

Art des Fahrzeuges  
Lastwagen oder Sattelschlepper  
(Fahrgestell)

Fabrikmarke  
O M

Typ  
OM 110

Typenschein-Nummer  
CH 3600 54

Hersteller  
Erkennungsmerkmale

FIAT-OM (IVECO), Torino (1)  
"OM 110 \*.\*" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell-Nummer \*

Herstellerplakette  
Fahrgestellnummer  
Motorkennzeichen  
Hauptimporteur  
Geprüftes Fahrzeug

vorne, unter Kühlergrill  
rechts, vorne seitlich auf Fahrgestell-Längsträger, über Vorderachse  
"8060 02" rechts, seitlich auf Motorblock, hinter Einspritzpumpe  
Aktiengesellschaft Adolph SAURER, 9320 Arbon  
OM 110 \*C\* 001818 Unveränderliche Zeichen im Typencode OM 110

**Fahrgestell**

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6  
Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch  
Getriebe mechanisch, synchronisiert  
Anzahl Gänge 5 Achsantrieb HR  
Betriebsbremse Druckluft-hydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder  
Hilfsbremse 2 separate Federspeicher, abstufbar, IB, wirkend auf HR  
Feststellbremse Federspeicher \*\*  
Dauerbremse Staudruck, nicht abstufbar  
2-Kreis-Kontrolle \*\*\*

Motor  
Marke FIAT Typ 8060.02  
Bauart Reihe Takte 4  
Treibstoff D Lage vorn  
Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6  
Bohrung 100 Hub 110  
Hubraum 5181 Steuer-PS 26,29  
Leistungs-PS 122 DIN bei U/min 3200  
Lärm: Vorbeifahrtsmessung 85 dB/A, Nahfeldmessung 97 dB/A  
Lärm 83 dB/A bei U/min 3350  
Schalldämpfer 1 Topf 645 x ø 190 mm  
Abgasprüfung Bacharach 3,0 / BOSCH 3,5  
Entstörung -

**Karosserie**

Frontlenker-Kabine  
Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph  
Sicherheitsgurten Ruckspiegel links + rechts  
Untertogel 285x150x170 Zugvorrichtung nach Wunsch  
Diebstahlsicherung -  
Anzahl Plätze 2 v 2 M h  
Masse §) innen außen  
Länge §) 7355 Achsabstand \*) 4000  
Breite 2300 Doppelachse v h  
Höhe 2580 Spurweite v h 1745  
Ueberhang s Spurweite v  
v 1410 h  
h 1945 Spurkreis l 15100 r 16700  
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total §)  
Leergewicht 2490 1330 3820  
Nutzlast  
Gesamtgewicht 11000  
Fabrikgarantie 3750 7700 11000  
Reifengrösse \*) 9 R 22,5 9 R 22,5 (Varianten  
Ply / bar R / 6,25 R / 6,75 vgl. Bemerkungen)  
Tragkraft 3370 7700  
für V max 100 km/h 100 km/h  
Garantierte Anhängelast gebremst -  
Garantierte Anhängelast ungebremst -  
Garantiertes Gesamtzuggewicht -  
Geprüfte Anhängelast -  
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 90 km/h  
Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

**Ausrüstung** §)

Fernlichter	CR	(B)			
Abblendlichter	CR	(B)			
Standlichter	A	(B)			
Schlusslichter	R-S1	(B)			
Bremslichter	R-S1	(B)			
Richtungsblinker	v l	(B)	s b (B)	h 2a (B)	
Rückstrahler	v		s	h 1 (B)	
Markerlichter	v		s	h	
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr - Beleuchtung	1 separat				
Scheibenwischer	2 Blatt				
Warnvorrichtungen	MIXO TP AR 547 = 550 ...				
	oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle				

mit 2 Waschanlage

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Anf. des Fahrz.	Lastwagen oder Sattelschlepper		
Zeitraum			
Marke und Typ	OM	OM 110	
Typenbezeichnung	3600	54	
Nummer	CH		
Karosserie			
Plätze	total 2	vorn	2
Leergewicht	lt. Waagsch.	Treibstoff	D
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	26,39
Gesamgewicht	11000	Hubraum	5181

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

- \* Achsabstände : OM 110 \*A\* = 3000 mm, B = 3593 mm, C = 4000 mm, D = 4400 mm, E = 4870 mm
- \*\* Federspeicher : Betriebs- und Notlösedruck über 3-Kreisventil (keine Notlösevorrichtung)  
mechanische Notlösung: Gestänge
- \*\*\* 2-Kreis-Kontrolle: hydraulischer Teil: Druckdifferenzschalter mit separater Kontrolllampe  
Druckluftteil : 2 Kontrolllampen
- + Reifenvariante : 8.25 - 20, 14 PR, Tragkraft v = 3870 kg (6,5) h = 7700 kg (7,0), V/max. 100 km/h
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu prüfen

Ort und Datum der Prüfung  
Arbon, 2.2.1977