



Wózek widłowy do kompletacji poziomej **ECE 320**

Wysokość podnoszenia: 750 mm / Udźwig: 2000 kg

Mocny wózek do kompletacji z podnośnikiem nożycowym.

Do transportu dwóch palet.

Wydajny i dynamiczny wózek do kompletacji poziomej ECE 320 z podnośnikiem nożycowym na dwie palety jest idealnym urządzeniem do bezpiecznej i efektywnej kompletacji towarów. Ergonomiczna koncepcja wózka w połączeniu z doskonałymi parametrami technicznymi gwarantuje doskonałą wydajność kompletacji i niskie zużycie energii.

Wydajny silnik 3,2 KW gwarantuje dynamiczne przyspieszenie i dużą prędkość końcową, a różne pakiety wyposażenia jeszcze bardziej zwiększają zdolność przetadunkową. Kierownica wielofunkcyjna jetPILOT zapewnia intuicyjną, komfortową obsługę oraz odciąża kark i kręgosłup.

Indywidualnie dostosowywane stanowisko operatora gwarantuje optymalną widoczność i ułatwia pracę dzięki optymalnemu rozmieszczeniu wszystkich elementów obsługi. Do zwiększenia wydajności kompletacji przyczynia się półautomatyczne, zdalne sterowanie wózkiem ECE – pokonywanie niepotrzebnych tras należy tym samym do przeszłości.



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

- Maksymalna wydajność kompletacji przy ładunkach do 2000 kg
- Wydajny silnik z dynamicznym przyspieszeniem
- jetPILOT do intuicyjnej obsługi, na wzór samochodów osobowych
- Efektywna i bezpieczna kompletacja z podnośnikiem nożycowym
- Półautomatyczna zdalna obsługa za pomocą easyPILOT

Wózek do kompletacji Jungheinrich zapewnia maksymalne korzyści.



Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom.

Efektywność i innowacje: Wysoka wydajność kompletacji i optymalne zużycie energii jest możliwe dzięki bardzo dobrym parametrom technicznym i licznym udogodnieniom ergonomicznym.

Koncepcja wydajnego napędu

- Dynamiczne przyspieszenie i maksymalna prędkość.
- Opcjonalne wyposażenie drivePLUS z wysokowydajnym silnikiem 3,2 kW dla jeszcze większej wydajności jazdy.
- Bezpieczna jazda na zakrętach dzięki opcjonalnej funkcji curveCONTROL.
- Opcjonalny pakiet wyposażenia drive&ecoPLUS zapewnia dodatkową oszczędność energii.

Elastyczne przetaczanie różnych opcji sterowania

- Długie dystanse od ok. 10 m: jazda z użyciem jetPILOT.
- Średnie dystanse: obsługa zdalna za pomocą Jungheinrich easyPILOT umożliwia pełne skupienie na kompletacji.
- Krótkie dystanse: sterowanie za pomocą przycisków, np. w oparciu fotela (opcja).

Dostępny z technologią litowo-jonową

- Stała dostępność dzięki wyjątkowo krótkim czasom ładowania.
- Brak konieczności wymiany akumulatora.
- Bezobsługowe akumulatory litowo-jonowe o długiej żywotności zapewniają oszczędność kosztów w porównaniu do kwasowych baterii trakcyjnych.
- Akumulatory litowo-jonowe nie gazują, nie ma więc potrzeby tworzenia i utrzymywania akumulatorowni.

Komfortowy system ładowania do akumulatorów litowo-jonowych

- System z gniazdem i wtykiem ładowania komfortowego do szybkiego dotadowywania.



Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Klucz do bezpiecznej i efektywnej kompletacji: bezpośrednia bliskość operatora i ładunku oraz ergonomiczna platforma.

Hydraulicznie unoszona platforma (HP) (opcjonalnie)

- Do częstej kompletacji z drugiego poziomu regatu.
- Szybkie i bezpieczne unoszenie operatora na wysokość pokrywy akumulatora.
- Operator obsługuje platformę nogą za pomocą przycisku w podłodze, dzięki czemu ma wolne ręce i może wykonywać czynności związane z kompletowaniem towaru.
- Możliwość unoszenia kierownicy jetPILOT razem z platformą (HP-LJ), pozwala manewrować wózkiem także z uniesioną platformą (opcja).

Lepsza widoczność

- Floor-Spot – optyczny sygnał ostrzegawczy w postaci czerwonego punktu, wyświetlany na podłodze magazynu w odległości ok. 3 m przed wózkiem widtowym, ostrzega pieszych pracowników oraz operatorów innych wózków widtowych o nadjeżdżającym pojeździe (opcja).

Mocna konstrukcja przystosowana do intensywnej eksploatacji

- Stalowa pokrywa napędu odporna na wstrząsy.
- Wysoko zabudowana przednia osłona wykonana z wysokiej jakości stali.

Centralnie położony panel obsługi zapewnia pełną kontrolę

- Uruchamianie wózka z funkcją EasyAccess za pomocą przycisków funkcyjnych, kodu PIN lub transpondera (opcja).
- 2-calowy wyświetlacz informuje o stanie naładowania akumulatora, liczbie motogodzin, prędkości jazdy oraz kodach błędów.



Indywidualność

Rozwiązanie tak indywidualne jak Państwa działalność.

Współpraca człowieka z maszyną działa tutaj bez zarzutu. Dzięki szerokiej gamie indywidualnych opcji operator i wózek osiągają jeszcze lepsze wyniki.

Wygodne miejsce pracy operatora dla zapewnienia najwyższej wydajności kompletacji

- Liczne praktyczne schowki.
- Regulowana platforma z dodatkowym tłumieniem drgań (opcjonalnie).
- Szybkie unoszenie ładunku poprzez dwukrotne naciśnięcie przycisku podnoszenia (opcja).

Kierownica wielofunkcyjna jetPILOT

- Intuicyjna i wygodna obsługa, na wzór samochodów osobowych oraz pewny chwyt.
- Odciążenie karku i kręgosłupa operatora podczas jazdy na zakrętach.
- Pozostałe zalety to możliwość kierowania jedną ręką i automatyczny powrót kierownicy do pozycji jazdy na wprost.
- Możliwość indywidualnej regulacji i dopasowania do wzrostu operatora.

Inne opcje wyposażenia

- Szereg opcji wyposażenia dodatkowego do przystosowania wózka do indywidualnych potrzeb.
- Wyposażenie dodatkowe do prac związanych z kompletacją na drugim poziomie regatów.
- Wytrzymały, opcjonalny uchwyt np. do montażu urządzeń do radiowej transmisji danych.
- Większy komfort obsługi dzięki opcjonalnej amortyzowanej platformie.

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
ECE 320	2000 kg	750 mm	12,5 km/h	3947 mm	0,16 m/s
ECE 320 HP	2000 kg	750 mm	12,5 km/h	4097 mm	0,16 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