

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ *)	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Lastwagen (Chassis)	SAURER-OM	Cerbiatto V	1966	5301
Merkmale "Cerbiatto V" auf Kühlergrill.- "OM" vor Chassis-Nr., "OM C02D" vor Motor-Nr.-Plakette				
rechts vorn in Kabine.- 11 Federblätter hinten		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl.	4
*) Hersteller des Fahrgestells OM, Brescia (I) - Importeur SAURER AG, Arbon				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, aussen am Längsträger, hinter Stossdämpfer + auf Plakette				
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, vorn am Block, über Einspritzpumpe + auf Plakette				
Motor-Typ C02D - Reihenmotor, stehend, OHV, mit direkter Einspritzung				
Lage des Motors vorn Motorbremse auf Wunsch				
Zyl.-Inhalt	4'397 cm³	Anhängerbremse	auf Wunsch	
Takte	4	Getriebeart	mech. synchronisiert	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5	Zughaken: nach Wunsch
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang		11	Spur V. 1'510
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		83 Spur H. 1'413
Anzahl Reifen	6	Differential Sperre	-	Wendekreis *)
Betriebsbremse hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken				
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabel/Gestänge, auf die Hinterräder				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer	*)	*)	*)	Dimension 6.00/6.40-16
Nutzlast				Pneu-Tragk. 1'800 3'420 je Achse
Gesamtgew.				8 Ply
Fabrikgarant.	2'000	3'600	4'800	
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. **)				Anzahl Türen 2
Lenkung: Lage		links - Front		Motor-Marke OM
Bohrung		108		Hub 120
Karosserie-Form		geschlossene Kabine		
Zahl der Plätze: Total		3	(vorn Mitte hinten)	Stehplätze
Aussenmasse in mm *)				
Länge				
Breite 1'930				
Höhe 2'123				
Radstand				
Überhang H.				
Innenmasse in mm				
Länge				
Breite				
Höhe				
Höhe seitl.				
Überhang H.				
Brems-PS 80 DIN				
Steuer-PS 22,40				

Fernlicht	2/ SIEM NL A 1564	6/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo, symmetrisch	Fahrleistungsanzeiger V= komb.mit Standlichter (weiss)
Standlichter	2/ separat, über Scheinwerfer	beidseitig hinter Kabinentüren (orange)
Nebellampe	auf Wunsch	H= neben Rückstrahler (orange)
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Rückstrahler	2/ zwischen Schlussl. + Bli. + 2 sep.	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 90 dB
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Rückblickspegel 2/ auf Kabinentüren
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Geschwindigkeitsmesser km/h + Tachograph
Rückfahrlicht	auf Wunsch	Gefährliche Bestandteile
Elektr. Anlage	24 Volt (2 x 12 V)	
Lärmmessung	82 dB bei 2'400 U/min - Auspufftopf OM IGM 0186 S	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle : Radstand Länge Ueberhang Spurkreis Leergewichte kg

	Radstand	Länge	Ueberhang H	Spurkreis ϕ	Leergewichte		kg
					V	H	Total
	2'600 mm	4'600 mm	1'050 mm	9.80 m	1'355	735	2'090
	3'000	5'680	1'530	11.20	1'355	745	2'100

**) Fabrikgarantierte Anhängelast : 3,5 t.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Arbon, 8./9.12.65

Die Typenprüfungskommission