



## Електричний тягач **EZS 010**

тягова потужність : 1000 кг

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Компактний пішохідний буксир 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 буксирний 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 літійіонних 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.

### Захист ніг оператора

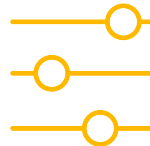
- Ліворуч і праворуч від великих коліс розташовані підставки для ніг, які захищають оператора від небезпеки.

### Безпечно 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 регулювання завжди забезпечує оператора всією потрібною інформацією про заряд акумулятора, кількість відпрацьованих годин, швидкість руху та коди помилок.
- Активація транспортного засобу за допомогою пін-коду.
- Регулювання параметрів руху.



## 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.

# Огляд

Слухне рішення для вашої області використання:

Прізвище	Номінальне тягове зусилля	Швидкість руху без вантажу
EZS 010	200 N	4,9 Км/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  
Нордерштедт, Мюсбурзі та  
Ландсберзі сертифіковані, так само як  
і наш центр оригінальних запчастин  
у Кальтенкірхені.

ISO 9001  
ISO 14001

Підлогові підйомно-транспортні  
засоби Jungheinrich відповідають  
європейським вимогам безпеки.



**JUNGHEINRICH**