

Візок для великих носіїв вантажу (GLT)

Сумісність з GTE і GTP причепами Jungheinrich

Пропонуються різні розміри й варіанти вантажопідйомності



Візок для причепів GTE і GTP

(600/1.200/1.600 кг)

Візки призначені для транспортування великих носіїв вантажів (GLT) в одному буксирному тягачі, наприклад піддонів або гратчастих контейнерів. Щоб впоратися на місці доставки з великим носієм вантажів без використання додаткових пристроїв, візки дозволяють пересувати GLT вручну. Візки ідеально пристосовані для використання з причепами Jungheinrich GTE і GTP.

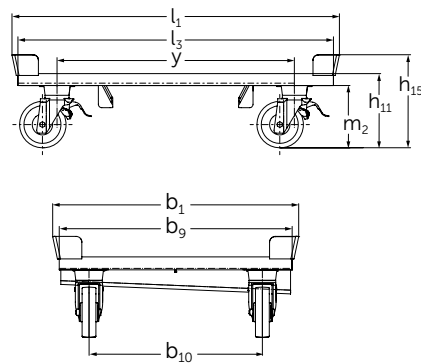
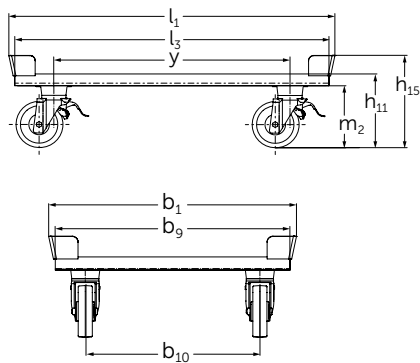
GLT встановлюють на візках, заштовхують у причепа і механічно фіксують. Для перевезення візки трохи піднімають на причепах так, щоб вони не могли котитися на власних колесах. Цей принцип має наступні переваги:

- Малий опір коченню: колеса візка завдяки кульковим підшипникам і твердим робочим поверхням оптимізовані для малого опору коченню. Тому, коли візок котять вручну, потрібне лише невелике зусилля.

- Тихий хід: під час руху тверді ролики створюють багато шуму і надто швидко зношуються. Завдяки підвішуванню в причепі колеса візка не навантажуються. Колеса причепа розраховані для використання під час руху причепа, тому тихі й стійкі до зношення.
- Точне кермування: шасі причепа дозволяє керувати значно точніше. Візки з чотирма напрямними роликами не дозволяють точно керувати.
- Просте управління: причепа GTE завдяки підйомній платформі додатково підтримують легке заштовхування та зіштовхування візка.

Тому візки Jungheinrich є добрим доповненням причепів GTE і GTP до буксирних тягачів.

Візок для причепів GTE і GTP



Візок для GTE 212/312, GTP

Візок для GTE 106



Технічні характеристики згідно з VDI 2198

Основні характеристики	Код	Опис	Jungheinrich							
			RW 0,6t 1200 x 800	RW 0,6t 1200 x 1000	RW 1,2t 1200 x 800	RW 1,2t 1200 x 1000	RW 1,6t 1200 x 800	RW 1,6t 1200 x 1000		
Основні характеристики	1.1	Виробник (скорочена назва)								
	1.2	Позначення виробника								
	1.3	Привід	Гідравлічний							
	1.5	Вантажопідйомність/номінальне навантаження	Q	t	0,6	0,6	1,2	1,2	1,6	1,6
Основні характеристики	1.9	Відстань між осями коліс (колісна база)	y	мм	910					
	2.1	Власна вага		кг	45	48	36	38	36	38
Колеса/ходові частини	3.1	Шини	Нейлон							
	3.2	Розмір шин, спереду		мм	Ø 175 x 48	Ø 175 x 48	Ø 175 x 48	Ø 175 x 48	Ø 200 x 50	Ø 200 x 50
	3.3	Розмір шин, ззаду		мм	Ø 175 x 48	Ø 175 x 48	Ø 175 x 48	Ø 175 x 48	Ø 200 x 50	Ø 200 x 50
	3.5	Кількість передніх/задніх коліс (=ведучі)	2 / 2							
	3.6	Ширина колії, передні колеса	b ₁₀	мм	603	803	603	803	603	803
	Основні параметри	4.2.1	Загальна висота	h ₁₅	мм	351				
4.13		Висота завантаження без вантажу	h ₁₁	мм	280					
4.18		Ширина вантажної частини	b ₉	мм	810	1.010	810	1.010	810	1.010
4.19		Загальна довжина	l ₁	мм	1.255					
4.21		Загальна ширина	b ₁ /b ₂	мм	855	1.055	855	1.055	855	1.055
4.32		Просвіт над підлогою посередині між осями	m ₂	мм	235					
4.38.12		Довжина платформи	l ₃	мм	1.210					
Функціональні характеристики	5.10	Робоча гальмівна система	опціонально							

Скористайтесь перевагами



Пропонуються різні розміри й варіанти вантажопідйомності



Опція: вставна ручна дуга і підкладка-підвищення



Візок для GTE 106

Стандартна комплектація

- 4 напрямні ролики, з них 2 по діагоналі гальмуються стопором.
- Великі колеса з поліаміду з кульковими підшипниками для легкого штовхання вручну.
- Електропровідне колесо ESD.
- Рама кольору Jungheinrich сірий.

Ергономіка

Пропонується різноманітне оснащення візків для полегшення транспортування важких або громіздких вантажів:

- вставні ручні дуги утворюють рукоятку на ергономічній висоті;
- підкладки-підвищення полегшують доступ без обтяжливого нахилання;
- напрямні ролики з блокуванням для стабільності напрямку під час штовхання вручну.

Опції

Пропонуються різні опції:

- вантажопідйомність 600, 1200 і 1600 кг;
- розміри 1200 x 800 мм і 1200 x 1000 мм;

- візки для механічних GTE 106;
- вставна дуга для штовхання вручну;
- стояночне гальмо зі стаціонарною педаллю гальма;
- ролики з блокуванням для спрощення транспортування важких вантажів;
- підкладка-підвищення для ергономічного вивантаження великих носіїв вантажів;
- дерев'яне днище з опціональним гумовим килимком для безпечного приймання навіть маленьких вантажів;
- спеціальні фарби.

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

Заводи, центри збуту і
сервіс Jungheinrich у Європі
ISO 9001/ ISO 14001

ISO 9001
ISO 14001

Підлогові підйомно-
транспортні засоби
Jungheinrich відповідають
європейським
вимогам безпеки.



JUNGHEINRICH
Machines. Ideas. Solutions.