

agroliner - Tridem-Container-Hakenliftanhänger

Typ: THL30 31 to zul. Gesamtgewicht

Serienausstattung:

Bereifung:	6 x 425/65 R22.5 werkserneuert auf Mittelstegfelgen 80 km/h zulässig
Achsen:	ADR-Achsen 3 x 12to (60 km/h), Spurbreite 2150mm (technisch 105 km/h), Radbremse 420 x 180mm, Achsvierkant 150mm
Federn:	36to parabelgedertes Verbundlenkeraggregat mit dyn. Bremslastausgleich, Achsabstand 1550mm
Lenkung:	3. Achse ausgeführt als Nachlaufenkachse, Sperre hydraulisch
Zugvorrichtung:	starre Zugeinrichtung mit Rundschaftzugkopf Scharmüller Typ K80, 4to Stützlast bis 40 km/h (2to über 40 km/h), mechanische Sattelstützwinde mit Schnellgang
Chassisrahmen:	integrierte Rahmenbauweise, Schweißkonstruktion, Hauptträger aus verwindungssteifen Rechteckrohrprofilen
Bremsanlage:	Zweileitungs-Betriebs-Bremsanlage mit automatisch-lastabhängiger Bremskraftregelung (ALB), 6 x Membranbremszylinder, Spindelfeststellbremse auf eine Achse wirkend
Hydraulikanlage:	Zugfahrzeug muss über ein einfachwirkendes Steuergerät verfügen: Steuergerät zum Sperren der Nachlaufenkachse, Bordhydraulik „MEILLER“ mit Mehrkolben-Axialpumpe 115 Liter / Minute bei 1000 Umdrehungen die Minute (bis 300 Bar), Hydrauliktank 62 Liter sowie Zapfwellenantrieb, Zapfwelle und Funkfernbedienung "ISAR-Control", durch die Bordhydraulik werden folgende doppeltwirkende Funktionen gesteuert: 1 x Aufnehmen / Kippen, 1 x Vor- und Rückschub, 1 x hydraulische Innenverriegelung, lastabhängige Eilgangschaltung beim Absetzen mit proportionaler Bedienung des Auslegers
Hakenlift:	werksneues Hakenliftsystem Fabrikat „MEILLER“ Typ RK30.70L mit hydraulischer Innenverriegelung Hakenhöhe 1570mm nach DIN 30722-1 (Containerhauptträger 180mm)
Elektrik:	12-Volt-Anlage gemäß der StVZO mit 7-poligem Verbindungskabel, Dreieckrückstrahler und gelbe Seitenreflektoren, 3-Kammerleuchten (gummigelagert), Kennzeichenleuchten, Positionsleuchten
Zubehör:	stabiler Unterfahrschutz aus Rundrohr umklappbar, 2 x Unterlegkeil mit Halterung, Kunststoffkotflügel einteilig, Schlauchgarderobe für alle Versorgungsleitungen auf dem Zugrohr
Lackierung:	Fahrzeug gestrahlt mit Stahlschrot und zusätzlich entfettet, Dickschichtgrundierung, Decklackierung in deutschen Qualitäts-Zwei-Komponentenlackfarben
	Haken: Kröger-Rot RAL 3002
	Fahrgestell: Kröger-Rot RAL 3002
Techn. Daten:	zul. Gesamtgewicht: 31.000 kg
	Hakengerät techn.zugel.bis: 30.000 kg (Kipp- und Aufnahmekapazität)
	Leergewicht: ca. 7.500 kg (in Grundausstattung)
	Stützlast: 4.000 kg bis 40 km/h (2.000 kg über 40 km/h)
	Containerlängen: 6250 – 7500mm
	Kippwinkel: max. 49 °
	Rollenhöhe: ca. 1.300mm (in Grundausstattung)

(technische Änderungen vorbehalten; serienmäßig dürfen Fahrzeuge diesen Fahrzeugtyps nur hinter LoF-Zugfahrzeugen mitgeführt werden, ansonsten ist eine spezielle Fahrzeugausstattung zu wählen; Beratung erforderlich)

Grundpreis *agroliner* Typ: THL30

Aufpreispflichtige Zusatzausrüstungen:

F FAHRGESTELL

- F 0488 zusätzliche doppelwirkende Funktion am Steuerblock der Bordhydraulik
 - F 0558 6 / 2 Wegeventil für zwei doppelwirkende Funktionen, Umschaltweiche auf ein dw. Steuergerät
 - F 1308 Abschleppvorrichtung am Heck
 - F 1618 mechanisch ausziehbarer Unterfahrerschutz (bei Containerlängen über 7000mm erforderlich)
 - F 1858 Aluminium-Kotflügel einteilig (bei Niederdruckbereifung sind diese Kotflügel vorgeschrieben)
 - F 2708 Seitenanfahrerschutz (hinter LoF-Zugmaschinen nicht erforderlich)
 - F 2908 Werkzeugkasten Kunststoff Maße: 600mm B x 500mm T x 400mm H
 - F 2918 Netzkasten aus Edelstahllochblech Maße: 610mm B x 120mm T x 1000mm L
 - F 3228 verstärkte höhenverstellbare, gummigelagerte Zugeinrichtung ausgelegt für 4to Stützlast (bei 4to Stützlast vorgeschrieben) Ausführung als Zentralrohr
 - F 3258 hydraulisch gefederte Zugeinrichtung anstatt starrer Zugeinrichtung (nur in Verb. mit hydr. Stützfuß)
 - F 3268 Zugzylinder zwischen Zugeinrichtung & Zugfahrzeug zur besseren Gewichtsverteilung
 - F 3298 doppelter hydraulischer Stützfuß anstatt mech. Stützwinde (bei Zwangslenkung erforderlich)
 - F 4608 automatische Feststellbremse (Federspeicherzylinder)
 - F 4688 Bremsanlage mit Duomatikkupplungen
 - F 5108 Seitenmarkierungsleuchten (LED)
 - F 5168 Positions- und Kennzeichenleuchten in LED-Ausführung
 - F 5178 Warntafelpaket bei Überbreite (erforderlich ab 2750mm Breite)
 - F 5198 3-Kammer-Rückleuchten rund, LED-Ausführung
 - F 5188 3-Kammer-Rückleuchten eckig, LED-Ausführung
 - F 5218 2 x LED-Rückfahrscheinwerfer am Fahrzeugheck (3-polige Steckdose, 12 Volt erforderlich)
 - F 5238 2 x LED-Rückfahrscheinwerfer seitlich am Chassis (3-polige Steckdose, 12 Volt erforderlich)
 - F 5268 Schutzgitter für Rückleuchten - schraubbar (in Deutschland auf öffentlichen Straßen nicht zulässig)
 - F 5288 Bedienung von einer elektrischen Funktion über Funkfernbedienung der Bordhydraulik
 - F 5298 Hydraulischschlauchkennzeichnung "Kennfixx" (Preis pro Hydraulikleitung)
 - F 5318 3/2 Wegehahn vor hydr. Steuerblock als Umschaltweiche zwischen Steuerblock und Druck- und Rücklaufleitung (bei Antrieb von Pumpen notwendig / Beratung erforderlich)
 - F 5408 separate Ölblindleitung zum Heck (Durchmesser 15mm)
 - F 6218 **BPW** Tridem-Achsaggregat 3 x 11to (max. 60 km/h), **hydraulisch gefedert**, inklusive Zwangslenkung für 1. und 3. Achse, 2150mm Spur, Radbremse 410 x 180mm, Achsvierkant 150mm; (nur in Verbindung mit Ausstattung F 3298, F 4608 & F 8018, Bremszylinder oben liegend)
 - F 6738 1. Achse zusätzlich ausgeführt als Nachlaufenkachse, Fabrikat ADR
 - F 7208 1. Achse als Liftachse ausgeführt (nur in Verbindung mit hydr. Federung möglich)
 - F 8018 elektrisch geschaltete Hinterachsabstützung für hydr. Federung (Erhöhung Standfestigkeit)
 - F 9028 elektronische Ladungskontrolle mit Signalleuchte am Fahrzeug (nur in Verbindung mit hydr. Federung möglich, 3-polige Steckdose, 12 Volt erforderlich)
 - F 9038 Kontrollleuchte für ordnungsgemäße Schließung der hydr. Containerinnenverriegelung
 - F 9068 Schutzabdeckung für Containerinnenverriegelung aus Aluriffelblech
 - F 9278 Zentralschmieranlage mit Elektropumpe 12Volt für Kröger THL30 (hydr. Federung & Zwangslenkung), 1,9 kg Fettvorratsbehälter; einstellbares Pumpenelement mit Überdruckventil zur Schmierstellenkontrolle - Schmierintervall über Zeitschaltuhr einstellbar; Progressivverteiler; ausgelegt für bis zu 56 Schmierstellen (3-polige Steckdose, 12 Volt erforderlich)
 - F 9308 Lenkschubstangen Zwangslenkung (2 x) mit zusätzlicher Teleskopautomatik
 - F 9548 Weitwinkelgelenkwelle anstatt Standardgelenkwelle
- Info: Bei zwangsgelenkten Achsen werden serienmäßig 2 x gekröpfte Schubstangen für Aufnahme Kugeln K50 mitgeliefert.*

R RÄDER

- R 2598 Bereifung "neu" 560/60R22.5 NOKIAN Country King (65 km/h) 161D mit verstärkten Felgen 20.00 (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5000kg)
- R 2648 Bereifung "neu" 620/60R26.5 NOKIAN Country King (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5310kg)
- R 2678 Bereifung "neu" 600/55R26,5 NOKIAN CT BAS (65 km/h) 169D (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5000 kg) (verstärkte Baustellenbereifung, nicht für weichen Untergrund geeignet)
- R 2778 Bereifung "neu" 650/55R26,5 ALLIANCE FLOTATION RADIAL Profil I 390 (70km/h) 178D, HEAVY DUTY (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 6700 kg, verstärkte Baustellenbereifung)

- R 2808 Bereifung "neu" 650/55R26,5 NOKIAN CT BAS (65km/h) 177D (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5220 kg, verstärkte Baustellenbereifung, nicht für weichen Untergrund geeignet)
- R 2818 Bereifung "neu" 650/55R26.5 BKT FLOTATION RADIAL, Profil FL 693, (70 km/h) 169D (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5185kg)
- R 2888 Bereifung "neu" 710/50R26,5 BKT FLOTATION RADIAL, Profil FL 693, (70 km/h) 170D (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5305kg)
- R 2938 Bereifung "neu" 710/50R26.5 NOKIAN Country King (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5615kg)
Info: Ab Gesamtaußenbreite 2750mm muss Ausstattung F 5178 Warntafelpaket gewählt werden!

L LACKIERUNG

- L 1408 Sonderlackierung Chassis und Hakengerät nach RAL-Ton

T GUTACHTEN / ÜBERFÜHRUNG

- T 1508 Gutachten für 40 km/h Zulassung
- T 2008 Gutachten für 60 km/h Zulassung (max. 2to Stützlast möglich)
- T 5008 technische Einweisung vor Ort
- T 9008 Transportkostenanteil Postleitzahl 0-4
- T 9108 Transportkostenanteil Postleitzahl 5-9

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Stand: Oktober 2021
