

# ANHÄNGER T-149/1

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



 **HOMOLOGATION  
POLEN**



Modelljahr 2022

**CynkoMet**<sup>®</sup>  
Czarna Białostocka

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Administrative Nutzlast	~ 12.840 kg*
Technische Nutzlast	14.000 kg
Zulässiges Gesamtgewicht nach Vorschriften PL	18000 kg
Leergewicht (ohne Aufsatzwände)	~5 160 kg* (mit Aufsatzwänden - Standard)
Anzahl der Achsen	2
Länge	7.350 mm
Breite	2.550 mm
Höhe ohne Aufsatzwände	~2.175 mm
Höhe mit Aufsatzwänden	~2.975 mm
Art des Ladekastens	Diele, Palette
Länge des Ladekastens außen:	5.140 mm
Breite des Ladekastens innen vorne/hinten	2.430 mm
Höhe der Ladekastenvände (ohne Aufsatzwände)	1 600 mm (800+800)
Höhe der Ladefläche über dem Boden	~1.375 mm
Dicke des Bodenblechs/der Wand	5 / 2 mm
Ladekasten	12.5 m <sup>2</sup>
Ladevolumen - ohne Aufsatzwände (mit Aufsatzwänden)	10 m <sup>3</sup> (20 m <sup>3</sup> )
Radstand	1.900 mm
Achsabstand	3.460 mm
Suspension	Blattfedern
Kupplungshöhe der Deichsel – min.	480 mm
Kupplungshöhe der Deichsel – max.	1.190 mm
Max. zulässige Stützlast der Achse	1. 9000 kg 2. 9,000 kg
Tire size	385/65-22,5
Design speed	40 km/h
Minimum demand for tractor power	73,5 kW / 100 PS
Kippwinkel des Ladekastens (nach hinten/zur Seite)	45 / 50
Kippvorrichtung	Dreiseitig

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

*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.*

**STANDARD AUSSTATTUNG**

Feuerverzinkte Wände mit einer Höhe von 800 mm und Stärke von 2 mm - geteilte Seitenwände

Feuerverzinkte Aufsatzwände mit 800 mm Höhe und 2 mm Stärke - geteilte Seitenaufsatzwände

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.

Feuerverzinkte Wartungsstütze des Ladekastens

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

Angeschraubter Kupplungszug fi 40

Verzinkter Rahmen des Ladekastens

Hauptlängsbalken (mit variablem Querschnitt) des Ladekastens aus gebogenen Stahlblechen mit erhöhter Festigkeit und 6 mm Dicke Profilquerschnitt an der höchsten Stelle 110 x 300 mm.

Der verzinkte Boden des Ladekastens ist verschweißt aus zwei 5 mm starken, angeschraubten und vernieteten Bodenblechen.

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

Über Kurbel betätigte Handbremse

Feuerverzinkter Kornschieber mit Verriegelung in der Rückwand.

Einstellbare Federn zum Halten der Deichsel

Feuerverzinkte Beleuchtungsverkleidung

Spannleinen für die Seitenwände

Palettenbreite

Schutz der Kipphydraulik vor übermäßigem Kippen des Ladekastens durch Absperrventil.

Lighting installation connector cable with 7PIN 12V plug

Homologierte 12 V Beleuchtung, Rückleuchten mit Glühbirnen bestückt, Umrissreflektoren, vordere Umrissleuchten mit LEDs bestückt

Kipphydraulik des Ladekastens aus galvanisch verzinkten Stahlrohren und elastischen Leitungen.

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

Zweikreis Druckluftbremse mit Anschluss für zweiten Anhänger.

Hydraulik-, Elektrik- und Bremsenanschluss für zweiten Anhänger am Heck.

Regenerierte Räder 385/65-22,5

Achsen der renommierten Firma ADR, voller Balken mit quadratischem Querschnitt 90 mm, Bremse 400x80

Blattfederaufhängung

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)

Kotflügel

<b>ZUSATZAUSSTATTUNG</b>
Reserveradwinde mit feuerverzinkter Radhalterung
Feuerverzinktes Planengestell aus geschlossene Profilen 40 x 40 x 3
Feuerverzinkte Aufsatzwände, Höhe 800 mm mit einer Blechstärke von 2 mm
Feuerverzinkte Schüttrinne
Feuerverzinkte Arbeitsbühne
Vollständige LED-Beleuchtung
Hydraulische Einkreis-Bremsanlage
Aufpreis für Räder 385/65-22,5 „neu“
Reserverad 385/65-22,5 „neu“
Reserverad 385/65-22,5 „profilert,,
Rollplane
Hydraulische Schnellkupplung mit Druckablassventil in der Leitung
Warndreieck (Kennzeichnungstafel für bauartbedingt langsam fahrende Fahrzeuge)
DUPLEX - angestrichenes Wand-Set
DUPLEX - angestrichenes Aufsatzwände-Set
Zugöse der Deichsel 50 mm
Komplett seitlicher Auffahrschutz
Automatische Kupplung für zweiten Anhänger
Manuelle Kupplung für zweiten Anhänger
Wassertank + Seifenspender
Werkzeugkasten

Die Bearbeitung der Bestellung beginnt nach Bestätigung der im Bestellformular enthaltenen Daten durch einer Person aus unserer Handelsabteilung.

Die Preisliste auf der Website [www.cynkomet.pl](http://www.cynkomet.pl) stellt kein Handelsangebot im Sinne der Vorschriften des Bürgerlichen Gesetzbuches dar sondern lediglich eine Aufforderung zur Abgabe von Angeboten.

Der Zeitpunkt des Vertragsabschlusses ist der Zeitpunkt der Annahme des Angebots durch den Handelsvertreter der Firma

Cynkomet Sp. z o.o.



**AUFBAU**  
**GALVANIZED CONSTRUCTION**



| Landwirtschaftlicher Anhänger T-149/1 | 14 TONNEN

