheinrich za výhodnou balíčkovou cenu.
- Podrobný seznam veškerého potřebného nářadí a ochranných pomůcek.
- Úspora nákladů a času díky rychlému znovuuvedení vozíku do stavu provozní pohotovosti.



## Bezpečnost

Nejlepší předpoklady pro bezpečnou práci.

Bezpečnost ve vašem skladu nám leží na srdci. Proto jsme vybavili naše elektrické vozíky AME moderními funkcemi pojezdu. Vaši zaměstnanci i přepravovaný materiál jsou tak neustále chráněni.

### Maximální bezpečnost

- Kontrola rychlosti při jízdě do zatáčky zabraňuje překlopení vozíku a usnadňuje manipulaci.
- Šneková rychlost pro pojezd se vztyčenou ojí pro práci v těsných prostorech – např. ve výtahu nebo na nákladním automobilu.
- Robustní ocelový rám pro ochranu před poškozením.

### Přesná navigace

- Odpružená oj pro maximální jízdní komfort a k ochraně komponent vozíku.
- Snadná manipulace díky ergonomickému ovládacímu prvku, koncipovanému pro praváky i leváky.

# 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 |
|----------------------|----------------|------------------------------|---|-----------------------------|
| AME 16 (540 x 1 000) | 1600 kg        | 5,2 km/h                     | 1856 mm   | 0,02 m/s                    |
| AME 16 (540 x 1 150) | 1600 kg        | 5,2 km/h                     | 2006 mm   | 0,02 m/s                    |
| AME 16 (685 x 1 150) | 1600 kg        | 5,2 km/h                     | 2006 mm   | 0,02 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**