

# ANHÄNGER T-118

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



EUROPÄISCHE  
HOMOLOGATION  
CoC Papiere



Modelljahr 2022

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

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Typ / Variante / Version laut EU-Homologation	T-3 710.311
Administrative Nutzlast	~6.460 kg*
Technische Nutzlast	~6.500 kg*
Zulässiges Gesamtgewicht nach Vorschriften PL	8,500 kg
Zul. Gesamtgewicht nach Verordnung 2015/208 (nur Achslast)	7,500 kg
Leergewicht (ohne Aufsatzwände)	~2040 kg
Anzahl der Achsen	1
Länge	5.575 mm
Breite	2.300 mm
Höhe ohne Aufsatzwände	1.690 mm
Höhe mit Aufsatzwänden	2.190 mm
Länge des Ladekastens außen:	4.040 mm
Breite des Ladekastens innen vorne/hinten	2.090 / 2.140 mm
Höhe der Ladekastenwände (ohne Aufsatzwände)	500 mm
Höhe der Ladefläche über dem Boden	1.190 mm
Dicke des Bodenblechs/der Wand	4 / 2,5 mm
Ladekasten	8.6 m <sup>2</sup>
Ladevolumen ohne Aufsatzwände / mit Aufsatzwänden	4,3 m <sup>3</sup> (8,6 m <sup>3</sup> )
Radstand	1.600 mm
Suspension	starr
Max. vertikale Belastung der Deichselöse	1.000 kg
Kupplungshöhe der Deichsel – min.	565 mm
Kupplungshöhe der Deichsel – max.	895 mm
Max. zulässige Stützlast der Achse	7,500 kg
Tire size	400/60-15,5
Design speed	30 km/h
Minimum demand for tractor power	44,1 kW / 60 PS
Kippwinkel des Ladekastens (nach hinten/zur Seite)	45 / 50
Kippvorrichtung	Dreiseitig

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

<b>STANDARD AUSSTATTUNG</b>
Feuerverzinkte Wände mit einer Höhe von 500 mm und Stärke von 2,5 mm
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
Starre Deichsel für den Anschluss an die obere oder untere Schlepperkupplung mit auswechselbarer Öse, Deichsel homologiert nach 55EKG ONZ (Reg. 55UN ECE)
Angeschraubter Kupplungszug fi 40
Verzinkter Rahmen des Ladekastens
Hauptträger des Ladekastenrahmens aus U-Profilen 160
Der verzinkte Boden des Ladekastens besteht aus einem 4 mm starken, angeschraubten und vernieteten Bodenblech.
Feuerverzinkter Unterrahmen (Schutz der Konstruktion auf der Innen- und Außenseite der Profile), Längsträger des Rahmens aus rechteckigen Profilen 160x80x8
Über Kurbel betätigte Handbremse
Feuerverzinkter Kornschieber mit Verriegelung in der Rückwand.
Gerader Deichselstützfuß mit einklappbarem teilweise verzinktem Stahlrad
Feuerverzinkter homologierter Stoßfänger
Spannleinen für die Seitenwände
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, 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
Homologierte Zweikreis Druckluftbremse mit manueller Bremskraftregelung
Hydraulik-, Elektrik- und Bremsenanschluss für zweiten Anhänger am Heck.
New 400/60-15.5 wheels
Achsen der renommierten Firma ADR, voller Balken mit quadratischem Querschnitt 80 mm, Bremse 300x90
Zwei Radkeile in verzinkten Körben
Vierstufiger Teleskop-Hydraulikzylinder mit Gelenkaufhängung und einem Hub von 1300 mm. Nutzkraft in der vierten Stufe mit dem Durchmesser 105mm bei einem Nenndruck von 16 MPa = 138kN (ca. 14 t)

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

Feuerverzinktes Planengestell aus geschlossene Profilen 40 x 40 x 3

Feuerverzinkte Aufsatzwände, Höhe 500 mm mit einer Blechstärke von 2,5 mm

Feuerverzinkte Schüttrinne

Feuerverzinkte Arbeitsbühne

Vollständige LED-Beleuchtung

Auffahrbremse

Reserverad 400/60-15.5 - lose

Räder 500/50-17

Reserverad 500/50-17 - lose

Zurrplane

Rollplane

Hydraulische Schnellkupplung mit Druckablassventil in der Leitung

Warndreieck (Kennzeichnungstafel für bauartbedingt langsam fahrende Fahrzeuge)

DUPLEX - angestrichenes Wand-Set

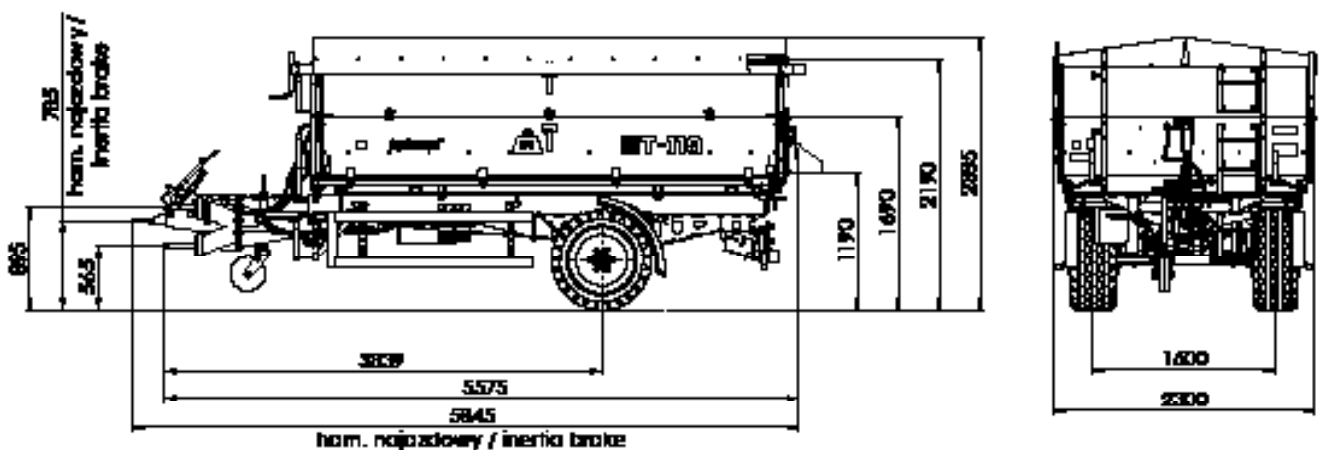
DUPLEX - angestrichenes Aufsatzwände-Set

Zugöse der Deichsel 50 mm

Komplett seitlicher Auffahrschutz

Hintere Kupplung für zweiten Anhänger

Hydraulische Stütze der Deichsel



Daten und Fotos aus dem Katalog dienen zur Veranschaulichung. Das vorliegende Dokument und die darin enthaltenen Informationen, einschließlich der angegebenen Preise, stellen kein Handelsangebot im Sinne von Art. 66 des Zivilgesetzbuches dar. Im Hinblick auf ständige Optimierungsverfahren können die Daten einer Änderung unterliegen. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit Änderungen bezüglich der Produktcharakteristik einzuführen. Die Produktparameter können ohne Ankündigung geändert werden. Die Bearbeitung der Bestellung beginnt nach Bestätigung der im Bestellformular enthaltenen Daten durch einer Person aus unserer Handelsabteilung.



**AUFBAU**  
**GALVANIZED CONSTRUCTION**

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