



# **Kompletny przegląd produktów i usług**

 **JUNGHEINRICH**



# Ekspert w dziedzinie intra**logistyki**



**25 lat  
na rynku polskim**



**9 lokalizacji  
na terenie całej Polski**



**270 mobilnych  
techników serwisu**



**Prawie 600 etatowych  
pracowników**



**Obszerne portfolio  
logistyczne**



**Ponad 4000 wózków  
na wynajem**

# Zyskaj przewagę nad swoją konkurencją dzięki akumulatorom litowo-jonowym

Lider w technologii

**LI-ION**

**5** LAT  
**GWARANCJI**  
NA AKUMULATORY LI-ION

Dowiedz się więcej o technologii li-ion

Technologia litowo-jonowa rewolucjonizuje rynek akumulatorowych wózków widłowych, co jest w pełni uzasadnione. Dzięki wysokiej wydajności oraz wartości dodanej, jaką oferuje, wygrywa z dotychczas stosowanymi rozwiązaniami.

## Zalety akumulatorów litowo-jonowych

- **Oszczędność czasu** – szybkie doładowanie w każdej chwili, nawet 50% pojemności baterii już po 30 minutach ładowania.
- **Oszczędność kosztów** – brak potrzeby posiadania drugiego akumulatora na wymianę.
- **Bezobsługowość** – brak potrzeby dolewania wody destylowanej oraz kontroli elektrolitu.
- **Wyjątkowo długa żywotność** – akumulatory litowo-jonowe służą 3 razy dłużej niż standardowe akumulatory kwasowe.
- **Prosta infrastruktura do obsługi** – brak potrzeby utrzymywania stacji ładowania i miejsc wymiany akumulatora.
- **5 lat gwarancji na akumulator.**

## Wózki widłowe ► Wózki unoszące



Ręczny wózek paletowy  
**AM 22**  
trasy: krótkie  
maks. udźwig: 2200 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem  
**EJE M13/M15**  
trasy: krótkie  
maks. udźwig: 1300 / 1500 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem  
**EJE 112i/114i**  
trasy: krótkie  
maks. udźwig: 1400 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem  
**EJE 114-120**  
trasy: krótkie  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem i dodatkową parą widel  
**EJE C20**  
trasy: krótkie  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem  
**EJE 220-235**  
trasy: krótkie  
maks. udźwig: 3500 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem i platformą dla operatora  
**ERE 120**  
trasy: średnie  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem i platformą dla operatora  
**ERE 225**  
trasy: średnie  
maks. udźwig: 2500 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy ze stanowiskiem siedzącym/stojącym dla operatora  
**ESE 120**  
trasy: średnie/długie  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z fotelem dla operatora  
**ESE 220/320**  
trasy: długie  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z fotelem dla operatora  
**ESE 420/430**  
trasy: długie  
maks. udźwig: 3000 kg



Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z fotelem dla operatora  
**ESE 533**  
trasy: długie  
maks. udźwig: 3300 kg

## Wózki widłowe ▶ Wózki podnośnikowe



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z dyszlem  
**HC 110**  
maks. wys. podn.: 3000 mm  
maks. udźwig: 1000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z dyszlem, z opcją zwiększonego rozstawu ramion podporowych  
**EMC 110/B10**  
maks. wys. podn.: 2000 mm  
maks. udźwig: 1000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z dyszlem  
**EJC M10 E**  
maks. wys. podn.: 1900 mm  
maks. udźwig: 1000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z dyszlem  
**EJC M10 ZT**  
maks. wys. podn.: 3300 mm  
maks. udźwig: 1000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z dyszlem  
**EJC 110-220**  
maks. wys. podn.: 6000 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z dyszlem i zwiększonym rozstawem ramion podporowych  
**EJC B12-B20**  
maks. wys. podn.: 5350 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z dyszlem i platformą dla operatora  
**ERC 212-220**  
maks. wys. podn.: 5350 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z fotel dla operatora  
**ESC 214-316**  
maks. wys. podn.: 5350 mm  
maks. udźwig: 1600 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy podwójnego załadunku z dyszlem  
**EMD 115i/118**  
maks. wys. podn.: 1520 mm  
maks. udźwig: 1800 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy podwójnego załadunku z dyszlem  
**EJD 118/220**  
maks. wys. podn.: 2560 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy podwójnego załadunku z dyszlem i platformą dla operatora  
**ERD 120/220**  
maks. wys. podn.: 2905 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy podwójnego załadunku z platformą i fotel dla operatora  
**ESD 120/220**  
maks. wys. podn.: 2560 mm  
maks. udźwig: 2000 kg

