

BALLENTRANSPORTWAGEN T-608/2

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



✓ **EUROPÄISCHE - TÜV PAPIERE
HOMOLOGATION**



Modelljahr 2022

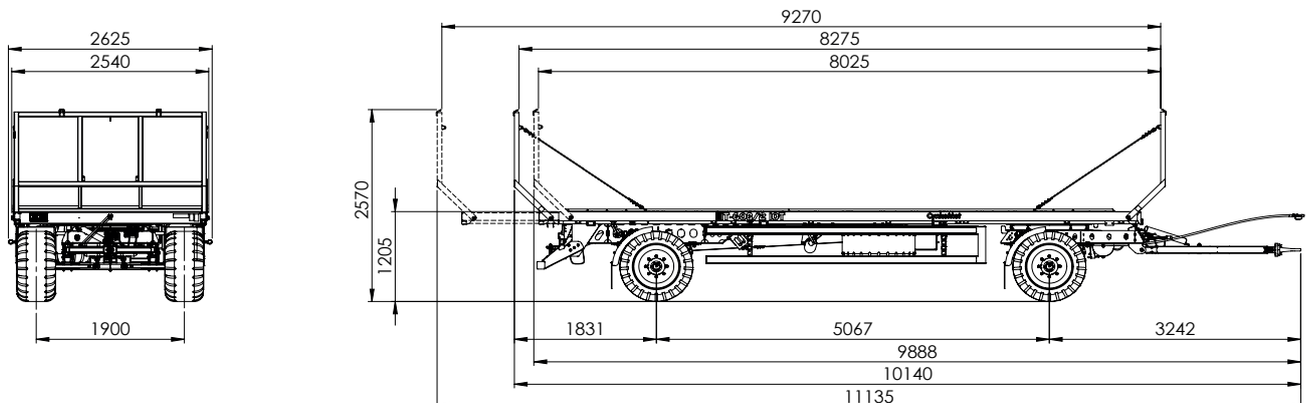
version.1.2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

TECHNISCHE DATEN

Typ/Variante/Version	T-2 / 121 / 11
Technisch (konstruktionsbedingt) zulässiges Gesamtgewicht	14000 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	14000 kg
Nutzlast	~10460kg*
Eigengewicht	~3540 kg*
Länge ohne ausfahrbaren Heckrahmen/ Länge mit ausfahrbarem Heckrahmen/ Länge mit ausgefahrenem Heckrahmen	9950 / 10200 / 11200 mm
Breite	2540 mm
Höhe	~2590 mm
Breite des Ladekastens	2430 mm
Länge des Ladekastens ohne ausfahrbaren Heckrahmen/ mit ausfahrbarem Heckrahmen/ z mit ausgefahrenem Heckrahmen	7500 / 7750 / 8850 mm
Höhe der Ladegitter über dem Boden	1335mm
Ladekasten	18,2 / 18,8 / 21,5 m ²
Bodenfreiheit	~1200 mm
Reifengröße	500/50-17
Dicke des Bodenblechs	4 mm
Radstand	1800 mm
Achsabstand	5070 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - min.	610 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - max.	910 mm
Höhe der hinteren Kupplung (Option)	960 mm
Transport-/Arbeitsgeschwindigkeit	40 km/h
Aufhängung	Parabelfederung
Klasse des gekoppelten Traktors	80 PS

* - Leergewicht und Nutzlast können je nach Ausstattung des Anhängers abweichen



STANDARD AUSSTATTUNG

Neue Reifen 500/50 - 17

Achsen der renommierten Firma ADR, homologiert (EU 2015/68), Träger quadratisch 90 mm, Bremsen 350x90, 8 Stifte M20

Palettenbreite

Zwei Radkeile in verzinkten Körben

Kotflügel an der hinteren und vorderen Achse

Verzinkter Boden des Ladekastens besteht aus 4 mm starken Bodenblechen.

Homologierte 12 V Beleuchtung, Rückleuchten mit Glühbirnen bestückt, Umrisssleuchten mit LEDs, hintere Steckdose für zweiten Anhänger

Y-Deichsel mit auswechselbarem Ende, Homologation nach 55EKG ONZ (Reg. 55UN ECE) sowie 167/2013*2015/208ND, Auge 40 mm

Anschlusskabel der Beleuchtungsinstallation

Homologierte Zweikreis Druckluftbremse mit automatischer Bremskraftregelung der Firma HALDEX mit Ausgang für zweiten Anhänger.

Feuerverzinkter Rahmen (Schutz der Konstruktion auf der Innen- und Außenseite der Profile), Längsträger des Rahmens aus geschlossene Profilen 160 x 160 x 5 und 120 x 60 x 5.

Verzinkte Ladegitter mit einer Höhe von 1335 mm aus geschlossene Profilen

Blattfederaufhängung

Über Kurbel betätigte Handbremse

Bremsenanschluss für zweiten Anhänger am Heck

Feuerverzinkter hinterer Stoßfänger, homologiert gemäß den Regelungen 2015/504 und 167/2013

*Alle unsere Landwirtschaftsmaschinen werden von unserer Konstruktionsabteilung unter Einsatz der modernsten Werkzeuge entwickelt und getestet.
Die Produktion erfolgt mit höchster Sorgfalt und unter Einhaltung strengster Qualitätsnormen.*

ZUSATZAUSSTATTUNG	
Konstruktionselemente	
Seitlicher Auffahrschutz	
Reserveradwinde mit feuerverzinkter Radhalterung	
Hydraulisch ausfahrbarer Heckrahmen, der die Ladefläche um 1 m verlängert (das Fahren auf öffentlichen Straßen mit ausgefahrenem Heckrahmen ist verboten)	
Zentrale Abspannleinen der Ladegitter	
Installationen	
Vollständige LED-Beleuchtung	
Hydraulische Zweikreis-Bremsanlage mit automatischer Bremskraftregelung	
Fahrwerk	
Reserverad 500/50 - 17	
Aufpreis für Räder 435/50R 19.5	
Reserverad 435/50R 19.5	
Sonstige Ausstattung	
Manuelle Kupplung für zweiten Anhänger	
Hydraulische Schnellkupplung mit Druckablassventil in der Leitung	
Warndreieck (Kennzeichnungstafel für bauartbedingt langsam fahrende Fahrzeuge)	
Verlängerte Ladegitter (Höhe über dem Boden - 1800 mm)	
Zugöse der Deichsel 50mm	
Werkzeugkasten	
Wassertank + Seifenspender	



Daten und Fotos aus dem Katalog dienen zur Veranschaulichung. Das vorliegende Dokument und die darin enthaltenen Informationen und angegebenen Preise stellen kein Handelsangebot im Sinne von Art. 66 des Zivilgesetzbuches dar. Im Hinblick auf ständige Optimierungsverfahren können die Daten einer Änderung unterliegen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen bezüglich der Produktcharakteristik einzuführen. Die Produktparameter können ohne Ankündigung geändert werden.



**AUFBAU
FEUERVERZINKT**