

Art des Fahrzeuges *)	Fabrikmarke	Typ	Prüfungs-	Typenschein				
Arbeitskarren	A T L A S	1 5 0 0	jahr 1966	Nr. 5 5 2 3				
Merkmale "1500" auf Hersteller-Plakette, rechts in Kabine								
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl.	4				
Hersteller des Fahrgestells	H. WEYHAUSEN K.G., Delmenhorst (D)-Importeur AIMS A, Genf							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, seitlich auf Längsträger + auf Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen	links, hinten, unter Einspritzpumpe, auf angenieteteter Plakette							
Motor-Typ	4 L 79							
Lage des Motors	hinten	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	3'141 cm³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart hydraulisch		Länge 5'300				
Kühlung	Luft	Anzahl Vorwärtsgänge 2 x 2 = 4		Breite 2'480				
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'950	Höhe 4'000 **)				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 20	Spur H. 1'930	Radstand 2'440				
Anzahl Reifen	8	Differentialsperre	Wendekreis 14,60/14,20	Überhang H. 1'100				
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, mit Druckluftbetätigung, auf alle 4 Räder [ V. 3'000 **)								
2. Bremse mechanisch, Aussenband, Kabelzug, auf die vordere Kardanwelle								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer	3'300	6'100	9'400	Dimension	9,00-20	9,00-20	Länge	
Nutzlast			—	Pneu-Tragk.	10'800	10'800	Breite	
Gesamtgew.			9'400		10	PR	Höhe	
Fabrikgarant.	8'000	8'000	10'000				Höhe seitenl.	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.			Anzahl Türen		1		Überhang H.	
Lenkung: Lage		links - hydraulisch		Motor-Marke	GUELDNER		Brems-PS 52 DIN	
Bohrung		100		Hub	100		Steuer-PS 16,0	
Karosserie-Form		hydraulischer Bagger mit Kabine						
Zahl der Plätze: Total		1		(vorn	Mitte	hinten	)	Stehplätze

§)

4/ Blinker mit Kontrolllampe

Fernlicht	2/ HELLA NL	Fahrleistungsanzeiger	V= separat	(orange)
Abblendlicht	2/ Duplo	H= kombiniert mit Stoplichter		(orange)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern			
Nebellampe		Scheibenwischer	1/ elektrisch	
Schlusslicht	2/ HELLA	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)	= 97 dB
Rückstrahler	2/ separat $\varnothing$ 70	Rückblickspiegel	2/ beidseitig aussen	
Stoplicht	2/ über Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser		
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile		
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	12 Volt			
Lärmmessung	87 dB bei 2'500 U/min			

## Bemerkungen und Ausnahmen

- \*) Kann auch als Arbeitsanhänger immatrikuliert werden. Ist bezüglich Beleuchtung und Bremse (indirekte 2-Leiterbremse) entsprechend ausgerüstet.
- \*\*\*) Bei Fahrten auf öffentlichen Strassen muss der Auslegearm so eingeschwenkt sein, dass die Höhe 4'000 mm und die Distanz ab Lenkrad nach vorn 3'000 mm nicht überschreitet.

§) Ausrüstung:

Höhe der Lichter = technisch bedingt.

Rückstrahler sind demontierbar; Reflektierende Beläge mit einer Fläche von min 100 cm<sup>2</sup> V= weiss/H= rot, werden zusätzlich am Oberwagen montiert.

Rund um die vorderen Blinker muss ein weisser Grund aufgemalt werden, oder die orangen Blinkergläser müssen durch Weisse ersetzt werden.

Unterlegekeile müssen vorhanden sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Genf, 20.5.66.