

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke O M	OM 110 R * . * +)	Typenschein-Nummer CH 3600 36
----------------------------	--------------------	-------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "OM 110 R" vorn links auf Kühlergrill
 "OM 110 R" über Fahrgestellnummer sowie " * . * " vor
 Fahrgestellnummer und auf Hersteller-Plakette:
 rechts, seitlich auf Türpfosten, in Führerkabine

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger über Vorderachse
 Motorkennzeichen eingeschlagen rechts, vorn seitlich a. Motorblock, hinter Einspritzpumpe + a. H. Pl.
 Hersteller O M B R E S C I A (I) Importeur Aktiengesellschaft Adolph SAURER, Arbon ++

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb a. Hinterräder	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Schnecke mit Rolle</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>F I A T</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Drucklufthydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken</u>	Typ <u>8 0 6 0 . 0 2</u>
Hilfsbremse <u>VA- + HA-Kreis</u> Dauerbremse <u>Staudr. nicht abstufb.</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>mech. IB. a. HR</u> Anhängerbr. <u>Druckl. 2-Leiter, indir.</u>	Bohrung <u>100</u> Hub <u>110</u>
Getriebeart <u>mechanisch synchron.</u> Anz. Gänge <u>5</u>	Hubraum <u>5181</u> cm ³ Steuer-PS <u>26,39</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Auf Wunsch Höchstgeschwind. <u>78</u> km/h	Leist.-PS <u>122</u> (DIN) bei <u>3200</u> u/min
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schlebedach</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>3400</u> u/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 640 x Ø 190mm</u> FIAT - DGM 6830 S

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1835</u> H <u>1740</u>
Spurkreis L <u> </u> R <u> </u>
Achsabstand <u> </u> / <u> </u> / <u> </u> / <u> </u>
Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge <u> </u> <u> </u>
Breite <u>2250</u> <u> </u>
Höhe <u>2580</u> <u> </u>
Ueberhang V <u>1350</u> <u> </u>
H <u> </u> <u> </u>
S <u> </u> <u> </u>

GEWICHTE *)	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht		Je nach Aufbau		
Nutzlast		Je nach Aufbau		
Total				<u>11000</u>
Fabrik-Garantie	<u>3750</u>		<u>7700</u>	<u>11000</u>
Reifen-Dimens.	<u>8.25 R 20</u>		<u>14 PR</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>3750 (6,25)</u>		<u>7700 (7,00)</u>	
Fabrikgar. max. Anhängelast				**) kg
**) 5000 kp mit Hinterachsuntersetzung	7,399:1			
7000 kp mit Hinterachsuntersetzung	8,456:1			

AUSRÜSTUNG §)Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht CR (E) Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E)
 Markierlicht A (E) Nebellampen _____
 Warnvorrichtung MIXO TP AR 547-550 Lautstärke 104 (dB) A
 Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler I (E)
 Stopflicht R - S1 (E) Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. sep., links Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel beidseitig an Türen Geschw. -Messr Tachograph
 Richtungsblinker 6/ Anordnung IV
 Vorn 1 (E) w seitl. 5 (E) g hinten 2a (E) g
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 1 Unterlegekeil 380 x 160 x 250 mm (geprüft mit 13000kp)
 Rauchmessung : Vollastmethode BOSCH, Schwärzungszahl 4

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen
 Marke & Typ OM OM 110 R * . *
 Typenschein-Nummer CH 3600 36
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3
 Leergewicht 1 t. Waagsch. Treibstoff D
 PS 26,39
 Nutzlast Je nach Fz. Hubraum 5181
 Gesamtgew. 11000 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = OM 110 R * C * 000107*

- +) Modelle : OM 110 R * B * = Radstand 3593 mm
 OM 110 R * C * = Radstand 4000 mm
 OM 110 R * D * = Radstand 4400 mm
 OM 110 R * E * = Radstand 4870 mm
 ++) Weiterer Importeur : VIBEA IMPORT SA., Grancia / TI
 *) Abmessungen und Gewichte : sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
 §) Ausrüstung : ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung

Turin, 14-18.5.73

Die Prüfungskommission