

**agroliner - Zweiachs-Drehschemel-Plattformanhänger**

Typ: PWO18 18 to zul. Gesamtgewicht

Serienausstattung:

<i>Bereifung:</i>	4 x 385/65 R22.5 werkerneuert auf Mittelstegfelgen 80 km/h zulässig	
<i>Achsen:</i>	ADR-Schräggrollenlager-Achsen, 2 x 11,3to Achslast (105 km/h), 2050mm Spurbreite ohne ABS bis 60 km/h, Radbremse 406 x 120mm, 130mm Achsviereck	
<i>Federn:</i>	18to Parabelfederung 2-lagig 100mm breit, zugelassen bis 105 km/h	
<i>Lenkung:</i>	Drehschemellenkung mit Kugellenkranz und typengeprüfter Dreieckzuggabel 1900mm, Höheneinstellung sowie Zuggabelentlastung	
<i>Bremsanlage:</i>	Zweileitungs-Betriebs-Bremsanlage mit automatisch-lastabhängiger Bremskraftregelung (ALB), 4 x Membranbremszylinder; Spindelfeststellbremse für Hinterachse	
<i>Chassisrahmen:</i>	Stahl-Schweißkonstruktion, Hauptträger Doppel - T	
<i>Plateau:</i>	4mm Stahlboden, Zurrpunkte im Außenrahmenprofil alle 500mm	
<i>Elektrik:</i>	12-Volt-Anlage nach Vorschriften der StVZO mit 7-poligem Verbindungskabel, Dreieckrückstrahler und gelbe Seitenreflektoren, 3-Kammerleuchten (gummigelagert), Kennzeichenleuchten, Positionsleuchten	
<i>Zubehör:</i>	stabiler Unterfahrschutz, Kennzeichenhalterung, Unterlegkeil mit Halter, Kunststoffkotflügel hinten, Parkdosen für alle Anschlüsse auf der Zuggabel	
<i>Lackierung:</i>	Fahrzeug gestrahlt mit Stahlschrot und zusätzlich entfettet, Dickschichtgrundierung, Versiegelung besonders korrosionsgefährdeter Bereiche mittels Karosserieabdichtungsmasse, Decklackierung in deutschen Qualitäts-Zwei-Komponentenlackfarben	
	<i>Farbgebung:</i>	Kröger-Grün
<i>Techn. Daten:</i>	zul. Gesamtgewicht:	18.000 kg
	Leergewicht:	ca. 4.550 kg (in Grundausrüstung)
	Nutzlast:	ca. 13.450 kg
<i>Abmessungen:</i>	Fahrzeuggesamtlänge:	ca. 11.670 mm (über alles)
	Fahrzeuggesamtbreite:	ca. 2.470 mm (außen)
	Ladelänge:	ca. 9.850 mm
	Plattformhöhe:	ca. 1.300 mm

(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: PWO18Aufpreispflichtige Zusatzausrüstungen:**A AUFBAU**

