



Wózki widłowe do kompletacji pionowej **EKS 210**

Wysokość podnoszenia: 2800-4750 mm / Udźwig: 1000 kg



Efektywny wózek do kompletacji w szerokich korytarzach.

Idealne do kompletacji na wysokościach powyżej 6,5 metra

Wydajny wózek do kompletacji pionowej EKS 210 został zoptymalizowany pod kątem zastosowania w magazynie, zapewniając doskonałą wydajność transportu i podnoszenia. Nowy, energooszczędny model 24V ze swobodnym prowadzeniem przekonuje bardzo dobrą ergonomią i wydajnością kompletacji podczas prac w szerokich korytarzach roboczych. Rozszerzona oferta masztów umożliwia wygodną kompletację towarów na wysokościach powyżej 6,5 metrów. Dzięki licznym indywidualnym opcjom wyposażenia wózek do kompletacji pionowej ma szeroki zakres zastosowań, a dzięki zoptymalizowanej koncepcji obsługi i doskonałej widoczności we wszystkich kierunkach umożliwia wyjątkowo ergonomiczną pracę. Niezależnie od tego, czy urządzenie jest wyposażone w akumulator litowo-jonowy czy kwasowo-olowiowy: nasz nowy wózek do kompletacji pionowej EKS 210 łączy w sobie optymalną wydajność kompletacji z niskim zużyciem energii.



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.



Dane pracujące na Państwa korzyść.

Mogą Państwo wykorzystać dane swoich wózków, aby zaoszczędzić czas, energię i koszty oraz zwiększyć wydajność. Dzięki Telematics box (komponent montowany fabrycznie) mają Państwo do dyspozycji bezpłatny pakiet startowy do zarządzania flotą, który można elastycznie rozszerzać o różne komponenty sprzętowe i oprogramowanie.

warunki gwarancji

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

Korzyści

- Ergonomiczna i dostosowywana do indywidualnych potrzeb koncepcja obsługi.
- Optymalna widoczność podczas pracy w magazynie.
- Redundantny pomiar wysokości i trasy przejazdu
- Wysoka stabilność jazdy zapewnia bezpieczną i ergonomiczną pracę.
- Wąski i zwrotny dla większej wydajności w małej przestrzeni.

Wózek do kompletacji Jungheinrich dla maksymalnych korzyści.



Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom widłowym.

Wszechstronny wózek EKS 210 umożliwia bardzo sprawną i wydajną kompletację od pierwszego poziomu regatu aż do wysokości 6,5 m - dla długiej i efektywnej pracy.

Oszczędna gospodarka energetyczna

- Aktywna gospodarka energetyczna i zarządzanie akumulatorem.
- Dłuższa żywotność akumulatorów.
- Maszty o płynnych przejściach pozwalające uniknąć energochłonnych faz przyspieszania i hamowania.

Dostępny z technologią litowo-jonową

- Stała dostępność wózka dzięki wyjątkowo krótkim czasom ładowania.
- Brak konieczności wymiany akumulatora.
- Bezobsługowe akumulatory Li-ion zapewniają oszczędność kosztów w porównaniu z akumulatorami kwasowo-ołowiowymi.
- Akumulatory litowo-jonowe nie gazują, nie ma więc potrzeby utrzymywania akumulatorowni.



Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Bezpieczeństwo jest dla nas priorytetem: liczne urządzenia zabezpieczające dbają o to, by Państwa pracownicy mogli w 100% skoncentrować się na swoich zadaniach.

Bezpieczeństwo procesów

- Optymalnie przystosowane do pracy w szerokich korytarzach roboczych.
- Nowy maszt zapewniający doskonałą widoczność we wszystkich kierunkach.
- Duża stabilność także podczas jazdy po nierównym podłożu (podłoże zgodne z DIN 18202).

Uruchamianie i konserwacja

- Szybkie i bezpieczne uruchomienie.
- Zintegrowany system diagnostyczny.
- Częstotliwość przeglądów co 1 000 motogodzin.

Opcjonalne systemy zwiększające bezpieczeństwo

- Floor-Spot zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo w obszarach magazynowych o złej widoczności za pomocą wyraźnie widocznego punktu wyświetlanego przed wózkiem.



Indywidualność

Wózek tak indywidualny jak Państwa działalność.

Przemysłowa koncepcja urządzenia z dodatkowymi oknami i łatwym w obsłudze panelem sterowania odciąża operatora.

Indywidualna konfiguracja

- Możliwość wyboru pomiędzy różnymi wariantami wózków, w tym z dodatkowym zespołem unoszenia, dostępem po stronie ładunku lub w wersji otwartej.
- Różnorodne opcje wyposażenia kabiny operatora, takie jak półki, oświetlenie itp.

Ergonomiczne miejsce pracy

- Zoptymalizowana koncepcja obsługi: wszystkie informacje w zasięgu wzroku operatora.
- Doskonała widoczność zapewniająca pełną kontrolę w każdej sytuacji.
- Nisko położony stopień w połączeniu z solidną barierką ułatwia wchodzenie do wózka.
- Przestronna kabina z wieloma schowkami.
- Opcjonalny pakiet z ergonomiczną matą podłogową i umiejscowionym w niej przyciskiem bezpieczeństwa.

Przegląd modeli

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Nazwa	Udźwig / ładunek	Wysokość podnoszenia (maks.)	Prędkość jazdy bez ładunku	Prędkość podnoszenia bez ładunku
EKS 210 Z	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,25 m/s
EKS 210 L	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,25 m/s
EKS 210 O	1000 kg	4750 mm	10 km/h	0,25 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**

The logo features a red arrow pointing upwards, positioned to the left of the company name 'JUNGHEINRICH' which is written in a bold, black, sans-serif font.