

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell- Jahr	Typenschein Nr.				
Arbeitskarren	A T L A S	A t l a m a t i c 1 0	1965	4 ' 7 6 3				
Merkmale "10" die 1. + 2. Ziffer der Chassis-Nr. + a. Hersteller-Plakette. - "Atlematic" am								
Heck des Fahrzeuges		Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 4				
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 126 - Boxermotor, liegend								
Lage des Motors hinten Motorbremse								
Zyl.-Inhalt	1'493 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm					
Takte	4	Getriebeart hydrostatisch	Seilw./Spill Länge: ohne Gabel	2'200				
Kühlung	Luft	Anzahl Vorwärtsgänge	Zughaken muss gesichert	Breite +) 1'030				
Antrieb	Front	Geschw. 1. Gang	Spur V. +) 820 [sein	Höhe 1'800 - 2'300				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 18 *)	Spur H. 820	Radstand 1'250				
Anzahl Reifen	4 +)	Differentialsperre	Wendekreis 3,42/3,48	Überhang H. 500				
Fussbremse Reversierung mittels Hydrostatischem-Antrieb								
Handbremse mechanisch, Aussenband, Kabelzug, a. Kardanwelle								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Vorn +)	Innenmasse in mm
Leer			3'400 ++)	Dimension	7.00 - 12	6.00 - 9	25 x 6	Länge
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	1'300	800	1'020	Breite
Gesamtgew.			3'400		12 Ply	10 Ply	8 Ply	Höhe
Fabrikgarant.								Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen			Überhang H.
Lenkung: Lage		Mitte		Motor-Marke	VW		Brems-PS	25 DIN
Bohrung		83		Hub	69		Steuer-PS	7,60
Karosserie-Form		Hubstapler						
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

Fernlicht		Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	2/Dauerabblendung	
Standlichter	2/Komb. mit Abblendung	
Nebellampe		Schelbenwischer
Schlusslicht	2/separat \varnothing 55	Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Klang) 92 dB
Rückstrahler	2/separat \varnothing 52	Rückblickspegel
Stoplicht		Geschwindigkeitmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	6 Volt	
Lärmmessung	74 dB bei 2'100 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Regulierung: Fliehkraftregler auf die Vergaserdrosselklappe wirkend.
- +) Masse: Wird auf Wunsch mit Doppelbereifung geliefert (dann vorn Pneu 25 x 6) = Breite 1'320 mm, Spur V 960 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, 15.10.64

Die Typenprüfungskommission