



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 widłowe 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.

Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus to gwarancja długoterminowej wydajności naszych wysokiej jakości akumulatorów litowo-jonowych przez okres do 8 lat. Jesteśmy pewni, że wysoka wydajność i długa żywotność naszej technologii litowo-jonowej przekonają Państwa. Dlatego dajemy Państwu możliwość łatwego i szybkiego powrotu do wcześniej użytkowanej technologii w ciągu 6 miesięcy od chwili otrzymania akumulatora.

*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

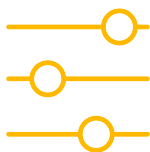
- Precyzyjne i łagodne podnoszenie i odkładanie ładunku dzięki hydraulicznie proporcjonalnej dostępności w standardzie.
- Niezawodny transport dwóch palet jednocześnie na rampach i nierównym podłożu.
- Maksymalna zwrotność także w ciasnych obszarach magazynowych.

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
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