

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke O M	Typ *) Lupetto E / C O 1 K - 20	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 5 1 4 3			
Merkmale "Lupetto E" vorn auf Kühlergitter.- "COLK-20" auf Motorplakette *)							
		Betriebsstoff. Diesel	Anzahl Zyl. 4				
Hersteller des Fahrgestells	O M, Brescia (I) - Importeur VIBEA Import SA, Lugano						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn, seitlich auf Längsträger, hinter Vorderrad						
Motor-Nr. eingeschlagen	links, hinten am Motorblock, hinter Öleinfüllstutzen						
Motor-Typ	COLK/20 - Reihenmotor, stehend, mit direkter Einspritzung						
Lage des Motors	vorn Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	4'156 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm *)				
Takte	4	Getriebeart mech. synchronisiert	Länge				
Kühlung Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	5	Breite 1'930				
Antrieb auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	11-12 **) Spur V.	Höhe 2'130				
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	77-85 **) Spur H.	Radstand			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)	Überhang H.			
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken							
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Gestänge/Kabel, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer				Dimension	6.50-16	6.50-16	Länge
Nutzlast	je nach Aufbau			Pneu-Tragk.	950	950	Breite
Gesamtgew.			5'200		8 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	2'000	3'800	5'200		bei 4,5 atü		Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	7'700			Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage	links - Front			Motor-Marke	O M		Brems-PS 70 IGM
Bohrung	105			Hub	120		Steuer-PS 21,16
Karosserie-Form	geschlossene Frontlenker-Kabine						
Zahl der Plätze: Total	3		(vorn 3	Mitte	hinten	)	Stehplätze

§)				6/ Blinker mit Kontrolllampe
Fernlicht	2/ SIEM E 3			Fahrleistungsanzeiger V= komb.mit Standlicht (weiss)
Abblendlicht	Duplo, asymmetrisch			beidseitig hinter Kabinentüren (orange)
Standlichter	2/ separat, über Scheinwerfer			H= neben Original-Rückstrahler (orange)
Nebellampe				Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht			Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 96 dB
Rückstrahler	2/ zwischen Schlussl. und Blinker			Rückblickspiegel 2/ beidseitig auf Kabinentüren
Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslicht			Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ links, kombiniert			Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	24	Volt	(2 x 12 V)	
Lärmmessung	80	dB bei	2'400 U/min +)	

**Bemerkungen und Ausnahmen**

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang H	Spurkreis Ø	Leergewichte . kg		
					V	H	Total
24.102.4	2'600 mm	4'920 mm	1'320 mm	10,20/10,00	1'325	715	2'040
24.104.4	3'000	5'510	1'510	10,50/10,90	1'330	720	2'050

\*\*) Hinterachse : Uebersetzung 10/42 oder 11/42.

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

+) Lärmdämpfung : Luftfilter mit Ansauggeräuschkämpfer IGM 0258 S  
Auspufftopf IGM 0186 S

Angaben für Fahrzeuge mit Original OM-Brücken-Aufbauten, siehe Ergänzungs-Tabelle  
TS 5140-5147

Ort und Datum der Typenprüfung Lugano, 6./7.7.65

Die Typenprüfungskommission