

ANHÄNGER T-169/1

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



✓ **EUROPÄISCHE
HOMOLOGATION
CoC Papiere**



Modelljahr 2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

TECHNISCHE DATEN	
Typ / Variante / Version laut EU-Homologation	T-1 121 21
Administrative Nutzlast	~ 3 920 kg*
Technische Nutzlast	~ 4 000 kg*
Zulässiges Gesamtgewicht nach Vorschriften PL	6,200 kg
Zul. Gesamtgewicht nach Verordnung 2015/208 (nur Achslast)	6,200 kg
Leergewicht (ohne Aufsatzwände)	~ 2 280 kg*
Anzahl der Achsen	2
Länge	6.170 mm
Breite	2.300 mm
Höhe ohne Aufsatzwände	1.600 mm
Höhe mit Aufsatzwänden	2.100 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	1.100 mm
Floor/wall sheet thickness	4 / 2,5 mm
Ladekasten	8.6 m2
Ladevolumen ohne Aufsatzwände / mit Aufsatzwänden	4,3 m3 (8,6 m3)
Radstand	1.700 mm
Achsabstand	2.670 mm
Suspension	Blattfedern
Kupplungshöhe der Deichsel – min.	320 mm
Kupplungshöhe der Deichsel – max.	1.020 mm
Max. zulässige Stützlast der Achse	1. 3100 kg 2. 3.100 kg
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

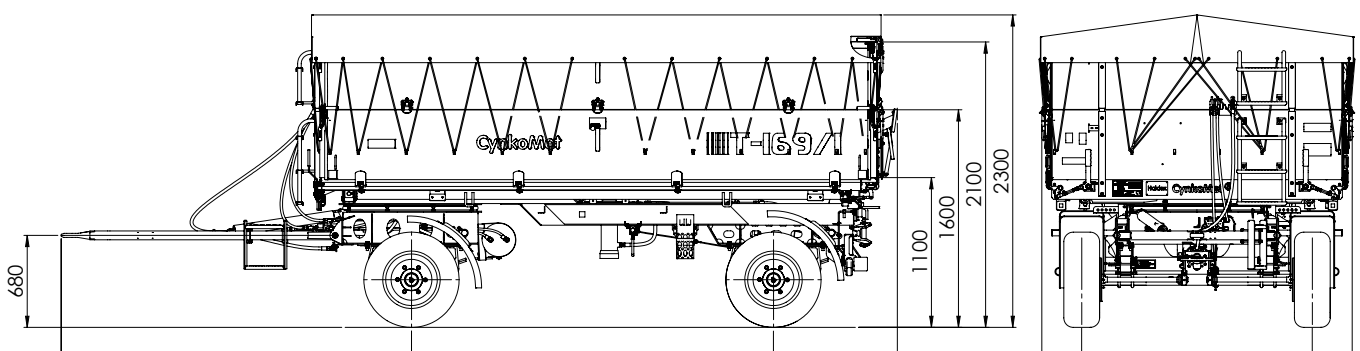
* - Leergewicht und Nutzlast können je nach Ausstattung des Anhängers abweichen

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 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
Feuerverzinkter homologierter Stoßfänger
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, 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 automatischer Bremskraftregelung mit Ausgang 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 80 mm, Bremse 300x90
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)
Kotflügel

| 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
Homologierte Zweikreis-Hydraulik-Bremsanlage mit automatischer Bremskraftregelung
Zuzahlungen 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
Sonstige Ausstattung
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



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 eine Person aus unserer Handelsabteilung.

Der Zeitpunkt des Vertragsabschlusses ist der Zeitpunkt der Annahme des Angebots durch den Handelsvertreter der Firma Cynkomet Sp. z o.o.