## Wózki wysokiego składowania ▶



Akumulatorowy wózek widłowy wysokiego składowania z masztem wysuwным  
**ETV 110/112**  
 maks. wys. podn.: 7100 mm  
 maks. udźwig: 1200 kg



Akumulatorowy wózek widłowy wysokiego składowania z masztem wysuwным  
**ETV/ETM 214/216**  
 maks. wys. podn.: 10700 mm  
 maks. udźwig: 1600 kg



Akumulatorowy wózek widłowy wysokiego składowania z masztem wysuwным  
**ETV 216i**  
 maks. wys. podn.: 10700 mm  
 maks. udźwig: 1600 kg



Akumulatorowy wózek widłowy wysokiego składowania z masztem wysuwным  
**ETM/ETV 318-325**  
 maks. wys. podn.: 13000 mm  
 maks. udźwig: 2500 kg



Akumulatorowy wózek widłowy wysokiego składowania do ładunków dłużycowych (jazda wielokierunkowa)  
**ETV Q20/Q25**  
 maks. wys. podn.: 10700 mm  
 maks. udźwig: 2500 kg



Akumulatorowy wózek widłowy wysokiego składowania z masztem wysuwным i ogumieniem superelastycznym  
**ETV C16/C20**  
 maks. wys. podn.: 7400 mm  
 maks. udźwig: 2000 kg

## Wózki widłowe ▶ Wózki do kompletacji poziomej



Akumulatorowy wózek widłowy do kompletacji drobnych elementów  
**EKM 202**  
 maks. wys. kompletacji: 3 poziomy  
 maks. udźwig: 100 kg



Akumulatorowy wózek widłowy do kompletacji poziomej  
**ECE 220/225**  
 maks. wys. kompletacji: 1 poziomy  
 maks. udźwig: 2500 kg



Akumulatorowy wózek widłowy do kompletacji poziomej z dodatkowym podnoszeniem wideł  
**ECE 310/320**  
 maks. wys. kompletacji: 1 poziomy  
 maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy wózek widłowy do kompletacji poziomej  
**ECD 320**  
 maks. wys. kompletacji: 2 poziomy  
 maks. udźwig: 2500 kg

## Wózki widtowe ▶ Wózki do kompletacji pionowej



Akumulatorowy wózek widtowy do kompletacji pionowej z podnoszoną platformą

### **EKS 110**

maks. wys. podn.: 4600 mm  
maks. udźwig: 1000 kg



Akumulatorowy wózek widtowy do kompletacji pionowej z podnoszoną kabiną

### **EKS 210/312**

maks. wys. podn.: 11345 mm  
maks. udźwig: 1200 kg

## Ciągniki ▶



Ciągnik akumulatorowy

### **EZS 010**

maks. uciąż: 1000 kg  
maks. siła ciągu: 600 N



Ciągnik akumulatorowy

### **EZS 130**

maks. uciąż: 3000 kg  
maks. siła ciągu: 2000 N



Ciągnik akumulatorowy

### **EZS 350**

maks. uciąż: 5000 kg  
maks. siła ciągu: 3200 N



Ciągnik akumulatorowy z ogumieniem superelastycznym

### **EZS C40**

maks. uciąż: 4000 kg  
maks. siła ciągu: 2600 N



Ciągnik akumulatorowy

### **EZS 570-5100**

maks. uciąż: 10000 kg  
maks. siła ciągu: 7600 N



Ciągnik akumulatorowy z ogumieniem superelastycznym

### **EZS 7280**

maks. uciąż: 28000 kg  
maks. siła ciągu: 19000 N



Akumulatorowy ciągnik platformowy

### **EZW 515**

maks. uciąż: 1500 kg  
maks. siła ciągu: 4500 N

## Czołowe wózki widłowe z przeciwwagą ▶



Akumulatorowy trójkołowy wózek widłowy z napędem tylnym

**EFG 110-115**

maks. wys. podn.: 6500 mm  
maks. udźwig: 1500 kg



Akumulatorowy trójkołowy wózek widłowy z napędem przednim

**EFG 213-220**

maks. wys. podn.: 6500 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy czterokołowy wózek widłowy

