

**Preisliste** P-THL30.4  
Stand: 05/2019



**agroliner- Tridem-Container-Hakenliftanhänger**

Typ: THL30 31 to zul. Gesamtgewicht

Serienausstattung:

**Bereifung:** 6 x 425/65 R22.5 werkserneuert auf Mittelstegfelgen 80km/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 parabelgefedertes 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 40km/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 2 Achsen wirkend  
**Hydraulikanlage:** Zugfahrzeug muss über 1 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, gebeizt, entfettet und zusätzlich phosphatiert,  
Chassis: kathodische Tauchgrundierung (KTL), Decklackierung durch Pulverbeschichtung  
Hakengerät: Decklackierung in deutschen Qualitäts-Zweikomponentenlackfarben  
Haken: Kröger-Rot RAL 3002  
Fahrgestell: Kröger-Rot RAL 3002  
**Techn. Daten:** zul. Gesamtgewicht: 31.000 kg (optional auch 34.000kg möglich siehe Ausstattung F 6018)  
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)

Grundpreis *agroliner* Typ: THL30



Aufpreispflichtige Zusatzausrüstungen:

**F FAHRGESTELL**

- F 0488 zusätzliche doppeltwirkende Funktion am Steuerblock der Bordhydraulik
  - F 0558 6 / 2 Wegeventil für 2 doppeltwirkende 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
  - F 2918 Netzkasten aus Edelstahllochblech 610 B x 120 T x 1000 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 Zwangsglenkung erforderlich)
  - 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-Rückfahrcheinwerfer am Fahrzeugheck (Bedienung über Funkfernbedienung d.Hakens)
  - F 5238 2 x LED-Rückfahrcheinwerfer setlich am Chassis (Bedienung über Funkfernbedienung der Bordhydraulik)
  - F 5268 Schutzgitter für Rückleuchten - schraubbar (in Deutschland auf öffentlichen Straßen nicht zulässig)
  - F 5298 Hydraulikschlauchkennzeichnung "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 6018 Achsabstand > 1800mm somit Erhöhung des Gesamtgewichts auf 34to möglich (nur in Verb.m. F 4608)
  - F 6218 **BPW** Tridem-Achsaggregat 3x 11to (max. 60 km/h), **hydraulisch gefedert**, inklusive Zwangsglenkung für 1. und 3. Achse, 2150mm Spur, Radbremse 410 x 180mm, Achsvierkant 150mm; (nur in Verbindung mit Ausstattung F 3298 & 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 9268 Zentralschmieranlage BEKA-MAX mit Elektropumpe 12Volt; 1,9 kg Fettvorratsbehälter; einstellbares Pumpenelement mit Überdruckventil zur Schmierstellenkontrolle - Schmierintervall über Zeitschaltuhr einstellbar; Progressivverteiler; ausgelegt für bis zu 65 Schmierstellen
  - F 9308 Lenkschubstangen Zwangsglenkung (2x) 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 2405 Bereifung "neu" 445/65R22.5 (105 km/h) Fabrikat Windpower, Typ WTR69, (Plattformhöhe ca. + 50mm), Felgen mit Einpresstiefe + 30mm, d.h. Spur wird schmaler
- R 2595 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 2645 Bereifung "neu" 620/60R26.5 NOKIAN Country King (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5310kg)
- R 2675 Bereifung "neu" 600/55R26,5 NOKIAN CT BAS (65km/h) 169D, (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5000 kg) (verstärkte Baustellenbereifung, nicht für weichen Untergrund geeignet)
- R 2775 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 2805 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 2815 Bereifung "neu" 650 / 55R26.5 BKT FLOTATION RADIAL, Profil FL 693, (70 km/h) 169D, (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5185kg)
- R 2885 Bereifung "neu" 710/50R26,5 BKT FLOTATION RADIAL, Profil FL 693, (70 km/h) 170D, (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5305kg)
- R 2935 Bereifung "neu" 710/50R26.5 NOKIAN Country King (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 5615kg)
- R 2955 Bereifung "neu" VF 710/50R26.5 MICHELIN CARGOXBIB (65km/h), 176D, (Tragfähigkeit bei 1,5bar 10km/h = 6275 kg)

  
  
  
  


*Info: Ab Gesamtaußenbreite 2750mm muss Ausstattung F 5178 Wartalfelpaket gewählt werden*

**L LACKIERUNG**

- L 1408 Sonderlackierung Chassis und Hakengerät nach RAL-Ton

**T GUTACHTEN / ÜBERFÜHRUNG**

- T 150B Gutachten für 40 km/h Zulassung
- T 200B Gutachten für 60 km/h Zulassung (max. 2to Stützlast möglich)
- T 5008 technische Einweisung vor Ort
- T 9005 Transportkostenanteil Postleitzahl 0-4
- T 9105 Transportkostenanteil Postleitzahl 5-9

  
  
  
  


Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Stand: Mai 2019

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---