- A 100P feststehende eloxierte Aluminiumstirnwand 800mm hoch
- A 116P Ladeflächenverlängerung auf 10.000mm anstatt 9850mm durch 150mm geschraubte Distanzplatte (nur in Verbindung mit F 300P möglich)
- A 170P abklappbare Rahmenbordwände seitlich und hinten ca. 600mm hoch (Kistentransport), inkl. abklappbarer und herausnehmbarer Rungen (nur in Verbindung mit A 100P)
- A 171P abklappbare Rahmenbordwände seitlich und hinten ca. 800mm hoch (Kistentransport), inkl. abklappbarer und herausnehmbarer Rungen (nur in Verbindung mit A 100P)
- A 250P eloxierte Aluminiumbordwände 600mm hoch, 3 x seitlich, 1 x hinten, abklappbar und abnehmbar, inkl. abklappbarer und herausnehmbarer Rungen (nur in Verbindung mit A 100P)
- A 251P eloxierte Aluminiumbordwände 800mm hoch, 3 x seitlich, 1 x hinten, abklappbar und abnehmbar, inkl. abklappbarer und herausnehmbarer Rungen (nur in Verbindung mit A 100P)
- A 266P beidseitig 1 x zusätzlicher Spanngurt zwischen Ballenstützen in 1000mm Höhe (nur in Verbindung mit A 550P)
- A 268P seitlich links + rechts schraubbare Abstützkante (Stahl), Kantenmaße ca. 70mm B x 60mm H, Innenbreite ca. 2330mm, montiert am Außenrahmenprofil in der Lochreihe für Zurrpunkte inkl. Befestigungsmöglichkeit für Zurrgurt zum Transport von stehenden Rundballen
- A 269P seitlich links + rechts schraubbare Abstützkante (Stahl verzinkt), Kantenmaße ca. 30mm B x 35mm H, Innenbreite ca. 2410mm, montiert am Außenrahmenprofil in der Lochreihe für Zurrpunkte inkl. Befestigungsmöglichkeit für Zurrgurt zum Transport von Quaderballen
- A 270P mobile Aluminium-Trittleiter an Chassis geklammert
- A 350P hydr. absenkbares Quadrat-Rohr (feuerverzinkt) beidseitig über ganze Länge zur Ladungssicherung, Stirn- und Heckbordwand ausgeführt als Gitterrahmen ca. 1000mm hoch (Kistentransport)
- A 361P hydr. Ballentransportsicherung beidseitig über ganze Länge, Stirn- und Heckbordwand ausgeführt als festes Ballengitter ca. 2200mm hoch horizontal geteilt (nicht in Verbindung mit A115P)
- A 365P hydr. Ballentransportsicherung beidseitig mit absenkbaren Gattern aus Stahlrohr über ganze Länge, Stirn- und Heckbordwand ausgeführt als festes Ballengatter ca. 2200mm hoch (horizontale Teilung durch Schraubflansch) (nicht in Verbindung mit A115P möglich), (nur in Verbindung mit F 300P oder F 305P)
- A 370P schraubbare Ballengittererhöhung 300mm vorne und hinten (nur in Verbindung mit A 361 o.A365P)
- A 550P Ballenstützen vorne und hinten mit verstellbarer Neigung, hintere Ballenstütze mit Ausschub 1100mm, abklappbare und arretierbare Schwenkrungen mit Spanngurten zur seitlichen Ladungssicherung (nicht in Verbindung mit A 115P, A 170P, A 250P, A 361P)
- A 555P Hubunterstützung für Schwenkrungen (nur in Verbindung mit Ausstattung A 550P)
- A 650P Laufsteg mit Unfallschutzbügel an Stirnwand (gem. UVV-Richtlinie) inkl. Trittstufe an Zuggabel (nur in Verbindung mit Ausstattung A 100P möglich)

Info: Bei Verwendung der Ausstattungen A 170P, A 171P, A 250P oder A 251P ist die max. mögliche Reifenbreite 500mm mit Einpresstiefe ET + 30mm.

**F FAHRGESTELL**

- F 130P Abschleppvorrichtung am Heck
- F 180P Kunststoffkotflügel Vorderachse (Viertelkreis)
- F 196P Spritzschutz innerhalb der Kunststoffkotflügel (bei Zulassung > 60 km/h vorgeschrieben)
- F 270P Seitenanfahrtschutz (hinter LoF-Zugmaschinen nicht erforderlich)
- F 280P Halterung für Reserverad mit Winde am Fahrzeug (nicht in Verbindung mit A 270P möglich)
- F 285P Deichselstütze für Zuggabel Typ Klemmfix
- F 290P Werkzeugkasten Kunststoff Maße: 600mm B x 500mm T x 400mm H
- F 300P längenverstellbare Y-Zuggabel (Verstellbereich 1500 - 2100mm)
- F 305P Y-Zuggabel verstärkt (26to), 1900mm lang
- F 400P A.B.S. 24 Volt
- F 460P automatische Feststellbremse (Federspeicherzylinder)
- F 464P zusätzliches ALB-Ventil auf Hinterachse montiert
- F 465P separates Löseventil für Vorderachse
- F 468P Bremsanlage mit Duomatikkupplungen
- F 510P Seitenmarkierungsleuchten (LED)
- F 516P Positions- und Kennzeichenleuchten in LED-Ausführung
- F 517P Warntafelpaket inkl. Beleuchtung an Ballengitter heckseitig oberhalb montiert (nur mit A 550P)
- F 518P 3-Kammer-Rückleuchten eckig, LED-Ausführung
- F 520P 5-Kammer-Rückleuchten mit Nebel- u. Rückfahrcheinwerfer (24 Volt Anschluss, 7-polig erforderlich)
- F 521P 2 x LED-Rückfahrcheinwerfer am Fahrzeugheck (3-polige Steckdose, 12 Volt erforderlich)

