

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein	
Arbeitskarren	A T L A S		A t l a m a t i c 0 1		Jahr	Nr.	
Merkmale "01" die 1. + 2. Ziffer der Chassis-Nr. + a. Hersteller-Plakette. - "Atlomatic" am					Betriebsstoff Benzin od. Gas	Anzahl Zyl. 4	
Heck des Fahrzeuges							
Hersteller des Fahrgestells ATLAS Industriewagen GmbH, Frankfurt(D)-Imp. F. Stauffacher, Frauenfeld							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn auf Chassis-Rahmen + a. Plakette							
Motor-Nr. eingeschlagen am Flansch des Kurbelgehäuses für den Dynamoträger							
Motor-Typ 122 - Industrie - Boxer - Motor							
Lage des Motors hinten Motorbremse							
Zyl.-Inhalt	1'192 cm ³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart hydrostatisch	Sellw./Spill	Länge: ohne Gabel		1'920	
Kühlung	Luft	Anzahl Vorwärtsgänge	Zughaken muss gesichert			Breite +) 815	
Antrieb	Front	Geschw. 1. Gang	Spur V. 655 +) [sein		Höhe 1'750 - 2'400		
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	20 *)	Spur H. 680		Radstand 1'080	
Anzahl Reifen	4 +)	Differentialsperre		Wendekreis 3,4		Überhang H. 500	
Fussbremse Reversierung mittels Hydrostatischem-Antrieb							
Handbremse mechanisch, Aussenband, Kabelzug, a. Kardanwelle							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer			2'100 ++)	Dimension	6.00 - 9	4.00 - 8	Länge
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	800	320	Breite
Gesamtgew.			2'100		10 Ply	6 Ply	Höhe
Fabrikgarant.							Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		Überhang H.
Lenkung: Lago		Mitte		Motor-Marke	VW		Brems-PS 21 DIN
Bohrung		77		Hub	64		Steuer-PS 6,07
Karosserie-Form Hubstapler							
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze

Fernlicht				Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	2/Dauerabblendung			
Standlichter	2/Komb. mit Abblendung			
Nebellampe				Scheibenwischer
Schlusslicht	2/separat, rot			Warnvorrichtung 1/elektr. (1-Klang) = 89 dB
Rückstrahler	2/separat	70 x 35		Rückblickspegel
Stoplicht				Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung				Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	6	Volt		
Lärmmessung	75	dB bei	2'100 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Regulierung: Fliehkraftregler auf die Vergaserdrosselklappe wirkend.
- +) Masse: Wird auf Wunsch mit Doppelbereifung geliefert = Breite 1'145 mm, Spur V 830 mm
Schutzvorrichtung: Für Fahrten auf öffentlichen Strassen müssen die Hebegabeln hochgeklappt sein, od. gelb/schwarz markierte Schutzkasten tragen
- ++) Leergewichte: Je nach Ausrüstung verschieden, bei der Einzelabnahme feststellen.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 15.10.1964.

Die Typenprüfungskommission