



Ciągnik akumulatorowy

EZS C40

Masa całkowita przyczepy: 4000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Idealny ciągnik do użytku w pomieszczeniach i na zewnątrz.

Optymalna jazda na różnego rodzaju podłożach.

Elastyczny i ekonomiczny ciągnik obsługiwany w pozycji stojącej EZS C40 jest idealnym rozwiązaniem do pracy wewnątrz i na zewnątrz. Posadzki magazynów lub nierówny teren zewnętrzny – ogumienie superelastyczne zawsze zapewnia optymalną trakcję. Ten uniwersalny ciągnik sprawdza się również podczas pracy z przyczepami specjalnymi.

Dobrze widoczny i łatwo dostępny zaczep umożliwia efektywną i komfortową pracę. Potrzebną moc dostarcza oszczędny silnik jazdy w technice prądu zmiennego 24 V o wysokiej wydajności, z dynamicznym przyspieszeniem i dużymi prędkościami końcowymi. Elastyczność zapewnia uniwersalna konstrukcja zaczepu przystosowanego do różnych typów przyczep.

Łatwe wchodzenie i schodzenie dzięki niskiej platformie odciąża operatora w przypadku częstych przystanków. Komfort i bezpieczeństwo gwarantują mały odstęp stanowiska operatora od ładunku, oparcie dla pleców, kierownica wielofunkcyjna JetPILOT oraz różne systemy bezpieczeństwa.



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

- Superelastyczne koło napędowe (SE) i zwiększony prześwit pod wózkiem.
- Wydajny, bezobsługowy silnik jazdy w technice prądu zmiennego.
- Bezpieczna jazda na zakrętach dzięki układowi curveCONTROL.
- Sterowanie impulsowe.
- Półautomatyczne zdalne zwalnianie zaczepu (opcjonalnie).

Ciągnik Jungheinrich dla maksymalnych korzyści.



Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom.

Postawcie Państwo na technologię litowo-jonową w połączeniu z innowacyjnymi silnikami w technice prądu zmiennego.

Innowacyjne silniki w technice prądu zmiennego

- Większa wydajność przy jednoczesnym zmniejszeniu kosztów eksploatacji dzięki bezobrotowej technice prądu zmiennego.
- Wysoka wydajność przy jednocześnie bardzo oszczędnej gospodarce energetycznej.
- Dynamiczne przyspieszenie.
- Szybka zmiana kierunku jazdy.
- Bezobrotowy silnik jazdy bez szczotek węglowych.
- Dwuletnia gwarancja na silnik jazdy.

Długi czas pracy akumulatora kwasowo-ołowiowego

- Ergooszczędna technika prądu zmiennego w połączeniu z akumulatorem o wysokiej pojemności gwarantuje długi czas pracy wózka.
- Wersja standardowa: 3 PzS 465 Ah.
- Opcjonalnie dostępne akumulatory o pojemności: 620 Ah.

Dostępny z technologią litowo-jonową

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



Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Indywidualnie wybierane programy jazdy zapewniają większe bezpieczeństwo jazdy oraz elastyczne dopasowanie do aktualnych potrzeb.

Komfort i bezpieczeństwo pracy

- Sterowanie impulsowe: zadana prędkość jazdy jest utrzymywana w każdej sytuacji, także na wzniesieniach i spadkach.
- Trzy programy jazdy do wyboru służące dostosowaniu pracy pojazdu do indywidualnych wymagań.
- Hamowanie silnikiem z jednoczesnym odzyskiem energii.
- Bezpieczna jazda na zakrętach dzięki automatycznej redukcji prędkości jazdy curveCONTROL – operator cały czas ma wózek pod kontrolą.

Informacje na bieżąco

- Różne urządzenia kontrolne i możliwość zaprogramowania parametrów pracy sprawiają, że operator ma wszystko zawsze pod kontrolą.
- Wyświetlacz CanDis (opcja) informuje o stanie naładowania akumulatora, liczbie motogodzin i kodach błędów.
- Uruchamianie wózka za pomocą kodu PIN i wybór jednego z trzech programów jazdy przyciskami na klawiaturze (opcja).
- Możliwość indywidualnego zaprogramowania parametrów pracy dzięki CanDis i CanCode (opcje).



Indywidualność

Rozwiązanie tak indywidualne jak Państwa działalność.

Skorzystajcie Państwo z różnych rozwiązań ergonomicznych, które sprawiają, że praca przy użyciu ciągników Jungheinrich jest przyjemna i efektywna.

Optymalna ergonomia

- Nisko usytuowana platforma ułatwiająca częste wchodzenie i schodzenie.
- Niewielka odległość dzieląca operatora od zaczepu czy ładunku.
- Dobrze widoczny i łatwo dostępny z każdej strony zaczep.
- Szybkie i łatwe dotaczanie i odłączanie przyczep dzięki półautomatycznemu zdalnemu zwalnianiu zaczepu (opcja).
- Elektryczny układ kierowniczy z kierownicą typu jetPILOT.
- Różne zaczepy do różnych typów przyczep.
- Wszystkie koła z ogumieniem superelastycznym (także koło napędowe) zapewniającym wysoki komfort jazdy.

Mocna konstrukcja przystosowana do intensywnej eksploatacji

- Rama wózka wykonana ze stali o grubości 8 mm.
- Wysoko zabudowana przednia osłona wózka zabezpiecza go w przypadku zderzenia z regatem lub innym wózkiem.
- Ogumienie superelastyczne (SE) – także na kole napędowym – chroni operatora i ciągnik.
- Duży prześwit pod urządzeniem.

Wyposażenie dodatkowe

- Ogumienie superelastyczne (SE) w wersji niebrudzącej.
- Przyciski umożliwiające doczepianie/odczepianie wagoników umieszczone po obu stronach oparcia.
- Zdalne zwalnianie zaczepu.
- Dodatkowa osłona ramy wózka wykonana ze stali lub gumy.
- Uchwyt do montażu urządzeń do radiowej transmisji danych.
- Składany fotel operatora zapewniający wygodną jazdę.

Przegląd modeli

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Nazwa	Znamionowa siła ciągu	Prędkość jazdy bez ładunku
EZS C40	800 N	12,5 km/h

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