

ANHÄNGER T-169/1

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



✓ **HOMOLOGATION
POLEN**



Modelljahr 2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

| TECHNISCHE DATEN | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Administrative Nutzlast | ~4.340 kg* |
| Technische Nutzlast | ~4.340 kg* |
| Zulässiges Gesamtgewicht nach Vorschriften PL | 6,300 kg |
| Leergewicht (ohne Aufsatzwände) | ~1960 kg |
| Anzahl der Achsen | 2 |
| Länge | 6.145 mm |
| Breite | 2.300 mm |
| Höhe ohne Aufsatzwände | 1.580 mm |
| Höhe mit Aufsatzwänden | 2.080 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 | 1.080 mm |
| Floor/wall sheet thickness | 4 / 2,5 mm |
| Ladekasten | 8.6 m ² |
| Ladevolumen ohne Aufsatzwände / mit Aufsatzwänden | 4,3 m ³ (8,6 m ³) |
| Radstand | 1.700 mm |
| Achsabstand | 2.720 mm |
| Suspension | Blattfederung |
| Kupplungshöhe der Deichsel – min. | 305 mm |
| Kupplungshöhe der Deichsel – max. | 1.000 mm |
| Max. zulässige Stützlast der Achse | 1. 3250 kg 2. 3.250kg |
| Tire size | 10/75-15,3 |
| Design speed | 40 km/h |
| Minimum demand for tractor power | 36,8 kW / 50 PS |
| Kippwinkel des Ladekastens (nach hinten/zur Seite) | 45 / 50 |
| Kippvorrichtung | Dreiseitig |

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

STANDARD AUSSTATTUNG

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

„Dreieck“-Deichsel - Homologation nach der Regelung 55EKG ONZ (Reg. 55UN ECE)

Angeschweißter 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 unterer Rahmen (Schutz der Konstruktion auf der Außen- und Innenseite der Profile), Längsträger des Rahmens aus U-Profilen 160 und 140 zusätzlich mit 5mm dickem Blech verschlossen.

Über Kurbel betätigte Handbremse

Feuerverzinkter Kornschieber mit Verriegelung in der Rückwand.

Einstellbare Feder zum Halten der Deichsel

Spannleinen für die Seitenwände

Hintere Kupplung für zweiten Anhänger

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, vordere Leuchten mit LEDs bestückt, Umrisssreflektoren

Kipphydraulik des Ladekastens aus galvanisch verzinkten Stahlrohren und elastischen Leitungen.

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

Einkreis Druckluftbremse mit Anschluss für zweiten Anhänger.

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

New 10/75-15.3 wheels

Achsen der renommierten Firma ADR, voller Balken mit quadratischem Querschnitt 70 mm, Bremse 300x60

Blattfederaufhängung

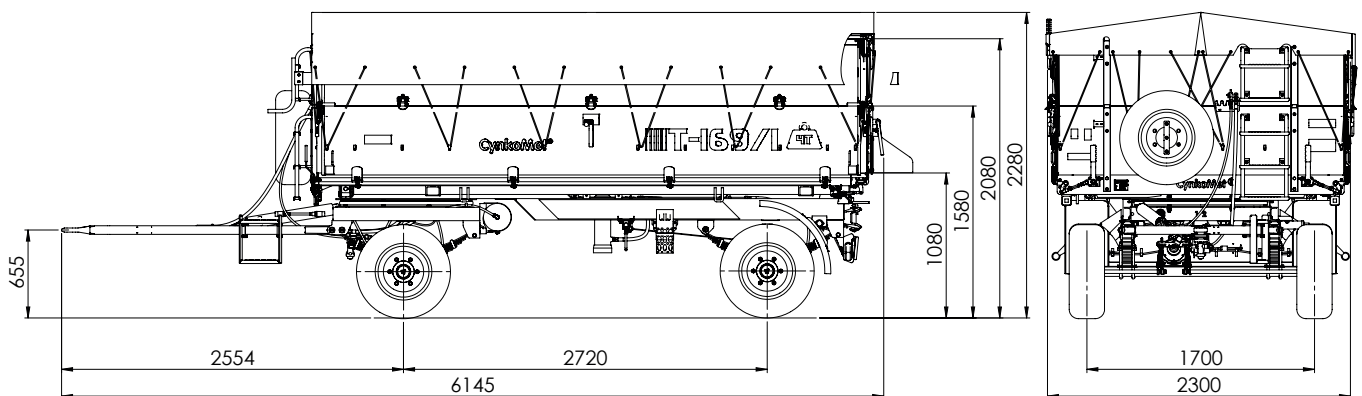
Zwei Radkeile in verzinkten Körben

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.

| Landwirtschaftlicher Anhänger T-169/1 | **4 TONNEN**

| ZUSATZAUSSTATTUNG |
|--------------------------------------------------------------------------------|
| Feuerverzinkte Reserveradhalterung |
| 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 |
| Hydraulische Einkreis-Bremsanlage |
| Zweikreis Druckluftbremse mit manueller Bremskraftregelung |
| Aufpreis für Räder 14/65-16 |
| Zuzahlungen Räder 11,5/80-15,3 |
| Reserverad 14/65-16 |
| Reserverad 10/75-15,3 |
| Reserverad 11,5/80-15,3 |
| 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 |
| Kotflügel an der hinteren Achse |



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[®]
Czarna Białostocka