ANHÄNGER T-617/5

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG





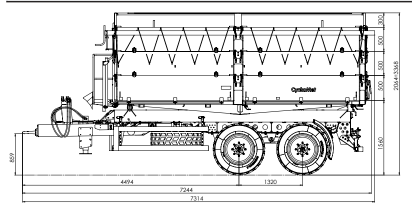


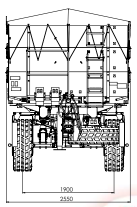


version.1.2022

| Landwirtschaftlicher Anhänger T-617/5 | 12 TONNEN

TEOLINICOLIE DATEN	
TECHNISCHE DATEN	
Typ/Version/Variante	T-4/420/61
Technisch (konstruktionsbedingt) zulässiges Gesamtgewicht	21 000 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	~16 900 kg
davon auf der Achse max.	13 900 kg
davon auf der Deichsel max.	3 000 kg
Nutzlast	~12000 kg*
Eigengewicht	~4 900 kg*
Länge	7250 mm
Breite	2550 mm
Höhe ohne Aufsatzwände / mit 1 Aufsatzwand / mit 2 Aufsatzwänden	~2 096 / 2 596 / 3 100 mm
Länge des Ladekastens außen:	5130 mm
Breite des Ladekastens innen	2420 mm
Höhe der Ladekastenwände	2 X 800 MM mm
Ladekasten	12,4 m ²
Standard Ladevolumen / mit 1 Aufsatzwand / mit 2 Aufsatzwänden	6,2 / 12,3 / 18,5 m ³
Kupplungshöhe der Deichsel - untere Position	380 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - mittlere / obere Position	610/860 mm
Höhe der hinteren Kupplung (Option)	870 mm
Bodenfreiheit	~1565 mm
Reifengröße	385/65 R22,5
Dicke des Boden-/Wandblechs	4/2,5 mm
Radstand	1900 mm
Transport-/Arbeitsgeschwindigkeit	40 km/h
Aufhängung	Tandemaufhängung mit Blattfederung
Klasse des gekoppelten Traktors	100
Kippwinkel des Ladekastens (nach hinten/zur Seite)	45/50
Kippមាថ្ងាច់ហាំ៩អាច្ចាល់ Nutzlast können je nach Ausstattung des Anhängers abweich	hen Dreiseitig







| Landwirtschaftlicher Anhänger T-617/5 | 12 TONNEN

STANDARDAUSSTATTUNG

Wandhöhe 2 x 800 mm, Dicke 2,5 mm, feuerverzinkt

Geteilte Seitenwände

Neue Reifen 385/65-22.5

Palettenbreite

Achsen der renommierten Firma ADR, homologiert (EU 2015/68), Trägerquerschnitt - quadratisch 90, Bremsengröße 406x120 412E, 8 Stifte M20x1,5

Feuerverzinkt, stoßgedämpfte Deichsel, Homologation gemäß Verordnung EU 2015/208, Zugöse 50

Hydraulischer Deichselstützfuß mit integrierter hydraulischer Sperre

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.

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)

Schutz der Kipphydraulik vor übermäßigem Kippen des Ladekastens durch Absperrventil.

Feuerverzinkte Wartungsstütze des Ladekastens

Spannleinen für die Seitenwände

Homologierte 12 V Beleuchtung, Rückleuchten mit Glühbirnen bestückt, Umrissleuchten mit LEDs, hintere Steckdose für zweiten Anhänger

Anschlusskabel der 12 V Beleuchtung mit 7-poligen Stecker

Homologierte Zweikreis Druckluftbremse mit automatischer Bremskraftregelung der Firma HALDEX mit Ausgang für zweiten Anhänger.

Über Kurbel betätigte Handbremse

Verzinkter Rahmen des Ladekastens

Längsträger des Hauptrahmens des Ladekastens aus geschlossene Profilen mit veränderlichem Querschnitt aus Blech mit einer Stärke von 6 mm. Profilquerschnitt an der höchsten Stelle 110 x 300 mm.

Feuerverzinkter Kornschieber mit Verriegelung in der Rückwand.

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

Hydraulik- und Bremsenanschluss für zweiten Anhänger am Heck.

Kipphydraulik des Ladekastens aus galvanisch verzinkten Stahlrohren und elastischen Leitungen.

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

Feuerverzinkter hinterer Stoßfänger, homologiert gemäß den Regelungen 2015/504 und 167/2013



| Landwirtschaftlicher Anhänger T-617/5 | 12 TONNEN

ZUSATZAUSSTATTUNG

Konstruktionselemente

Satz feuerverzinkter Aufsatzwände 500 mm mit einer Stärke von 2,5 mm

Reserveradwinde mit feuerverzinkter Radhalterung

Feuerverzinktes Planengestell aus geschlossene Profilen 40 x 40 x 3

Feuerverzinkte Schüttrinne

Feuerverzinkte Arbeitsbühne

Seitlicher Auffahrschutz

Zugkupplung für Kugeldurchmesser 80mm

Installationen

Vollständige LED-Beleuchtung

Homologierte hydraulische Zweikreis-Bremsanlage mit automatischer Bremskraftregelung

Fahrwerk

Aufpreis für Räder 550/60 R22,5

Reserverad 385/65 R22.5

Reserverad 550/60 R22.5

Sonstige Ausstattung

Rollplane

Manuelle Kupplung für zweiten Anhänger

Automatische Kupplung für zweiten Anhänger

Wassertank + Seifenspender

Werkzeugkasten

Warndreieck (Kennzeichnungstafel für bauartbedingt langsam fahrende Fahrzeuge)

Hydraulische Schnellkupplung mit Druckablassventil in der Leitung

DUPLEX - angestrichenes Wand-Set

DUPLEX - angestrichenes Aufsatzwände-Set

Daten und Fotos aus dem Katalog dienen zur Veranschaulichung. Das vorliegende Dokument und die darin enthaltenen Informationen und angegebenen Preise stellen kein Handelsangebot im Sinne von Art. 66 des Zivilgesetzbuches dar. Im Hinblick auf ständige Optimierungsverfahren können die Daten einer Änderung unterliegen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen bezüglich der Produktcharakteristik einzuführen. Die Produktparameter können ohne Ankündigung geändert werden.









