



Akumulatorowy podnośnikowy wózek widłowy dla operatora stojącego/ siedzącego

ESD 220

Wysokość podnoszenia: 1660 mm / Udźwig: 2000 kg

Wszechstronny wózek podnośnikowy na dłuższe dystanse.

Najwyższa wydajność w transporcie dwupoziomowym.

Wszechstronny i wydajny wózek widłowy ESD 2 równie dobrze radzi sobie z manewrowaniem w wąskich przestrzeniach, jak i z transportem towarów na większe odległości. W zależności od potrzeb wózek można dostosować do indywidualnych warunków użytkowania.

Dzięki szerokości 820 mm ESD 2 wyróżnia się maksymalną wydajnością w wąskich korytarzach roboczych, podczas załadunku samochodów ciężarowych lub w magazynach blokowych. Możliwość jednoczesnego transportu dwóch palet gwarantuje wydajny przładunek towarów.

Boczna pozycja operatora umożliwia doskonałą widoczność we wszystkich kierunkach i wygodną pracę nawet przy częstych zmianach kierunku jazdy. Dodatkowy komfort zapewnia czytelny wyświetlacz 4-calowy ze wszystkimi ważnymi funkcjami oraz ergonomiczny multiPILOT.



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

- Idealny do dwupoziomowego załadunku i rozładunku samochodów ciężarowych.
- Wytrzymała rama do najcięższych zastosowań.
- Ergonomiczna pozycja siedzenia zapewniająca maksymalny komfort.
- Elektryczny układ kierowniczy ułatwiający manewrowanie.
- Kompaktowa konstrukcja przystosowana do wąskich obszarów magazynowych.

Wózek podnośnikowy Jungheinrich dający maksymalne korzyści.



Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom.

ESD 2 jest idealnie przystosowany do długiej pracy: bardzo wydajne akumulatory oraz ich wygodna i szybka boczna wymiana sprawiają że wózek jest niezawodnym urządzeniem.

Wydajna gospodarka energetyczna

- Optymalne zasilanie przy wysokiej pojemności akumulatorów kwasowo-ołowiowych od 360 Ah do 465 Ah.
- Szybka boczna wymiana akumulatora.

Dostępny z technologią litowo-jonową

- Stała dostępność wózka dzięki wyjątkowo krótkim czasom ładowania.
- Brak konieczności wymiany akumulatora.
- Bezobstugowe akumulatory litowo-jonowe zapewniają dłuższą żywotność i oszczędność kosztów w porównaniu do akumulatorów kwasowo-ołowiowych.
- Brak konieczności inwestowania w akumulatorownie.
- Duża elastyczność pracy dzięki modułowej koncepcji z akumulatorami o pojemności 130 Ah, 260 Ah i 390 Ah.
- Gniazdo ładowania komfortowego w standardzie i wbudowany prostownik jako opcja.



Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

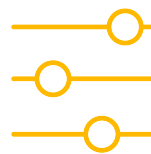
Maksymalne bezpieczeństwo pracy dla operatorów dzięki ESD 2. Nasze systemy wspomagające zwiększają również bezpieczeństwo operatora.

Komfort i bezpieczeństwo pracy

- Zamknięte stanowisko operatora: centralna pozycja operatora oraz zamknięty obrys wózka zapewniają optymalną ochronę w każdej sytuacji.
- Przycisk bezpieczeństwa w przestrzeni na nogi gwarantuje najwyższe bezpieczeństwo.
- Łatwiejsze wsiadanie dzięki uchwyty na ramie wózka, który służy również jako uchwyt do różnych elementów.
- Pełny udźwieg 2000 kg na dodatkowym unoszeniu ramion podporowych lub rozłożenie po 1000 kg w trybie dwupoziomowym, na podnoszenie w zakresie maszty oraz unoszenie na ramionach podporowych.

Systemy wspomagające zwiększają Państwa bezpieczeństwo

- Zapobieganie wypadkom dzięki zastosowaniu systemu curveCONTROL niezależnie od obciążenia.
- Maksymalne zwiększenie bezpieczeństwa całego procesu dzięki opcjonalnemu systemowi zoneCONTROL.
- Wskaźnik kierunku jazdy na wyświetlaczu minimalizujący szkody powstałe w wyniku kolizji.
- Floor-Spot pozwalający uniknąć kolizji.



Indywidualność

Wózek tak indywidualny jak Państwa działalność.

Dzięki płycie podłogowej o regulowanej wysokości umożliwiającej dostosowanie pozycji siedzącej do wzrostu operatora oraz przydatnemu wyposażeniu dodatkowemu, np. w wersji do mroźni, nasze wózki widtowe ESD doskonale sprawdzą się w Państwa firmie.

Ergonomiczny fotel operatora

- Fotel operatora usytuowany prostopadle do kierunku jazdy gwarantuje optymalną widoczność i zapobiega bólowi karku powstającym w wyniku częstych zmian kierunku jazdy.
- Lekko pracujący elektryczny układ kierowniczy i komfortowa obsługa multiPILOT.
- Płyta podłogowa z regulacją wysokości umożliwia dostosowanie pozycji siedzącej dla operatorów o różnym wzroście.

Wyposażenie dodatkowe

- Wersja do mroźni.
- Ogrzewanie fotela.
- Podkładka do pisania.
- Gniazdo ładowania USB.

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
ESD 220	2000 kg	1660 mm	9,1 km/h	2399 mm	0,39 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