

ANHÄNGER T-608/3L mit Seitenverkleidungen

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



✓ **EUROPÄISCHE
HOMOLOGATION
CoC Papiere**



Modelljahr 2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

TECHNISCHE DATEN	
Typ / Variante / Version laut EU-Homologation	T-2 531 11
Administrative Nutzlast	~13.460 kg*
Technische Nutzlast	~13.460 kg*
Zulässiges Gesamtgewicht	19.000 kg
Unladen mass	5.540 kg*
Anzahl der Achsen	3
Länge - eingezogener / ausgefahrener Heckrahmen max.	11 740 / -- mm
Breite	~2.480 mm
Höhe	2.630 mm
Art des Ladekastens	Plattform
Palettenbreite	Ja
Ausfahrbarer Heckrahmen	Nein
AUSFÜHRLICHE SPEZIFIKATION	
Bodenfreiheit	~1.200 mm
Höhe der Leitern über dem Boden	Vorne und hinten - 2 375 mm, Seiten ~2 225 mm
Breite des Ladekastens zwischen den Kanten	2.430 mm
Plattformlänge	9.300 mm
Länge der Ladefläche oben / unten	9.310 mm
Ladekasten	22,6m ²
Dicke des Bodenblechs	4 mm
Tire size	500/50-17
Radstand	1.900 mm
Achsabstand	1-2. 4 875 mm, 2-3. 1.220 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - min.	335 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - max.	900 mm
Transport-/Arbeitsgeschwindigkeit	40 km/h
Suspension	Blattfedern
Klasse des gekoppelten Traktors	73,6 kW / 100 PS

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

STANDARD AUSSTATTUNG
Verzinkter Boden aus 4 mm starkem Blech.
„Y“-Deichsel mit auswechselbarem Ende, Homologation nach 55 EKG ONZ (Reg. 55 UN ECE) sowie 167/2013*2015/208 ND
Angeschraubter Kupplungszug fi 40
Einstellbare Federn zum Halten der Deichsel
Feuerverzinkter Rahmen (Schutz der Konstruktion auf der Innen- und Außenseite der Profile), Längsträger des Rahmens aus geschlossene Profilen 160 x 160 x 5 und 120 x 60 x 5.
Über Kurbel betätigte Handbremse
Ränder auf den seitlichen Längsprofilen der Rampe, die das Verschieben der Ladung begrenzen
Öffnungen in den seitlichen Längsprofilen und Halterungen zur Befestigung der Gurte zur Sicherung der Ladung
Seitliche Hydraulikverkleidungen, die die Ladung sichern - einseitig oder zweiseitig
Palettenbreite
Feuerverzinkter homologierter Heckstoßfänger
Lighting installation connector cable with 7PIN 12V plug
Homologierte 12 V Beleuchtung, Rückleuchten mit Glühbirnen bestückt, Umrissleuchten mit LEDs bestückt
Homologierte Zweikreis Druckluftbremse mit automatischer Bremskraftregelung mit Ausgang für zweiten Anhänger.
Elektrik- und Bremsenanschluss für zweiten Anhänger am Heck.
New 500/50-17 wheels
Achsen der renommierten Firma ADR, voller Balken mit quadratischem Querschnitt 90 mm, Bremse 350x90
Blattfederaufhängung
Zwei Radkeile in verzinkten Körben
Kotflügel an der hinteren Achse

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
Seitlicher Auffahrschutz
Reserveradwinde mit feuerverzinkter Radhalterung
Homologierte Zweikreis-Hydraulik-Bremsanlage mit automatischer Bremskraftregelung
Vollständige LED-Beleuchtung
Hydraulische Schnellkupplung mit Druckablassventil in der Leitung
Reserverad 500/50-17
Aufpreis für Räder 435/50 R 19.5
Reserverad 435/50 R 19.5
Aufpreis für Räder 500/50 R17
Reserverad 500/50 R17
Manuelle Kupplung für zweiten Anhänger
Warndreieck (Kennzeichnungstafel für bauartbedingt langsam fahrende Fahrzeuge)
Zugöse 50mm
Werkzeugkasten
Wassertank + Seifenspender
1/4 Kotflügel an der Vorderachse

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.



| Landwirtschaftlicher Anhänger T-608/3L mit Seitenverkleidungen | 14 TONNEN

