

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke T E M P O	Typ Matador E - 1,3 t Chassis - Kabine	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4' 3 8 3-A
Merkmale "Matador" Mitte Kühlerverschalung. - "Matador E 1,3 t" a. Hersteller-Plakette, in Kabine. -				
"16 E-V-L" vor Motor-Nr. - Ab Chassis-Nr. 6'300'001 Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 4				
Hersteller des Fahrgestells TEMPO-Werk GmbH, Hamburg (D) - Importeur BINELLI & EIRSAN AG, Zürich				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger + auf Hersteller-Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, Mitte Zylinderblock, auf angenieteteter Plakette				
Motor-Typ A 60 - 16 AHW - Reihenmotor, stehend, OHV, mit Fallstromvergaser SOLEX Typ 32 PDSI				
Lage des Motors vorn Motorbremse				
Zyl.-Inhalt	1'622 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm *)	
Takte	4	Getriebeart mech. vollsynchron.	Länge	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Breite	
Antrieb	Front	Geschw. 1. Gang 21	Höhe	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 100	Radstand 2'400-3'500**)	
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Überhang H.	
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder				
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Vorderräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer			*)	Dimension 6.70 -15
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk. 825
Gesamtgew.			2'700	6 Ply
Fabrikgarant.	1'400	1'400	2'700	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 2 (Kabine)
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke BMC-AUSTIN (GB)
Bohrung		76,2	Hub	89
Karosserie-Form geschlossene Frontlenker-Kabine				
Zahl der Plätze: Total		2 +)	(vorn 2 +) Mitte	hinten)
				Stehplätze
Innenmasse in mm				
Länge				
Breite				
Höhe				
Höhe seitenl.				
Überhang H. (60 SAE				
Brems-PS (54 DIN				
Steuer-PS 8,27				

§)			
Fernlicht	2/ BOSCH E1 4418	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe	
Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V = separat, unter Scheinwerfer	(weiss)
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	H = komb. mit Schluss/Stoplichter	(rot)
Nebellampe		Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage	
Schlusslicht	2/ komb. mit Stoplichter u. Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)	
Rückstrahler	2/ komb. mit Schlusslichter (25 cm ²)	Rückblickspiegel 2/ beidseitig aussen an Kabine	
Stoplicht	2/ komb. mit Schlussl. u. Blinker	Geschwindigkeitsmesser km/h	
Kontrollschildbeleuchtung	kombiniert, links	Gefährliche Bestandteile	
Rückfahrlicht			
Elektr. Anlage	6 Volt		
Lärmmessung	79 dB bei 4'000 U/min	- Warnvorrichtung = 88 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Aussenmasse: Im Hinblick auf die zahlreichen Ausführungen (Radstand und Einzelaufbauten) sind die Fahrzeug-Abmessungen von Fall zu Fall festzustellen.
- **) Spurweite/Radstand: Wird auch mit Spurweite hinten von 1'730 mm geliefert; dann Radstand von 2'530 - 3'630 mm (alle 100 mm).
- ***) Wendekreis- ϕ : Muss zwischen links und rechts ausgeglichen sein.
- +) Anzahl Sitzplätze: Auf Wunsch: 3, Not Sitz in Kabinenmitte (zurückversetzt).
- §) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 4.10.63

Die Typenprüfungskommission