

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	OM	80 OM 13	CH 3600 63

Hersteller FIAT Veicoli Industriali S.p.A., Torino (I)  
 Erkennungsmerkmale "80 OM 13 \*.\*" auf Hersteller-Plakette \*  
"8013" vor Fahrgestell-Nummer  
 Herstellerplakette in Kabine, rechts, seitlich auf Sitzunterbau  
 Fahrstellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger, hinter Vorderrad  
 Motorkennzeichen "8060.04" rechts, vorn seitlich auf Motorblock, hinter Einspritzpumpe  
 Hauptimporteur IVI S.A., Import-Export, 6911 Grancia / Aktiengesellschaft ADOLPH SAURER, 9320 Arbon  
 Geprüftes Fahrzeug 8013 \*500212\* Unveränderliche Zeichen im Typencode 80 OM 13 / 8013

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6  
 Lenkung mechanisch  
 Getriebe mechanisch synchronisiert  
 Anzahl Gänge 5 Achsantrieb HR  
 Betriebsbremse Druckluft-hydraulisch; 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR  
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse Staudruckbremse, nicht abstufbar  
 2-Kreis-Kontrolle Druckluft-Kontrollampe komb. mit Niveauekontrolle

**Motor**  
 Marke FIAT Typ 8060.04  
 Bauart Reihe Takte 4  
 Treibstoff D Lage vorn  
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6  
 Bohrung 103 Hub 110  
 Hubraum 5496 Steuer-PS 27,99  
 Leistungs-PS 130 DIN bei U/min 3200  
 Lärm (Nahfeld) 98,5 dB/A bei U/min 3600 \*\*)  
 Schalldämpfer 1 Topf 740 x Ø 170 od. 675 x Ø 180 mm  
 Abgasprüfung BOSCH-SZ: 3,4 (95%), Bacharach 4,5  
 Entstörung -

**Karosserie** Frontlenker-Kabine  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h Tachograph  
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel links + rechts  
 Unterlegkeil 450x150x170 Zugvorrichtung nach Wunsch  
 Diebstahlsicherung -

**Gewichte §)** vorn hinten total  
 Leergewicht 1880 1240 3120 +)  
 Nutzlast je nach Aufbau  
 Gesamtgewicht 7800  
 Fabrikgarantie 3100 5600 7800  
 Reifengröße 7.50 R 20 7.50 R 20 (Varianten  
 Ply / bar 12 / 7,0 12 / 7,0 vgl. Bemerkungen)  
 Tragkraft 3600 6900  
 für V max 100 km/h 100 km/h

Anzahl Plätze 3 v 3 M - h -  
**Maße §)** innen aussen +)  
 Länge 5570 Achsabstand 3000 \*)  
 Breite 2150 Doppelachse v - h -  
 Höhe 2620 Spurweite v 1660 h 1590  
 Ueberhang s - Spurweite v -  
 v - h -  
 h 1420 Spurkreis l 11200 r 11200

Garantierte Anhängelast gebremst 3500  
 Garantierte Anhängelast ungebremst -  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -  
 Geprüfte Anhängelast -  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 106 km/h  
 Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung §)	CR	(E)	
Fernlichter	CR	(E)	
Abblendlichter	A	(E)	
Standlichter	R-S1	(E)	
Schlusslichter	R-S1	(E)	
Bremslichter			
Richtungsblinker	v 1	(E)	s 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v		s I (E)
Markierlichter	v		s h
Zusätzliche Lichter			
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 links separat		
Scheibenwischer	3 Blatt mit/ohne Waschanlage		
Warnvorrichtungen	KLAXON CH 5 0701 01 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle		

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Lastwagen		
Marke und Typ	0 M	80 OM 13	
Typenscheinnummer	CH	3600 63	
Karosserie	Je nach Aufbau		
Plätze	total 3	vom	3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	Je nach Fz.	Steuer-PS	27,99
Gesamtgewicht	7800	Hubraum	5496

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \*) Typen : 80 OM 13 \*A\* = Achsabstand 3000 mm  
 80 OM 13 \*B\* = Achsabstand 3600 mm  
 80 OM 13 \*C\* = Achsabstand 4417 mm
- \*\*\*) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 35,2 km/h, M3, 1A 5,125 = 83,5 dB/A  
 Motorbremse 46,2 km/h, M3, 3200 U/min = 83 dB/A  
 (Lärmschutzklappen links und rechts vom Motor)
- +) Masse und Leergewicht : des geprüften Fahrgestells, Achsabstand 3000 mm
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung des karosierten Fahrzeugs sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung

Torino, 21.- 26.11.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung