



Ciągnik akumulatorowy

EZS 010

Masa całkowita przyczepy: 1000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Kompaktowy ciągnik akumulatorowy z dyszlem

o wszechstronnych możliwościach zastosowania.

Wydajny dzięki akumulatorowi litowo-jonowemu.

EZS 010 jest kompaktowym urządzeniem podstawowym przeznaczonym do holowania mniejszych ładunków na krótszych dystansach i w najciaśniejszych miejscach, wewnątrz i na zewnątrz budynków, a także na pochyłościach. Ciągnik akumulatorowy łączy kompaktowe wymiary ze świetną wydajnością akumulatora litowo-jonowego i dużą elastycznością użytkowania: uniwersalny zaczep umożliwia podłączanie przyczep i wózków wszelkiego rodzaju, nawet tych bez dyszla. Dzięki temu EZS 010 jest elastycznym, uniwersalnym urządzeniem, które pokazuje swoje zalety w wielu zastosowaniach: w produkcji, kompletacji zamówień, handlu detalicznym oraz jako rozwiązanie „ostatniej mili”. Akumulator litowo-jonowy można szybko doładować z dowolnego gniazda. Dzięki niewielkiej wadze akumulator można też wymienić ręcznie w ciągu kilku sekund. W EZS 010 doskonałą ergonomię zapewnia dyszel ze stopniową regulacją wysokości, a zabezpieczenie stóp chroni stopy operatora. Krótko mówiąc, to idealne urządzenie do pracy w trybie obsługi przez operatora idącego zwiększające szybkość i wydajność transportu towarów.

Korzyści

- Wydajny i bezobsługowy akumulator litowo-jonowy.
- Kompatybilność z wszystkimi typami przyczep i wózków.
- Kompaktowe wymiary, idealne również w ciasnych przestrzeniach.
- Wszechstronne, elastyczne zastosowanie.
- Sprawdzony serwis Jungheinrich zapewniający dłuższą żywotność.

Ciągnik Jungheinrich

dający maksymalne korzyści.



Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom.

Większa wydajność pracy i łatwiejsze holowanie wózków i przyczep.

Standardowo z technologią litowo-jonową
Stać dostępność wózka dzięki wyjątkowo krótkim czasom ładowania.
Szybkie dotadowywanie lub prosta wymiana akumulatora zapewniające ciągłość pracy.
Oszczędność kosztów dzięki dłuższej żywotności akumulatora i bezobsługowości w porównaniu z akumulatorami kwasowo-otowowymi.
Kompaktowe wymiary
Łatwe manewrowanie dzięki kompaktowym wymiarom. Idealne do stosowania w ograniczonych przestrzeniach, np. w wąskich korytarzach w handlu detalicznym.
Znacznie szybszy i niewymagający wysiłku w porównaniu z ciągnięciem ręcznym.

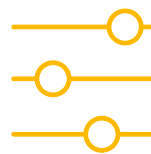


Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Dzięki perspektywicznym koncepcjom bezpieczeństwa Jungheinrich, ludzie i ładunki są zawsze chronieni przed potencjalnymi zagrożeniami.

Ochrona stóp
Po lewej i prawej stronie dużych kół znajdują się zabezpieczenia stóp, które chronią operatora przed obrażeniami.
Bezpieczne manewrowanie
Operator może bez wysiłku bezpiecznie zatrzymać kontener na kółkach lub przyczepę, nawet w przypadku cięższych ładunków.
Zabezpieczanie na pochyłościach: Ciągnik jest zabezpieczony przed staczaniem się dzięki automatycznemu blokowaniu i zawsze pozostaje w bezpiecznym zasięgu operatorów.
Duże koła ułatwiają manewrowanie na nierównych podłożach (krawężniach) i na zewnątrz.
Informacje na bieżąco
Obszerny wyświetlacz operatora ułatwia szybką kontrolę stopnia rozładowania akumulatora, stanu licznika motogodzin, prędkości jazdy i kodów usterek.
Aktywacja wózka kodem PIN.
Możliwość indywidualnego zaprogramowania parametrów jazdy.



Indywidualność

Urządzenie tak indywidualne jak Państwa działalność.

Ciągniki akumulatorowe w istotnej mierze ułatwiają pracę operatorom. Komfort użytkownika uzupełniają przemysłowe szczegóły i sprawdzony serwis.

Uniwersalne zaczepy
Oferujemy różne uniwersalne zaczepy do najbardziej popularnych kontenerów na kółkach i przyczep.
Dostępne wersje mechaniczne i elektryczne.
Możliwe również zastosowanie indywidualnych zaczepów do wszystkich typów kontenerów na kółkach.
Ergonomia
Wysokość dyszla można ustawić wyżej lub niżej w zależności od wzrostu operatora.
Praca bez zmęczenia i wysiłku w porównaniu z ręcznym przesuwaniem ładunków.
Zawsze dobrze widoczny zaczep umożliwiający kontrolowanie połączenia z przyczepami.

Przegląd modeli

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Nazwa	Znamionowa siła ciągu	Prędkość jazdy bez ładunku
EZS 010	200 N	4,9 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

Pojazd spełnia przepisy obowiązującej
dyrektywy UE dla wózków jezdniowych.



**JUNGHEINRICH**