



## Електричний тягач **EZS 010**

тягова потужність : 1000 kg

**LiION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Компактний пішохідний бусир з різноманітними можливостями використання.

Потужний завдяки літій-іонній технології.

EZS 010 – це компактний пристрій початкового рівня для легкого буксирування невеликих вантажів на короткі відстані та в самих вузьких приміщеннях, усередині та ззовні, а також на схилах. Електричний бусирний тягач поєднує компактні розміри з вражуючою літій-іонною продуктивністю та високою гнучкістю у використанні: Завдяки універсальному зчепленню можна приєднувати всі типи причепів і візків, в тому числі без руків'я управління. Це робить EZS 010 гнучким універсальним пристроєм, який демонструє свої сильні сторони в багатьох середовищах: на виробництві, при комплектуванні замовлень, у роздрібній торгівлі та як рішення для останньої ланки ланцюжка транспортування. Швидка бустерна зарядка літій-іонного акумулятора можлива від будь-якої розетки. Крім того, завдяки невеликій вазі акумулятор можна замінити вручну за лічені секунди. З точки зору ергономіки, EZS 010 досягає успіху завдяки поступово регульованій висоті руків'я, а підставка для ніг забезпечує безпеку для оператора. На закінчення можна сказати, що це ідеальний пристрій для режиму пішого супроводу, що робить транспортування вантажів швидшим і ефективнішим.

## Всі переваги одним поглядом

- Потужний літій-іонний акумулятор, що не потребує технічного обслуговування.
- Сумісний з усіма типами причепів і візків.
- Компактні розміри, ідеальні для вузьких приміщень також.
- Універсальні, гнучкі сфери застосування.
- Завдяки перевіреному сервісу Jungheinrich для більшої довговічності.

# Ваш буксирний тягач Jungheinrich для максимальної вигоди клієнта.



## Ефективність

Максимальна продуктивність на найефективніших машинах.

Підвищуйте продуктивність і полегшіть своїм працівникам буксирування візків і причепів.

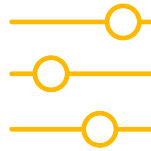
З технологією літійонних акумуляторів в стандартній комплектації Високий коефіцієнт доступності завдяки надзвичайно швидкому заряджанню. Швидка бустерна зарядка або легка заміна акумулятора для безперервної роботи. Заощадження коштів завдяки більшому часу роботи й відсутності потреби в техобслуговуванні у порівнянні зі свинцево-кислотними акумуляторами. Компактні розміри Легке маневрування завдяки компактним розмірам. Ідеально підходить для використання в обмежених просторах, наприклад, у вузьких проходах у приміщеннях роздрібної торгівлі. Значно швидше і менше зусиль, ніж при пересуванні вручну.



## Безпека

Найкращі умови для безпечної праці.

Перспективні концепції безпеки Jungheinrich завжди захищають людей і вантажі від потенційних небезпек.



## Індивідуальність

Пристрій – настільки індивідуальний, як і ваш бізнес.

Електричний буксирний тягач звільняє оператора від тяжкої роботи. Комфорт роботи доповнюють розумні деталі та перевірене сервісне обслуговування.

Універсальний інтерфейс Ми пропонуємо різноманітні універсальні зчеплення для найпоширеніших візків і причепів. Доступні механічні та електричні версії. Також можливі особливі зчеплення для всіх типів візків.  
Ергономія Залежно від зросту оператора, положення руків'я можна встановити вище або нижче. Робота без втоми і напруження порівняно з штовханням вантажів вручну. Постійний чіткий огляд зчіпного пристрою для відстеження з'єднання з причепами.

Захист ніг оператора  
Ліворуч і праворуч від великих коліс розташовані підставки для ніг, які захищають оператора від небезпеки.  
Безпечне маневрування  
Візок або причіп безпечно зупиняються оператором без будь-яких фізичних зусиль, навіть з дуже важкими вантажами. Безпека на схилах: Автоматична зупинка запобігає скочування буксирного тягача, і він завжди залишається в межах безпечної досяжності оператора.  
Великі колеса для легкого маневрування на нерівній підлозі (краях) і на вулиці.  
Доступ до інформації в будь-який час  
Велика кількість інструментів індикації та регульювання завжди забезпечує оператора всією потрібною інформацією про заряд акумулятора, кількість відпрацьованих годин, швидкість руху та коди помилок.  
Активація транспортного засобу за допомогою пін-коду.  
Регульювання параметрів руху.

# Огляд

Служне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Номінальне тягове зусилля	Швидкість руху без вантажу
EZS 010	200 N	4,9 Km/год

ТОВ "Юнгхайнріх Ліфт Трак"  
вул. Качалова, 5-Г  
03126, Київ, Україна  
тел. 044 583 1 583  
факс 044 583 1 584

info@jungheinrich.ua  
www.jungheinrich.ua

Німецькі виробничі потужності в  
Нордерштедті, Мюсбурзі та  
Ландсберзі сертифіковані, так само як  
і наш центр оригінальних запчастин  
у Кальтенкірхені.

ISO 9001  
ISO 14001  
Машина відповідає чинній директиві  
ЄС СЕ щодо підйомно-транспортної  
техніки.



JUNGHEINRICH