



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy z funkcją dodatkowego uniesienia ramion podporowych **ERD 220i**

Wysokość podnoszenia: 1660-3760 mm / Udźwig: 2000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Żadnych kompromisów.

Kompaktowa konstrukcja, ergonomia i bezpieczeństwo jak nigdy dotąd.

ERDi to innowacyjny wózek, który spełnia jednocześnie wiele wymagań. Wózek widłowy do dwupoziomowego transportu palet łączy w sobie ultrakompaktowe wymiary z najwyższym trójstronnym zabezpieczeniem ze stali i przestronnym stanowiskiem operatora. Tam, gdzie wcześniej znajdowała się duża i ciężka skrzynia akumulatora, teraz elegancko wkomponowane są kompaktowe moduły akumulatorów litowo-jonowych. Ta pionierska koncepcja firmy Jungheinrich otrzymała wiele nagród.

Szczególną cechą jest rozpoznanie wjazdu do samochodów ciężarowych: wózek hamuje automatycznie, dzięki czemu intensywna jazda po rampie nie obciąża pleców. W słabo oświetlonych wnętrzach ciężarówek automatycznie włącza się reflektor, ułatwiając podejmowanie palet.

W magazynach przetadunkowych o dużym natężeniu ruchu ultrakompaktowy ERDi zajmuje bardzo mało miejsca, a jednocześnie zapewnia operatorowi skuteczną ochronę. ERDi może przewozić dwie palety jedna na drugiej, a dzięki potrójnemu maszowi sięga do regałów o wysokości do 3760 mm – trudno o większą wydajność.



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.



100% satysfakcji. Gwarantujemy.

Jesteśmy pewni, że przekonamy Państwa do naszej technologii litowo-jonowej. Dlatego dajemy Państwu możliwość łatwego i szybkiego powrotu do wcześniej użytkowanej technologii w ciągu 6 miesięcy od chwili otrzymania akumulatora – bez podawania przyczyn.

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

Korzyści

- Najbardziej kompaktowy wózek w swojej klasie.
- Obszerna platforma operatora ze stabilnym trójstronnym zabezpieczeniem.
- Zaprojektowane specjalnie z myślą o wymagających zastosowaniach w samochodach ciężarowych.
- Najlepsze parametry na rynku.
- Elastyczny maszt sięgający do trzeciego poziomu regału.

Wózek podnośnikowy Jungheinrich dla maksymalnych korzyści.



Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Pomimo mniejszych wymiarów całkowitych oferuje dużo miejsca dla operatora. Operator ma również zapewnioną znacznie lepszą ochronę.

Ochrona z trzech stron

- Solidne stalowe ściany boczne chronią operatora z trzech stron.
- Obszerna platforma, dzięki czemu operator zawsze pozostaje w obrysie wózka. Zminimalizowane ryzyko wypadków.
- Opcjonalnie: czujnik ochrony stóp redukujący prędkość przy wystawieniu stopy poza platformę.
- Opcjonalny dach ochronny zabezpieczający przed spadającymi ładunkami. (wymagany od wysokości podnoszenia > 1 800 mm)

W samochodzie ciężarowym

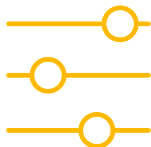
- Płynna, nieobciążająca pleców jazda na rampach dzięki automatycznej redukcji prędkości jazdy.
- Optymalna widoczność dzięki automatycznemu włączaniu reflektora. Umożliwia szybkie i bezpieczne podejmowanie palet bez oślepienia operatora.

Obsługa ładunku (operationCONTROL)

- Wielofunkcyjny kolorowy wyświetlacz pokazuje w czytelny sposób wysokość podnoszenia, ciężar ładunku oraz udźwig resztkowy (opcja).
- Potrójne ostrzeżenie o przeciążeniu: dźwiękowe, sensoryczne, wizualne (opcja).

Bezpieczeństwo bierne

- Zintegrowany Floor-Spot informuje o zbliżaniu się ERDi. Zapobieganie kolizjom z ludźmi i pojazdami.



Indywidualność

Wózek tak indywidualny jak Państwa działalność.

ERDi ma wszechstronne zastosowanie: w samochodach ciężarowych, w magazynie, w transporcie na dłuższych dystansach.

Warianty platformy

- Dwie wersje (kompaktowa i superkompaktowa), obie co najmniej tak przestronne jak poprzedni model i z wysokimi zabezpieczeniem bocznym ze stali.

Ergonomia

- Ergonomiczne, miękko wykończone stanowisko operatora zapewnia podparcie w każdej sytuacji.
- Idealne jako podparcie ciała w pozycji bocznej lub przy częstych zmianach kierunku w pozycji frontalnej.
- Opcjonalnie: amortyzowana platforma z indywidualną regulacją do potrzeb operatora.

Wszechstronny maszt potrójny

- Znacznie szersze możliwości zastosowania.
- W samochodzie ciężarowym: niewielka wysokość całkowita i podnoszenie w zakresie wolnego skoku umożliwiają bezproblemowy załadunek i rozładunek.
- W magazynie: składowanie do trzeciego poziomu regału przy wysokości podnoszenia do 3760 mm.

Stanowisko robocze

- Różne możliwości przechowywania, z przodu i po bokach.
- Opcjonalnie: Interfejs USB i opcjonalna listwa akcesoryjna do mocowania dodatkowego wyposażenia, np. uchwytu na rolkę folii, podstawki A4 do pisania lub terminali.
- Opcjonalny tryb obsługi za pomocą przycisków ułatwiający kompletację.

Inne

- Ładowanie z dowolnego gniazda dzięki opcjonalnemu



Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom.

Dzięki nowatorskiej konstrukcji akumulatora litowo-jonowego wózek ERDi jest nawet o 300 mm krótszy od porównywalnych wózków, a przez to szybszy i bardziej wydajny w transporcie towarów.

Wymiary

- Małe wymiary pozwalają na bardziej efektywne wykorzystanie przestrzeni.
- Duża zwrotność umożliwia precyzyjne manewrowanie przed i w samochodzie ciężarowym oraz w ciasnych przestrzeniach magazynowych.
- Wysoka zwrotność zapewnia także szybszą pracę i wyższą produktywność.

Technologia litowo-jonowa

- Bezobsługowość i wyjątkowo krótkie czasy ładowania.
- Łatwo dostępne komfortowe złącze ładowania do częstego doładowywania.

Jazda po rampie

- Solidna rama i amortyzowana jednostka napędowa wytrzymują nawet najtrudniejsze warunki eksploatacji.
- Optymalny rozkład masy i inteligentny 5-kołowy układ jezdny zapewniają optymalną trakcję i doskonałe prowadzenie na każdej rampie.

Wydajność

- Mocne przyspieszenie i prędkość maksymalna do 14 km/h zapewniające dynamiczny przetładunek towarów.
- Szybkie i precyzyjne podnoszenie i opuszczanie ładunków.
- Wydajny transport dwupoziomowy: jednoczesna obsługa dwóch palet (2 x 1000 kg).

Obsługa

- Krótki czas szkolenia i łatwa praca dzięki intuicyjnemu układowi kierownicemu smartPILOT z automatycznym centrowaniem i regulacją wysokości w standardzie.
- Wszystkie funkcje wózka można obsługiwać jedną ręką.

Przegląd modeli

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Nazwa	Udźwig / ładunek	Prędkość jazdy bez ładunku	Szerokość korytarza roboczego (paleta 800x1200 wzdłuż)	Prędkość podnoszenia bez ładunku
ERD 220i	2000 kg	12,5 km/h	2574 mm	0,37 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