

PRZYCZEPA T-104/7

DANE TECHNICZNE | WYPOSAŻENIE



 **HOMOLOGACJA
POLSKA**



Rok modelowy 2022

wersja.2.2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

DANE TECHNICZNE	
Ładowność administracyjna	~ 12 300 kg*
Ładowność techniczna	~ 12 300 kg*
Dopuszczalna masa całkowita wg. przepisów PL	16 000 kg
Masa własna (bez nadstaw)	~3 700 kg*
Ilość osi	2
Długość	6 820 mm
Szerokość	2 550 mm
Wysokość bez nadstaw	~2 210 mm
Wysokość z nadstawami	~2 810 mm
Typ skrzyni	Burtowa, paletowa
Długość skrzyni ładunkowej wewnątrz	4510 mm
Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz przód/tył	2415 mm
Wysokość ścian skrzyni (bez nadstaw)	800 mm
Wysokość platformy od podłoża	~1 410 mm
Grubość blachy podłogi/ściany	5 / 2,5 mm
Powierzchnia ładunkowa	10,9 m ²
Pojemność ładunkowa - bez nadstaw (z nadstawami)	8,7 m ³ (nadst. 600 - 15,2m ³ , nadst. 800 - 17,4 m ³)
Rozstaw kół	1 800 mm
Rozstaw osi	3 035 mm
Zawieszenie	resory paraboliczne
Wysokość sprzęgła dyszla - min	550 mm
Wysokość sprzęgła dyszla - max	1 200 mm
Max dopuszczalne pionowe obciążenie osi	1. 8 200 kg 2. 8 200 kg
Rozmiar ogumienia	385/65-22,5
Prędkość konstrukcyjna	40 km/h
Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika	58,8 kW / 80 KM
Kąt wywrotu skrzyni ładunkowej (do tyłu / na boki)	45 / 50
System wywrotu	trójstronny

* - masa własna i ładowność mogą się różnić w zależności od wyposażenia przyczepy

| Przyczepa rolnicza T-104/7 | 12 TON

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MASZINY
Wysokość ścian 800 mm o gr 2,5 mm, cynkowane ogniowo
Centralne ryglowanie ścian (borty dolne)
Drabinka zewnętrzna oraz stopki wewnątrz skrzyni ładunkowej cynkowane ogniowo, ze stopniami antypoślizgowymi ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej
Podpora serwisowa skrzyni ładunkowej cynkowana ogniowo
Dyszel typu „Y” z wymienną końcówką, homologowany zgodnie z Regulaminem 55 EKG ONZ (Reg. 55 UN ECE) oraz 167/2013*2015/208 ND
Przykręcane cięgno zaczepu fi 40
Rama skrzyni ładunkowej cynkowana ogniowo
Podłużnice główne (o zmiennym przekroju) ramy skrzyni ładunkowej wykonane z giętych blach o podwyższonej wytrzymałości
Ocynkowana podłoga skrzyni ładunkowej spawana z dwóch arkuszy blachy o grubości 5 mm przykręcana i nitowana
Rama dolna cynkowana ogniowo (zabezpieczenie konstrukcji na zewnątrz i wewnątrz profili), podłużnice ramy wykonane z profili zamkniętych 200x80x6 i 160x80x6
Postojowy hamulec ręczny z korbą
Szyber zsypany, do ziarna, cynkowany ogniowo z blokadą w ścianie tylnej
2 regulowane sprężyny podtrzymujące dyszel
Płaskowniki napinające burty
Szerokość paletowa
Instalacja wywrotu zabezpieczona zaworem odcinającym przed nadmiernym wychyłem skrzyni
Przewód przyłączeniowy instalacji oświetleniowej z wtykiem 7PIN 12V
Oświetlenie 12V, homologowane, lampy tylne żarówkowe, lampy przednie LED, odbłaski obrysowe
Instalacja hydraulicznego wywrotu skrzyni ładunkowej wykonana z rurek stalowych cynkowanych galwanicznie oraz przewodów elastycznych
Przyłącze hydrauliczne do ciągnika typu ISO 7241-1 DN 12,5
Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa z wyjściem na drugą przyczepę
Tylne wyjście hydrauliki, elektryczne i hamulców do drugiej przyczepy
Koła 385/65-22,5
Osie renomowanej firmy ADR, pełna belka o przekroju kwadratowym 90 mm, hamulec 400x80
Zawieszenie na resorach parabolicznych
Dwa kliny do kół umieszczone w ocynkowanych kieszeniach
Siłownik teleskopowy z zawiesiem przegubowym, czterostopniowy o skoku 1700mm. Siła użyteczna na czwartym stopniu o średnicy 120 mm, przy ciśnieniu nominalnym 16 MPa = 180 kN (~18.3T)
Błotniki kół

Wszystkie nasze maszyny rolnicze są projektowane i testowane przez nasz zespół projektowy, przy użyciu najnowocześniejszych dostępnych narzędzi. Produkcja prowadzona jest przy zachowaniu najwyższej staranności oraz przestrzeganiu rygorystycznych norm jakości.

Przyczepa rolnicza T-104/7 | 12 TON

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE MASZYNY
Wciągarka koła zapasowego z wieszakiem koła ocynkowanym ogniowo**
Stelaż plandeki cynkowany ogniowo z profili zamkniętych 40x40x3
Nadstawy cynkowane ogniowo wysokość 600 mm o gr. 2,5 mm
Nadstawy cynkowane ogniowo wysokość 800 mm o gr. 2,5 mm
Rywna do precyzyjnego wysypu cynkowana ogniowo
Podest roboczy cynkowany ogniowo
Oświetlenie full LED
Instalacja hamulcowa hydrauliczna jednoobwodowa
Dopłata do kół 400/60 R22,5 „nowe”
Dopłata do kół 385/65 R22,5 „nowe”
Koło zapasowe 400/60 R22,5 „nowe”
Koło zapasowe 385/65 R22,5 „nowe”
Koło zapasowe 385/65 R22,5 „bieżnikowane,,
Plandeka rolowana
Szybkozłęczce hydrauliczne z eliminatorem ciśnienia w przewodzie
Trójkąt ostrzegawczy (tablica wyróżniająca pojazd wolno poruszający się)
DUPLEX - malowany komplet ścian
DUPLEX - malowany komplet nadstaw
Oko dyszla 50mm
Zaczep automatyczny do drugiej przyczepy
Zaczep manualny do drugiej przyczepy
Zbiornik na wodę + dozownik na mydło**

Skrzynia narzędziowa**

** - w przypadku montażu wciągarki koła zapasowego z wieszakiem koła brak jest możliwości montażu zbiornika na wodę z dozownikiem na mydło oraz skrzynki narzędziowej

Dane i zdjęcia zawarte w katalogu mają charakter poglądowy. Niniejszy dokument i informacje w nim zawarte, w tym wskazane ceny nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 kodeksu cywilnego. Ze względu na stały proces doskonalenia dane te mogą ulec zmianie. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania w każdym czasie zmian dotyczących charakterystyki wyrobu. Parametry wyrobów mogą zmieniać się bez uprzedzenia.



**KONSTRUKCJA
CYNKOWANA OGNIOWO**
CynkoMet®
Czarna Białostocka

| Przyczepa rolnicza T-104/7 | 12 TON

