



# Akumulatorowy unoszący wózek widłowy

## AME 13

Wysokość podnoszenia: 110 mm / Udźwig: 1300 kg

**LIION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# AME 13

## Klasyczny model podstawowy wśród akumulatorowych unoszących wózków widłowych.

**Optymalny do łatwego transportu palet.**

Niezawodne unoszące wózki widłowe AME 13 są ekonomicznymi modelami podstawowymi w segmencie akumulatorowych wózków widłowych. Idealnie nadają się do prostych zadań, takich jak codzienny transport palet w magazynach i sklepach.

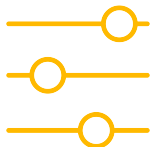
Dzięki kompaktowej konstrukcji i wyjątkowo niskiej masie własnej charakteryzują się imponującą zwrotnością, szczególnie w ciasnych przestrzeniach i w środowiskach wrażliwych na obciążenie. Solidna obudowa, łatwa obsługa i najwyższa efektywność energetyczna gwarantują niezawodne działanie.

Maksymalną dyspozycyjność zapewnia akumulator litowo-jonowy, którego wydajność można dodatkowo zwiększyć dzięki funkcji ładowania Boost i Opportunity. Wygodna obsługa przez operatorów lewo- i praworęcznych.

### Korzyści

- Klasyczny model podstawowy do efektywnego transportu palet.
- Duża zwrotność w ograniczonych przestrzeniach magazynowych.
- Wydajny akumulator litowo-jonowy, który można łatwo wymieniać.
- Ergonomiczna głowica dyszla przeznaczona dla osób lewo- i praworęcznych.
- Niezawodna jakość Jungheinrich z trwałymi komponentami.

# Akumulatorowy unoszący wózek widłowy Jungheinrich dla maksymalnych korzyści



## Indywidualność

Wózek tak indywidualny jak Państwa działalność.

Poznajcie Państwo: Klasyk wśród akumulatorowych unoszących wózków widłowych, Jungheinrich AME 13. Dzięki stabilnej konstrukcji i wytrzymałym materiałom, wózki te z łatwością wykonują wszystkie zadania transportowe.

### Wysoka wytrzymałość

- Koła podporowe zapewniają stabilność wózka nawet przy pełnym obciążeniu.
- Podwójne rolki widet w połączeniu z zabezpieczonymi rolkami najazdowymi pozwalają na wygodne podejmowanie i odkładanie palet.

### Zestaw samoobsługowy do samodzielnej naprawy (opcjonalnie)

- Ilustrowana instrukcja profesjonalnego wykonywania napraw.
- Oryginalne części zamienne Jungheinrich w korzystnej cenie pakietowej.
- Szczegółowy wykaz wszystkich wymaganych narzędzi i sprzętu ochronnego.
- Oszczędność kosztów i czasu dzięki szybkiemu przywróceniu gotowości do pracy.



## Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom.

Praca wielozmianowa, przez 24 godziny lub praca z jednym akumulatorem podczas gdy drugi się ładuje – to żaden problem dla wysokowydajnych akumulatorowych unoszących wózków widłowych AME 13. Maksymalna wydajność przy niskich kosztach eksploatacji.

### Zaawansowana technologia litowo-jonowa

- Wydajny akumulator litowo-jonowy zapewniający maksymalną dostępność i krótki czas ładowania.
- Szybka i nieskomplikowana wymiana akumulatora dzięki praktycznemu systemowi wtyków.

### Wysoka efektywność kosztowa

- Długa żywotność i bezobsługowa praca.
- Wydajne procesy ładowania bez konieczności posiadania kosztownej infrastruktury.



## Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Jeszcze sprawniejszy transport towarów! Akumulatorowe wózki widłowe z dyszlem AME 13 są idealnie wyposażone do wydajnego transportu palet – podnoszenie, opuszczanie i przemieszczanie ładunków jeszcze nigdy nie było tak bezpieczne.

### Bezpieczna eksploatacja

- Łatwy dostęp do wszystkich elementów pojazdu dzięki otwartej konstrukcji układu jezdnego i hamulcowego.
- Układ sterowania i wtyki są optymalnie chronione przed pyłem i wilgocią dzięki obudowie IP 54.

### Precyzyjne prowadzenie

- Ergonomiczne ramię dyszla z klarownym oznaczeniem kolorystycznym i odpornymi na ścieranie symbolami na klawiszach dla intuicyjnej obsługi.
- Dla operatorów lewo- i praworęcznych.

# Przegląd modeli

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Nazwa	Udźwig / ładunek	Prędkość jazdy bez ładunku	Szerokość korytarza roboczego (paleta 800x1200 wzdłuż)	Prędkość podnoszenia bez ładunku
AME 13 (550 x 1 150)	1300 kg	5 km/h	2095 mm	0,03 m/s
AME 13 (685 x 1 150)	1300 kg	5 km/h		0,03 m/s

Jungheinrich Polska Sp. z o.o.  
ul. Świerkowa 3, Bronisze k. Warszawy  
05-850 Ożarów Mazowiecki  
PL1130082801  
telefon +48 22 332 88 00  
fax +48 22 332 88 01  
infolinia 0801 300 801

info@jungheinrich.pl  
www.jungheinrich.pl

Niemieckie zakłady produkcyjne w  
Norderstedt, Moosburgu i Landsbergu  
oraz nasze Centrum Części Zamiennej  
w Keltenkirchen posiadają certyfikaty  
ISO.

ISO 9001  
ISO 14001

Wózki jezdniowe firmy Jungheinrich  
spełniają europejskie wymogi  
bezpieczeństwa.



**JUNGHEINRICH**