

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke	Typ *)	Modell- jahr	Typenschein Nr.			
	B E R N A - O M	C e r b i a t t o	1966	5 3 1 0			
Merkmale "Cerbiatto" auf Kühlergrill.- "OM" vor Chassis-Nr., "OM CO2D" vor Motor-Nr.-							
Hersteller-Plakette rechts vorn in Kabine *)		Betriebsstoff Diesel	Anzahl Zyl. 4				
Hersteller des Fahrgestells		OM, Brescia (I) - Importeur BERNA AG, Olten					
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, aussen am Längsträger, hinter Stossdämpfer + auf Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn am Block, über Einspritzpumpe + auf Plakette						
Motor-Typ	CO2D - Reihenmotor, stehend, OHV, mit direkter Einspritzung						
Lage des Motors	vorn Motorbremse auf Wunsch						
Zyl.-Inhalt	4'397 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse auf Wunsch		Aussenmasse in mm *			
Takte	4	Getriebeart mech. synchronisiert	Zughaken:	Länge			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	5 nach Wunsch	Breite 1'930			
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	11	Spur V. 1'510	Höhe 2'123			
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	vorn	hinten	Innenmasse in mm
Leer	*)	*)	*)	Dimension	6.00/6.40	-16	Länge
Nutzlast				Pneu-Tragk.	1'800	3'420	je Achse
Gesamtgew.					8	Ply	Höhe
Fabrikgarant.	1'800	3'400	3'500				Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	**)			Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage	links - Front			Motor-Marke	OM		Brems-PS 80 DIN
Bohrung	108			Hub	120		Steuer-PS 22.40
Karosserie-Form	geschlossene Kabine						
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn	Mitte	hinten	)		Stehplätze

§)

6/ Blinker mit Kontrollampe

Fernlicht	2/ SIEM NL A 1564	Fahrrichtungsanzeiger V= komb.mit Standlichter (weiss)
Abblendlicht	2/ Duplo, symmetrisch	beidseitig hinter Kabinentüren (orange)
Standlichter	2/ separat, über Scheinwerfer	H= neben Rückstrahler (orange)
Nebellampe	auf Wunsch	Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 90 dB
Rückstrahler	2/ zwischen Schlusslicht u.Blinker	Rückblickspegel 2/ auf Kabinentüren
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	links, kombiniert	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	auf Wunsch	
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
					V	H	Total	
	2'600 mm	5'020 mm	1'300 mm	10.05 m	1'340	730	2'070	
	3'000	5'680	1'530	11.30	1'340	740	2'080	

\*\*) Fabrikgarantierte Anhängelast : 3,5 t.§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Arbon, 8./9.12.65

Die Typenprüfungskommission