



Przyczepa GTE 106 / 212 / 312

JUNGHEINRICH

Kompaktowa przyczepa E-Frame do efektywnego transportu palet.

Możliwość dowolnego łączenia zapewnia za-/rozładunek z obu stron.

Nasze kompaktowe i energooszczędne urządzenia GTE to wytrzymałe przyczepy o konstrukcji E-Frame, przeznaczone przede wszystkim do ekonomicznego transportu ładunków o masie do 1200 kg na każdy wagonik. Trudne warunki pracy, mało miejsca, długie zestawy transportowe – te przyczepy sprostają niemal każdemu wyzwaniu.

Bezpieczne i szybkie pobieranie platformy jest realizowane na trzy sposoby: mechanicznie, poprzez podnoszenie hydrauliczne lub elektrohydrauliczne. Prosty system łączenia oraz centralnie umiejscowiona oś zapewniająca optymalne utrzymanie toru jazdy gwarantują precyzyjną pracę.

Przyczepy można dowolnie łączyć, a tym samym użytkować bez problemu z dwóch stron. Konwersja energii bezpośrednio w przyczepie oraz opcja unoszenia/opuszczania pojedynczych przyczep zapewniają bardzo niskie zużycie energii. Ergonomia, optymalne utrzymanie toru jazdy oraz prosta obsługa gwarantują efektywność każdego przejazdu.

Korzyści

- Wytrzymała przyczepa E-Frame do za-/rozładunku z obu stron
- Łatwy załadunek przyczep za pomocą platform transportowych
- Niezawodny transport różnych ładunków
- Połączenie elektryczne (GTE 312) zapewniające niskie zużycie energii
- Optymalne utrzymanie toru jazdy dzięki centralnie umieszczonej osi

Przyczepa Jungheinrich dla maksymalnych korzyści.



Wydajność

Maksymalna efektywność dzięki bardzo wydajnym wózkom.

Perfekcyjnie współpracujący system: połączone elektrycznie przyczepy tworzą optymalny system do bezpiecznego i szybkiego wykonywania zadań.

Praca z niskim zużyciem energii (GTE 312)

- Obniżone zużycie energii dzięki niezależnemu unoszeniu/opuszczaniu poszczególnych przyczep (opcja).
- Przyczepy z ładunkami, które nie są w danej chwili używane, pozostają uniesione.
- Konwersja energii bezpośrednio w przyczepie w celu zminimalizowania strat i optymalnego wykorzystania energii.

Elektryczne połączenie przyczep (GTE 312)

- Wysoka wydajność przy jednocześnie bardzo oszczędnej gospodarce energetycznej.
- Szybkie, ciche unoszenie i opuszczanie.
- Łatwe łączenie bez zabrudzeń.
- Łatwe rozłączanie za pomocą wtyczki elektrycznej.
- Niskie zużycie energii.



Bezpieczeństwo

Najlepsze warunki do bezpiecznej pracy.

Win-win: podczas pracy z wykorzystaniem zestawów transportowych Jungheinrich zdolność przetadunkowa wzrasta, a ryzyko wypadków jest zredukowane.

Bezpieczny, komfortowy i ergonomiczny

- Wytrzymała rama wykonana z wysokogatunkowej stali.
- Możliwość załadunku i rozładunku z obu stron.
- Możliwość załadunku platformy od tyłu za pomocą wózków widłowych EFG lub ETV.
- Łatwy system łączenia przyczep.
- Unoszenie i opuszczanie wszystkich przyczep w przypadku GTE 212/312.
- Unoszenie i opuszczanie poszczególnych przyczep w przypadku GTE 106, opcjonalnie dla GTE 312.
- Sygnał świetlny wskazujący stan podnoszenia, opcja w GTE 312.



Indywidualność

Rozwiązanie tak indywidualne jak Państwa działalność.

Od platform transportowych po odpowiedni zaczep – oferując różnorodne elementy wyposażenia, dbamy o to, by byli Państwo w pełni zadowoleni z realizacji zadań transportowych w magazynie.

Indywidualne zastosowanie

- Pasuje do jednostek ładunkowych o wymiarach 800 x 1200 mm i 1000 x 1200 mm.
- Dostępne są platformy transportowe dostosowane do rozmiarów jednostek ładunkowych.

Mechaniczny system GTE 106

- Prosta mechaniczna przyczepa działająca niezależnie od ciągnika.
- Możliwość podnoszenia ładunku z podłoża za pomocą rolek w przyczepie oraz elementów naprowadzających w platformie transportowej.
- Do transportu ładunków o wadze do 600 kg.

Przegląd modeli

Właściwy model dla Państwa aplikacji:

Nazwa	Udźwig / ładunek	Znamionowa siła ciągu	Prędkość jazdy bez ładunku	Prędkość podnoszenia bez ładunku	Wysokość całkowita
GTE 106	600 kg	1400 N	18 km/h	0,03 m/s	309 mm
GTE 212	1200 kg	1400 N	18 km/h	0,03 m/s	346 mm
GTE 312	1200 kg	1400 N	18 km/h	0,03 m/s	346 mm
GTE 106	600 kg	1400 N	18 km/h		309 mm
GTE 212	1200 kg	1400 N	18 km/h	0,03 m/s	346 mm
GTE 312	1200 kg	1400 N	18 km/h	0,03 m/s	346 mm

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 Zamiennych
w Keltenkirchen posiadają certyfikaty
ISO.

ISO 9001
ISO 14001

Wózki jezdniowe firmy Jungheinrich
spełniają europejskie wymogi
bezpieczeństwa.



JUNGHEINRICH