



# Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z funkcją dodatkowego uniesienia ramion podporowych

**EJD 118i**

Wysokość podnoszenia: 1000-1520 mm / Udźwig: 1800 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Mocny i uniwersalny do codziennej, długotrwałej eksploatacji.

## Maksymalna zwrotność podczas kompletacji.

Dzięki niewielkiej masie własnej i dużej zwrotności nasze kompaktowe i wszechstronne akumulatorowe wózki widtowe z dyszlem EJD 118i idealnie nadają się do przewożenia w samochodach ciężarowych lub do jednoczesnego transportu dwóch palet na rampach i nierównym podłożu.

Maksymalną wydajność wózka EJD 118i gwarantuje nowoczesny akumulator litowo-jonowy z wbudowanym prostownikiem. System ProTracLink zapewnia stabilną jazdę, natomiast dostępna w standardzie hydraulika proporcjonalna kontrolowane podnoszenie i opuszczanie.

Kompaktowy maszt gwarantuje operatorowi optymalną widoczność, np. podczas pracy w miejscach, gdzie przebywają klienci. Reflektory dla lepszej widoczności i długi dyszel zapewniający odpowiednią odległość między wózkiem a operatorem oferują wysokie bezpieczeństwo podczas wykonywania wszystkich zadań.



## Najwyższa wydajność. Bez kompromisów.

Z Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus otrzymują Państwo wieloletnią gwarancję na najwyższej jakości akumulatory litowo-jonowe – aż do 8 lat. Wysoka wydajność energetyczna oraz żywotność akumulatorów to kluczowe czynniki płynnej pracy Państwa magazynu.

\*Zgodnie z naszymi warunkami gwarancji. Szczegóły są dostępne na naszej stronie internetowej.

## Korzyści

- Uniwersalny wózek do różnych zastosowań.
- Inteligentne połączenie wózka unoszącego i podnośnikowego.
- Innowacyjny akumulator litowo-jonowy z wbudowanym prostownikiem.
- Stabilne właściwości jezdne w połączeniu z dużą zwrotnością.
- Zminimalizowany hałas dzięki silentDRIVE.

# Wózek podnośnikowy Jungheinrich dla maksymalnych korzyści



## Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom widłowym.

Wysoka elastyczność akumulatorów litowo-jonowych w połączeniu z wszechstronnością zastosowań EJD 118i sprawiają, że wózki te są niezawodne w każdej sytuacji.

### Efektywna obsługa palet

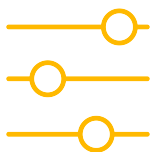
- Precyzyjne i łagodne podnoszenie i odkładanie ładunku dzięki hydraulicznie proporcjonalnej dostępności w standardzie.
- Niezawodny transport dwóch palet jednocześnie na rampach i nierównym podłożu.
- Maksymalna zwrotność także w ciasnych obszarach magazynowych.

### Nowoczesna technologia litowo-jonowa

- Technologia litowo-jonowa zintegrowana w standardzie dla maksymalnej dostępności wózka.
- Wybór między dwoma akumulatorami: litowo-jonowym 40 Ah i litowo-jonowym 110 Ah.

### Szybkie i bezpieczne ładowanie

- Łatwe ładowanie z dowolnego gniazda 230 V dzięki wbudowanemu prostownikowi.



## Indywidualność

Wózek tak indywidualny jak Państwa działalność.

Szukają Państwo uniwersalnego urządzenia do swojej firmy? Dzięki licznej opcjom wózek EJD 118i błyskawicznie dostosowuje się do każdej sytuacji – dwupoziomowego transportu palet, pobierania i odkładania towaru, przewozu w samochodzie ciężarowym lub kompletacji.

### Wszechstronne zastosowanie

- Elastyczny akumulatorowy wózek widłowy z dyszlem ze zintegrowanym unoszeniem ramion podporowych.
- Jako wózek podnośnikowy idealny do lekkich zadań pobierania i odkładania ładunku.
- Jako wózek unoszący idealny do transportu ładunków o masie do 2000 kg na krótkich odcinkach.
- Jako urządzenie dwupoziomowe dwa razy bardziej efektywny dzięki transportowi dwóch palet jedna nad drugą.

### Inteligentne systemy wspomaganie

- silentDRIVE do cichej pracy w handlu detalicznym lub supermarketach dzięki redukcji typowych odgłosów jazdy i podnoszenia.



## Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy

W ciasnych pomieszczeniach lub na środku sklepu przy dużym natężeniu ruchu klientów: wózek EJD 118i oferuje maksymalne bezpieczeństwo w każdej sytuacji dzięki wyjątkowo stabilnym właściwościom jezdny i doskonałej widoczności

### Bezpieczna praca na niewielkiej przestrzeni

- Niewielkie rozmiary do pracy na małej przestrzeni.
- Długi dyszel zapewniający dostateczny odstęp operatora od wózka.

### Maksymalna stabilność podczas jazdy

- Optymalny rozkład siły podporowej w zależności od sytuacji przez resorowane i amortyzowane koła podporowe – połączone opatentowanym systemem ProTracLink.
- Idealne rozwiązanie do eksploatacji na rampach ładunkowych oraz do ładunku i rozładunku samochodów ciężarowych.

# Przegląd modeli

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Nazwa	Udźwig / ładunek	Wysokość podnoszenia (maks.)	Prędkość jazdy bez ładunku	Szerokość korytarza roboczego (paleta 800x1200 wzdłuż)	Prędkość podnoszenia bez ładunku
EJD 118i	1800 kg	1520 mm	6 km/h	2192 mm	0,27 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 Zamiennej  
w Keltenkirchen posiadają certyfikaty  
ISO.

ISO 9001  
ISO 14001

Wózki jezdniowe firmy Jungheinrich  
spełniają europejskie wymogi  
bezpieczeństwa.



**JUNGHEINRICH**