

ANHÄNGER T-617/5

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



 **EUROPÄISCHE
HOMOLOGATION**



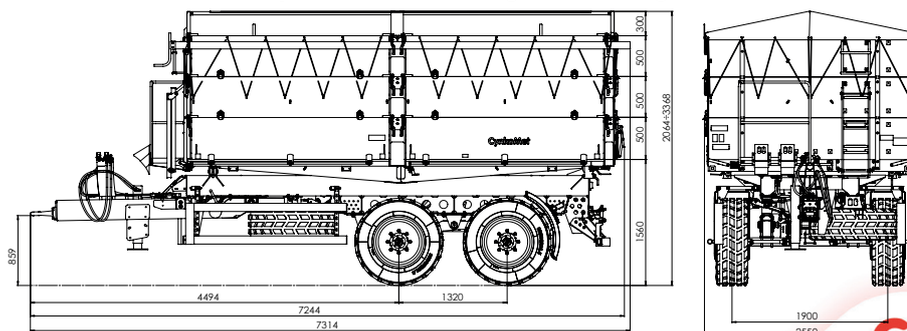
Modelljahr 2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

TECHNISCHE DATEN

Typ/Version/Variante	T-4/720/61
Technisch (konstruktionsbedingt) zulässiges Gesamtgewicht	21 000 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	21 000 kg
davon auf der Achse max.	18000 kg
davon auf der Deichsel max.	3 000 kg
Nutzlast (mit allen Aufsatzwänden/ohne Aufsatzwände)	~15 500 / ~15 800 kg*
Leergewicht (mit allen Aufsatzwänden/ohne Aufsatzwände)	~5 500 / ~5 200 kg*
Länge	7250 mm
Breite	2550 mm
Höhe ohne Aufsatzwände / mit 1 Aufsatzwand / mit 2 Aufsatzwänden	~2096 / 2596 / 3100 mm
Länge des Ladekastens außen:	5130 mm
Breite des Ladekastens innen	2420 mm
Höhe der Ladekastenwände	2 X 800 mm
Ladekasten	12,4 m ²
Standard Ladevolumen / mit 1 Aufsatzwand / mit 2 Aufsatzwänden	6,2 / 12,4 / 18,5 m ³
Kupplungshöhe der Deichsel - untere Position	380 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - mittlere / obere Position	610/860 mm
Max. zulässige Stützlast der Deichsel	3 000 kg
Höhe der hinteren Kupplung (Option)	870 mm
Bodenfreiheit	~1565 mm
Reifengröße	385/65 R22,5
Dicke des Boden-/Wandblechs	5/2,5 mm
Radstand	1900 mm
Transport-/Arbeitsgeschwindigkeit	40 km/h
Aufhängung	Tandemaufhängung mit Blattfederung
Klasse des gekoppelten Traktors	110 PS
Kippwinkel des Ladekastens (nach hinten/zur Seite)	45/50
Kippvorrichtung	Dreiseitig

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



Landwirtschaftlicher Anhänger T-617/5 | 15 TONNEN

STANDARD AUSSTATTUNG

Feuerverzinkte Wände mit einer Höhe von 2X800 mm und Stärke von 2,5 mm

Geteilte Seitenwände

Neue Reifen 385/65-22.5

Palettenbreite

Achsen der renommierten Firma ADR, homologiert (EU 2015/68), Trägerquerschnitt - quadratisch 90, Bremsengröße 406x120 412E, 8 Stifte M20x1,5

Feuerverzinkt, stoßgedämpfte Deichsel, Homologation gemäß Verordnung EU 2015/208, Zugöse 50

Hydraulischer Deichselstützfuß mit integrierter hydraulischer Sperre

Zentralverriegelte Wände (untere Seitenwände)

Leiter auf der Außenseite und Stufen im Innern des Ladekastens feuerverzinkt, mit rutschfesten Stufen für einen einfacheren Einstieg in den Ladekasten.

Zwei Radkeile in verzinkten Körben

Fünfstufiger Teleskophydraulikzylinder mit Gelenkaufhängung und einem Hub von 1980 mm. Nennkraft der fünften Stufe mit einem Durchmesser von 140 mm bei einem Druck von 20 MPa = 307,9 kN (31,4 t)

Schutz der Kipphydraulik vor übermäßigem Kippen des Ladekastens durch Absperrventil.

Feuerverzinkte Wartungsstütze des Ladekastens

Spannleinen für die Seitenwände

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

Anschlusskabel der 12 V Beleuchtung mit 7-poligen Stecker

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

Über Kurbel betätigte Handbremse

Verzinkter Rahmen des Ladekastens

Längsträger des Hauptrahmens des Ladekastens aus geschlossene Profilen mit veränderlichem Querschnitt aus Blech mit einer Stärke von 6 mm. Profilquerschnitt an der höchsten Stelle 110 x 300 mm.

Feuerverzinkter Kornschieber mit Verriegelung in der Rückwand.

Feuerverzinkter Unterrahmen (Schutz der Konstruktion auf der Innen- und Außenseite der Profile), Längsträger des Rahmens aus geschlossene Profilen 250 x 150 x 8.

Hydraulik- und Bremsenanschluss für zweiten Anhänger am Heck.

Kipphydraulik des Ladekastens aus galvanisch verzinkten Stahlrohren und elastischen Leitungen.

Hydraulikleitungen für Schlepper vom Typ ISO 7241-1 DN 12,5

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
Satz feuerverzinkter Aufsatzwände 500 mm mit einer Stärke von 2,5 mm
Reserveradwinde mit feuerverzinkter Radhalterung
Feuerverzinktes Planengestell aus geschlossene Profilen 40 x 40 x 3
Feuerverzinkte Schütterinne
Feuerverzinkte Arbeitsbühne
Seitlicher Auffahrschutz
Zugkupplung für Kugeldurchmesser 80mm
Installationen
Vollständige LED-Beleuchtung
Homologierte hydraulische Zweikreis-Bremsanlage mit automatischer Bremskraftregelung
Fahrwerk
Aufpreis für Räder 550/60 R22,5
Reserverad 385/65 R22.5
Reserverad 550/60 R22.5
Sonstige Ausstattung
Rollplane
Manuelle Kupplung für zweiten Anhänger
Automatische Kupplung für zweiten Anhänger
Wassertank + Seifenspender
Werkzeugkasten
Warndreieck (Kennzeichnungstafel für bauartbedingt langsam fahrende Fahrzeuge)
Hydraulische Schnellkupplung mit Druckablassventil in der Leitung
DUPLEX - angestrichenes Wand-Set
DUPLEX - angestrichenes Aufsatzwände-Set

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**