

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke O M	Typ *) Lupetto 25 / C 0 1 K-20	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 5 1 4 1			
Merkmale "Lupetto 25" vorn auf Kühlergitter.- "C01K/20" auf Motor-Plakette *)							
		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	C01K/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.	1'504	Höhe 2'130			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	77-85 **) Spur H.	1'413			
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	Wendekreis *)	Überhang H.			
Betriebsbremse hydraulisch, 1-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.			4'950		8 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	1'900	3'610	4'950		bei 4,5 atü		Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	6'950				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 Kontrollampe

§) 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		Schelbenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 96 dB
Rückstrahler	2/ zwischen Schlusl. und Blinker	Rückblickspegel 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
24.102.0	2'600 mm	4'920 mm	1'320 mm	10.20/10.00	1'325	715	2'040
24.104.0	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 Ansauggeräuschdämpfer 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