**EFG 316-320**

maks. wys. podn.: 6500 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Akumulatorowy czterokołowy wózek widłowy

**EFG 425-S30s**

maks. wys. podn.: 7000 mm  
maks. udźwig: 3000 kg



Akumulatorowy czterokołowy wózek widłowy

**EFG 535k-S50s**

maks. wys. podn.: 7180 mm  
maks. udźwig: 5000 kg



Spalinowy wózek widłowy z silnikiem na gaz/olej napędowy z przekładnią hydrodynamiczną

**DFG/TFG 316-320**

maks. wys. podn.: 7500 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Spalinowy wózek widłowy z silnikiem na gaz/olej napędowy z przekładnią hydrodynamiczną

**DFG/TFG 425-435**

maks. wys. podn.: 7500 mm  
maks. udźwig: 3500 kg



Spalinowy wózek widłowy z silnikiem na gaz/olej napędowy z przekładnią hydrodynamiczną

**DFG/TFG 540-S50**

maks. wys. podn.: 7180 mm  
maks. udźwig: 5000 kg



Spalinowy wózek widłowy z silnikiem na gaz/olej napędowy z przekładnią hydrostatyczną

**DFG/TFG 316s-320s**

maks. wys. podn.: 7500 mm  
maks. udźwig: 2000 kg



Spalinowy wózek widłowy z silnikiem na gaz/olej napędowy z przekładnią hydrostatyczną

**DFG/TFG 425s-435s**

maks. wys. podn.: 7500 mm  
maks. udźwig: 3500 kg



Spalinowy wózek widłowy z silnikiem na gaz/olej napędowy z przekładnią hydrostatyczną

**DFG/TFG 540s-S50s**

maks. wys. podn.: 7180 mm  
maks. udźwig: 5000 kg



## Wózki widłowe ► Wózki systemowe do składowania w regałach



Akumulatorowy wózek systemowy wysokiego składowania z obrotową karetką widel

### **EFX 410-413**

maks. wys. podn.: 7000 mm  
maks. udźwig: 1250 kg



Akumulatorowy wózek systemowy wysokiego składowania z obrotową karetką widel

### **ETX 513-515**

maks. wys. podn.: 13000 mm  
maks. udźwig: 1500 kg



Akumulatorowy wózek systemowy wysokiego składowania i kompletacji z podnoszoną kabiną i obrotową karetką widel

### **EKX 410-412**

maks. wys. podn.: 10500 mm  
maks. udźwig: 1200 kg



Akumulatorowy wózek systemowy wysokiego składowania i kompletacji z podnoszoną kabiną i obrotową karetką widel

### **EKX 514-516**

maks. wys. podn.: 17500 mm  
maks. udźwig: 1600 kg

## Automatyczne systemy transportowe ►



Samobieżny system transportowy

### **EKS 215a**

maks. wys. podn.: 6000 mm  
maks. udźwig: 1500 kg



Samobieżny system transportowy

### **ERC 215a**

maks. wys. podn.: 4000 mm  
maks. udźwig: 1500 kg



Samobieżny system transportowy

### **ERE 225a**

maks. wys. podn.: 122 mm  
maks. udźwig: 2500 kg



Samobieżny system transportowy

### **EZS 350a**

maks. uciąż: 5000 kg  
maks. siła ciągu: 3200 N

## Zautomatyzowane wózki systemowe ►



Automatyczny wózek do składowania w regałach

### **ETXa**

maks. wys. podn.: 13000 mm  
maks. udźwig: 1500 kg



Automatyczny wózek do składowania w regałach

### **EKXa**

maks. wys. podn.: 14500 mm  
maks. udźwig: 1600 kg



# Regały magazynowe

Dobrze zaprojektowane regały są fundamentem Twojego magazynu. Nie tylko muszą przechowywać ładunki, ale także uwzględniać zmiany w otoczeniu. Dlatego niezbędne jest właściwe planowanie. W firmie Jungheinrich od 60 lat skupiamy się na wdrażaniu własnych projektów instalacji regałowych, stosowaniu indywidualnych rozwiązań i utrzymaniu najwyższej jakości.

Dzięki bogatej ofercie regałów do składowania palet, pojemników, tac, pudełek i dłużyc zapewniamy bezpieczeństwo przechowywania ładunków i gotowość do ich użycia w każdej chwili. Klienci z całego świata, działający w różnych branżach, polegają na naszych systemach magazynowych dla osiągnięcia większego sukcesu.

