



# Akumulatorowy unoszący wózek widłowy **AME 13**

Wysokość podnoszenia: 110 mm / Udźwig: 1300 kg

**LI-ION**  
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.

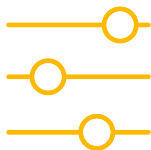
Maksymalną dyspozycyjność zapewnia akumulator litowo-jonowy, którego wydajność można dodatkowo zwiększyć dzięki funkcji ładowania Boost i Opportunity. Wygodna obsługa przez operatorów lewo- i praworęcznych.

### 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 Państwo działalność.

Poznajcie Państwo: Klasyk pośród 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 wideł 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](mailto:info@jungheinrich.pl)  
[www.jungheinrich.pl](http://www.jungheinrich.pl)

Niemieckie zakłady produkcyjne w  
Norderstedt, Moosburgu i Landsbergu  
oraz nasze Centrum Części Zamiennych  
w Keltenkirchen posiadają certyfikaty  
ISO.  
ISO 9001  
ISO 14001

Pojazd spełnia przepisy obowiązującej  
dyrektywy UE dla wózków jezdniowych.



**JUNGHEINRICH**