## Co nas wyróżnia

- Szeroki wybór asortymentu regałów
- Kompleksowe projektowanie organizacji magazynu z jednego źródła
- Inspektorzy nieustannie dbający o jakość i bezpieczeństwo
- Unikalne rozwiązania magazynowe dla każdej branży

## Składowanie palet



Regały rzędowe



Systemy głębokiego składowania



Regały przesuwne

## Składowanie drobnych części



Regały półkowe



Regały windowe LRK i karuzelowe PRK



Regały przepływowe

## Składowanie dłużyc i antresole



Antresole



Regały wspornikowe



# Wynajem wózków widłowych Moc na zawołanie

Na jeden dzień, miesiąc, rok – dział wynajmu Jungheinrich doradzi rozwiązanie idealnie dopasowane do Państwa aktualnych potrzeb, zarówno do szybkich załadunków i rozładunków, wydajnego transportu oraz składowania – na zewnątrz i wewnątrz magazynów.

## Na krótki czas

- Wynajem wózka już od 1. dnia
- Ponad 4000 wózków widłowych
- Szybka realizacja zamówień
- Minimum formalności
- Pełna opieka serwisowa
- Możliwość wynajmu sprzętu z operatorem

## Na długi czas

- Gwarancja elastyczności
- Okresy finansowania do 84 miesięcy
- Pełna opieka serwisowa
- Szybka i bezpłatna relokacja urządzeń na terenie Polski
- Wynajem wózka z dowolnym wyposażeniem
- Przejrzysty sposób rozliczeń i fakturowania

# JUNGHEINRICH JUNGSTARS



## Najważniejsze zalety używanych wózków widłowych:

- 12 miesięcy gwarancji na wózek
- 12 miesięcy gwarancji na akumulator
- 12 miesięcy bez kosztów przeglądu
- Nowy test kontrolny
- Prawo zwrotu przez 10 dni
- Możliwość odbycia prezentacji wózka w oddziale
- Możliwość przedłużenia gwarancji do 18 miesięcy
- Dostępna opcja Full Service
- Gwarancja mobilności w ramach umowy Full Service
- Atrakcyjne możliwości finansowania
- Twój wózek używany w rozliczeniu



bezpieczeństwo



technologia



wygląd



niezawodność



sprzyjanie  
środowisku



# Serwis wózków widłowych Jungheinrich

## Nikt nie zna sprzętu lepiej niż producent

### Co nas wyróżnia:

- 4-godzinny czas reakcji
- Oryginalne części zamienne
- 270 mobilnych techników
- Dostępność części zamiennych w ciągu 24 godzin
- Bezpłatny wózek zastępczy w przypadku awarii

### Co oferujemy:

- Full serwis
- Konserwacja długoterminowa
- Gwarancja Plus
- Serwis akumulatorów trakcyjnych
- ISM Online
- Dostawa części zamiennych
- Szkolenia operatorów

# Wyposażenie magazynu dostępne online



Składowanie • Transport • Magazyn  
Zakład • Środowisko

# **Ekspert w dziedzinie** **intra**logistyki

## **Oddział Warszawa**

Bronisze, ul. Świerkowa 3  
05-850 Ożarów Mazowiecki  
Tel. +48 22 332 88 00

## **Oddział Poznań**

ul. Magazynowa 2  
62-052 Komorniki  
Tel. +48 61 650 18 00

## **Oddział Katowice**

ul. Jana Frenzla 5  
41-946 Piekary Śląskie  
Tel. + 48 32 290 20 40

## **Oddział Wrocław**

ul. Logistyczna 1  
55-040 Bielany Wrocławskie  
Tel. +48 71 719 70 00

## **Oddział Gdańsk**

ul. Magazynowa 9  
80-180 Kowale  
Tel. +48 58 660 58 00

## **Filia Rzeszów**

ul. Jasionka 948  
36-002 Jasionka  
Tel. +48 17 742 11 02

## **Filia Łódź**

Smolice 1M (Hala G)  
95-010 Stryków  
Tel. +48 42 237 53 75

## **Filia Szczecin**

ul. Struga 65  
70-784 Szczecin  
Tel. +48 91 81 71 366

info@jh.pl  
www.jh.pl  
Infolinia 801 300 801  
NIP PL 1130082801